西北工业大学教育基金会 2022 年度工作报告

本组织按照《中华人民共和国慈善法》、《基金会管理条例》等相关规定,编制(2022)年度工作报告,本组织保证年度工作报告内容真实、准确和完 整,并承担由此引起的一切法律责任。

目录

	基本信息	T		MY		
,	盘 个信思 ····································			Ay	************	
	机构建设情况		*********		***********	***********
1	(一)理事会情况		10000419		***********	
-	(二) 理事会召开情况	*************	**********		**********	3
	(三)理事会成员情况					
	(四)监事(监事会)情况					
	(五) 专职工作人员情况					
	(六) 内部制度建设情况		***********	********	**********	7
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	**********		*********	***********	
	(八) 年度登记、备案事项办理情况		**********			
	(九)分支机构、代表机构、专项基金及内设机构基本情况			********	*********	
	公益事业收支情况/慈善活动支出和管理费用支出情况 ·····					
	(一) 指赠收入情况					
	(二)公开募捐收入情况					
	(三) 大额捐贈情况					
	(三) 大致門殖門, ···································					
	(凶) 又山闸虎					
	(五)公益总善项目升機和公开募捐活动舍業情况					
	2、公元参告项目开表情况 2、公开募捐活动备案情况					
	3、支持乡村振兴重点帮扶地区活动情况					
	4、下年度计划开展的支持乡村振兴重点帮扶地区活动情况					
	(六) 重大公益慈善项目收支明细表					
	(七) 重大公益慈善项目大额支付对象					
	(八)慈善信托情况					
	1、本组织作为受托人运营的慈善信托					
	2、本组织作为委托人设立的慈善信托					
	财务会计情况					
	(一)资产负债表					
	(二)业务活动表					
	(三)现金流量表					
	(四) 应收账款及客户					
	(五)预付账款及客户					
	(六)应付账款及客户					
	(七)预收账款及客户					
五、	接受监督管理情况		**********			
	(一)年报年检情况			*********		
	(二)评估情况			********		
	(三)行政处罚情况	*********	********	********	**********	
	保值增值投资活动情况					
	(一) 购买资产管理产品情况					
	(二)持有股权的实体情况					
	(三) 委托投资情况					
	(四) 其他投资情况					34
	信息公开情况					
70 000	监事意见					
	其他需要说明的事项					
+.	业务主管单位审查意见		***********		************	***************************************
- 4						

一、基本信息

组织名称	西北工业					
统一社会信用代码	536100006611753267					
宗旨	本会遵守宪法、法律、法规和国家政策,践行社会主义核心价值观,遵守社会道德风尚。争取国内外团体和个人的支持和捐助,推动西北工业大学教育事业的发展,彰显大学社会责任。					
业务范围	(一)接受社会各界捐款: (二)设立基金资助项目,用于支持西北工业大学教育事业:					
业务主管单位	陕西省教	な育庁				
成立时间	2007-05	-18	原始基金(开办资金)(万元)	200.00		
是否为慈善组织	是		认定(登记)为慈善组织时间	2017-08-04		
是否取得公开募捐资格证书	否		取得公开募捐资格证书时间			
住所	西安市友	谊西路127号				
电子邮箱	jjh@nwp	ou.edu.cn	传真	02988493119		
邮政编码	710072		网址	http://jjh.nwpu.edu.cn		
	姓名	王宇波		理事长(会长)		
法定代表人	固定电话	029-88460978	在本组织担任的职务			
	手机号码	138****1068				
	姓名	张英群	固定电话	029-88460979		
秘书长	手机号码	139****0007	电子邮箱	zhangyq@nwpu.edu.en		
	姓名	钟睿	固定电话	029-88460978		
联系人	手机号码	15319931818	电子邮箱	zhongrui@nwpu.edu		
**************************************	姓名	张英群	固定电话	029-88460979		
新闻发言人	手机号码	13991960007	电子邮箱	zhangyq@nwpu.edu.en		
理事人数	7		监事人数	2		
负责人人数	2		专职工作人员人数	11		
工作人员总数	11		中共党员人数	11		
大学专科人数	0		大学本科及以上人数	11		
35岁及以下人数	1		36岁至45岁人数	8		
46岁至55岁人数	2		56岁及以上人数	0		
举办刊物情况	未发行刊	物				
税收优惠资格	是否取得	最近一次获得资格时间及有效期	批准文件名称及文号			
公益性捐赠税前扣除资格	是	20220223 2020-2022年	《陕西省财政厅 国家税务总局陕西 于公益性社会团体捐赠税前扣除资 号)			
非营利组织免税资格 是 20191012 20190101-20231231			《陕西省财政厅国家税务总局陕西省税务局关于2019年第一批省级非营利组织免税收入有关事项的通知》(陕财税 (2019) 19号)			
其他	否	无	无			
	1	<u> </u>	I.			

二、机构建设情况

(一)理事会情况

本届理事会成立时间	2022-03-10
章程规定的理事会任期	5 年
是否到换届时间	否

(二)理事会召开情况

本年度共召开(8)次理事会

1、本组织于(2022)年(01)月(04)日召开(2)届(25)次理事会议
会议时间	2022-01-04
会议地点	微信群
召开方式	视频会议
请输入其他召开方式	
会议议题	关于后勤集团、校医院采购疫情防疫物资及运送防疫物资电瓶车事宜
出席理事名单	王宇波、刘 江、张 爽、张英群、高大力、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、陈 琳
未出席监事名单	无
会议决议	会议审议并通过了关于后勤集团、校医院采购疫情防疫物资及运送防疫物资电瓶车共计78.4万元。其中: 1.电瓶车5辆,每辆7万元,共计35万元; 2.防寒服2000件,单价175元,共计35万元; 3.值班被褥等床上用品400套,单价210元,共计8.4万元。
表决方式	<u> </u>
请输入其他表决方式	
备注	

2、本组织于(2022)年(01)月(12)日召开(2)届(26)次理事会议
会议时间	2022-01-12
会议地点	微信群
召开方式	视频会议
请输入其他召开方式	
会议议题	关于委托后勤集团、校医院紧急采购运送防疫物资电瓶车及其他防疫物资的事宜
出席理事名单	王宇波、刘 江、张 爽、张英群、高大力、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、陈 琳
未出席监事名单	无
会议决议	会议审议并通过了关于委托后勤集团、校医院紧急采购运送防疫物资电瓶车及其他防疫物资的事宜(详见附件)。 具体情况如下:2021年1月4日,经工作群请示,理事会已同意支持后勤和校医院为防疫工作申请购买的电瓶车以及 其他物资,根据《西北工业大学教育基金会采购管理办法》第五条第二款规定(公益项目采购金额十万元以上的, 基金会将公益项目资金转至学校财务处,执行方按照学校相关规定进行采购)。现因防疫工作的实际情况,经与学 校招采中心协商,由基金会直接出资委托使用单位(后勤,校医院)按照其内部相关流程采购。另已与国资处就后 续工作沟通落实。
表决方式	举手
请输入其他表决方式	
备注	

3、本组织于(2022)年(03)月(10)日召开(2)届(27)次理事会议
会议时间	2022-03-10
会议地点	学校办公楼A223
召开方式	现场会议
请输入其他召开方式	
会议议题	(一)听取基金会第二届理事会工作报告; (二)听取财务工作报告; (三)宣读《西北工业大学教育基金会换届暨理事选举办法》; (四)举手表决通过监票、计票人员名单; (五)宣读第三届理事候选人名单; (六)本届理事会无记名投票选举产生新一届理事会理事; (七)进行投票,计票后由监票人宣读理事计票结果统计单; (八)主持人宣布新一届理事名单;
出席理事名单	王宇波、刘 江、张 爽、张英群、高大力、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟
未出席监事名单	陈 琳
会议决议	一、会议听取并通过了基金会第二届理事会工作报告。 二、会议听取并通过了基金会第二届理事会财务工作报告。 三、根据《西北工业大学教育基金会换届暨理事选举办法》,通过无记名投票选举王宇波、朱继宏、杨铭、张爽、张英群、符新伟和韩索民7名同志为第三届理事会理事。 四、根据推荐,会议通过朱宏伟、李慧同志为第三届理事会监事。
表决方式	投票
请输入其他表决方式	
备注	

4、本组织于(2022	?)年(03)月(10)日召开(3)届(1)次理事会议
会议时间	2023-03-10
会议地点	学校办公楼A223
召开方式	现场会议
请输入其他召开方式	
会议议题	(一)第三届理事会无记名投票等额选举产生理事长、秘书长; 1、宣读理事长、秘书长候选人名单 2、宣布监票、计票人名单 (二)投票选举 (三)主持人宣布第三届理事长、秘书长; (四)审议通过副秘书长提名,举手表决; (五)新一届理事会表决(举手表决)通过《西北工业大学教育基金会章程》; (六)听取基金会2021年工作总结及2022年工作计划; (七)听取基金会2021年决算及相关财务事项汇报。
出席理事名单	王宇波、朱继宏、杨 铭、张 爽、张英群、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、李 慧
未出席监事名单	无
会议决议	一、会议通过无记名投票选举王宇波同志为第三届理事会理事长,选举张英群同志为教育基金会秘书长。 二、会议审议通过副秘书长提名,举手表决通过徐伟侠同志为教育基金会副秘书长。 三、会议听取了《西北工业大学教育基金会章程》修改说明,举手表决通过了《西北工业大学教育基金会章程》。 四、会议听取了基金会2021年工作总结及2022年工作计划。 五、会议听取了基金会2021年财务决算及股票情况、捐赠配比及2022年配比奖励预算等相关财务事项汇报。
表决方式	投票
请输入其他表决方式	
备注	

5、本组织于(2022)年(05)月(07)日召开(3) 届(2) 次理事会议
会议时间	2022-05-07
会议地点	学校办公楼A223
召开方式	现场会议
请输入其他召开方式	
会议议题	(一)审议教育基金会与西安科为航天科技集团有限公司的变更协议; (二)审议交通银行西工大支行开户事宜; (三)审议2022年预算; (四)听取相关工作汇报。
出席理事名单	王宇波、朱继宏、杨 铭、张 爽、张英群、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、李 慧
未出席监事名单	无
会议决议	一、会议审议同意教育基金会与西安科为航天科技集团有限公司签署变更协议,并同意主要变更内容。 二、会议审议通过了教育基金会在交通银行西工大支行开户事宜。 三、会议审议了2022年预算及2021年度财产清册。理事会原则同意2022年预算,请秘书处根据会上提出的建议修改后报理事长审批签字。 四、会议听取了目前的理财情况及股票情况等相关工作汇报。
表决方式	举手
请输入其他表决方式	
备注	

6、本组织于(2022)年(05)月(27)日召开(3) 届(3) 次理事会议
会议时间	2022-05-27
会议地点	微信群
召开方式	视频会议
请输入其他召开方式	
会议议题	(一)通报科为控股有限公司捐赠事宜; (二)通报陕西翱翔小镇发展建设有限公司捐赠房产事宜,审议房产过户产生的契税等相关费用。
出席理事名单	王宇波、朱继宏、杨 铭、张 爽、张英群、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、李 慧
未出席监事名单	无
会议决议	一、会议通报了科为控股有限公司向教育基金会捐赠1000万元事宜。 二、会议通报了陕西翱翔小镇发展建设有限公司向教育基金会捐赠5963平方米房产事宜。 会议审议并通过了房产过户将产生的契税等相关费用(详见附件)。
表决方式	举手
请输入其他表决方式	
备注	

7、本组织于(2022)年(06)月(25)日召开(3) 届(4) 次理事会议
会议时间	2022-06-25
会议地点	微信群
召开方式	视频会议
请输入其他召开方式	
会议议题	审议向广西融水支持资金50万元人民币事宜
出席理事名单	王宇波、朱继宏、杨 铭、张 爽、张英群、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、李 慧
未出席监事名单	无
会议决议	会议通过了向广西融水支持资金50万元人民币,帮助当地抗洪救灾。
表决方式	举手
请输入其他表决方式	
备注	

8、本组织于(2022)年(12)月(28)日召开(3) 届(5) 次理事会议
会议时间	2022-12-28
会议地点	腾讯会议888309862
召开方式	视频会议
请输入其他召开方式	
会议议题	(一)审议向学校追加5000万元捐赠事宜; (二)审议西北工业大学"人才引进基金"设置方案; (三)审议支持文化遗产研究中心建设事项; (四)审议设立碳中和智慧能源专项基金; (五)审议《西北工业大学教育基金会财务管理制度》; (六)通报相关事项。
出席理事名单	王宇波、朱继宏、杨 铭、张 爽、张英群、符新伟、韩索民
未出席理事名单	无
出席监事名单	朱宏伟、李 慧
未出席监事名单	无
会议决议	一、会议审议通过了向学校追加5000万元捐赠事宜。 二、会议审议通过了西北工业大学"人才引进基金"设置方案,同意首期由教育基金会支持资金1000万元。 三、会议审议通过了支持文化遗产研究中心建设事项,同意支持文化遗产研究中心建设资金1000万元。 四、会议审议通过了设立碳中和-智慧能源人才培养基金,同意教育基金会首期支持资金100万元。 五、会议审议并原则通过了《西北工业大学教育基金会财务管理制度》。 六、会议通报了相关情况。 1.通报了教育基金会持有股票情况,根据西北工业大学教育基金会理事会会议纪要〔2020〕2号议定事项三,国电电力股票市值超过购入价,该股票全部清仓,最终股票共计获得收益24.61万元。 2.通报了中国船舶重工集团公司第七一三研究所提出终止捐赠协议情况。
表决方式	举手
请输入其他表决方式	
备注	

(三)理事会成员情况

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	理事会职务	在登记管理 机关备案时 间(最近一届)	任期起止时间	本年度在本组 织领取的报酬 和补贴(人民币 元)	领取报 酬和补 贴事由	是否为党政机 关、国有企事 业单位退 (离)休干部	退(离) 休干部是 否办理备 案手续
1	王宇波	男	1969-05-03	中共党员	理事长	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0	无 //	否	否
2	张英群	男	1967-11-19	中共党员	秘书长	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0	无 //	否	否
3	朱继宏	男	1981-09-21	中共党员	理事	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0 //	无 //	否	否
4	杨铭	男	1976-09-29	中共党员	理事	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0 //	无 //	否	否
5	张爽	女	1967-12-15	中共党员	理事	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0 //	无 //	否	否
6	符新伟	男	1975-09-22	中共党员	理事	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0	无 //	否	否
7	韩索民	男	1966-08-28	中共党员	理事	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0 //	无 //	否	否
	//						~	//	//		
	//						~	//	//		
	//						~	//	li		

(四)监事(监事会)情况

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	在登记管理机 关备案时间(最 近一届)	任期起止时间	本年度在本组织 领取的报酬和补 贴(人民币元)	领取报 酬和补 贴事由	是否为党政机 关、国有企事业 单位退(离)休 干部	退(离) 休干部是 否办理备 案手续
1	朱宏伟	男	1967-02-18	中共党员	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0	无 //	否	否
2	李慧	女	1978-06-12	中共党员	2022-04-21	2022-03-10 ~ 2027-03-09	0	无 //	否	否
	//					~	//	//		
	11					~	//	li.		
	//					~	11	li li		
	li.					~	11	li li		
	//					~	li li	//		
	li					~	//	li		
	//					~	//	//		
	//					~	11	//		

(五)专职工作人员情况

本组织共有专职工作人员(11)位

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	学历	所在部门及职务
1	张英群 //	男	1967-11-19	中共党员	硕士研究生	办公室主任、秘书长
2	徐伟侠	女	1972-11-15	中共党员	硕士研究生	办公室副主任、副秘书长
3	钟睿 //	男	1981-06-11	中共党员	硕士研究生	综合科 科长
4	杜宇	女	1985-11-05	中共党员	硕士研究生	综合科科员
5	彭雪梅 //	女	1982-01-07	中共党员	硕士研究生	综合科 科员
6	史海波 //	女	1984-08-03	中共党员	硕士研究生	财务部 财务总监
7	谈焱焱	男	1985-06-22	中共党员	本科	财务部 出纳
8	李姗姗	女	1979-11-27	中共党员	硕士研究生	财务部 会计
9	刘婧	女	1981-12-05	中共党员	硕士研究生	项目部 主管
10	李琴 //	女	1984-07-16	中共预备党员	硕士研究生	项目部 科员
11	刘国娜	女	1994-03-28	中共党员	硕士研究生	项目部 科员
	li li					//
	li li					//
	11					//
专职	只人员的年平均工资为: 7474	4.03	元	•	•	•

(六)内部制度建设

项目管理		项目	管理制度			● 有	○ 无
	专项基金	管理制度		○有 ● 无			
专项基金、代表机构、持	代表机构	管理制度		○有 ● 无			
有股权的实体机构管理、 内设机构制度	持有股权的实体	本机构管理制		○有 ● 无			
	内设机	构制度		○ 有 ● 无			
江北山寺笠田	法人证书保管、使用 管理制度				保管	在	秘书处(办公室)
证书印章管理 	印章保管、使用管理 制度	● 有 ○) 无		保管	在	秘书处(办公室)
	人事管理制度	● 有 ○ 无			专职工作人员签订聘 用合同人数		11
工作人员管理	专职工作人员参加社	失业保险	11	养老保险	11	医疗保 险	11
	会保险人数	工伤	保险	11	生育化	呆险	11
	奖惩制度	<u>'</u>	● 有 ○	. 无	业务培证	川制度	● 有 ○ 无
志愿者管理	志愿者管理制度	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	● 有 ○		志愿者	当数	78
	财务管理制度	Ę	● 有 ○	. 无	I.		
		Ę	● 有 ○	无			
	人民币	人民币	i银行账号(?	列出全部账号)			
	中国工商银行西安城南科	3700024809200064872					
	招商银行股份有限公司西安高新技术开发区支行				129905760110901		
	长安银行西安丝绸之路支	 行			8060102014	21019328	
	交通银行西安城南支行				6113010330	180100907	750
		 F			1028791658	45	
	外币开	外币针		 出全部账号)			
	中国银行西安西工大支行				港币账号:1	020791687	754
	中国银行西安西工大支行					020791709)44
	税务登记	● 登记 ○ 未登记					
	使用票据种类	□ 行政事业性收费票据 ☑ 捐赠收据 □ 税务发票 □ 其他					
				T	1		
财务和资产管理 			名	岗位	是否持有		专业技术资格
		史海波		财务总监	● 有 ○	无	中级会计师
		李姗姗	//	会计	● 有 ○	无	高级会计师
	财会人员	谈焱焱		出纳	● 有 ○	无	助理会计师
			//		○有 ○	无	//
			//		○有 ○	无	
					○有 ○	无	
	信息公开	信息公开制度	● 有 ○	. 无			
	其他管理制度	1 () 有 () 元			削度》	田贝山》	,

(七)党组织建设

	是否建立党组织	是				
	入章程,并报业务主管单位或党建领 审查,报登记管理机关核准	已获得章程核准通	知书	章程核准通知书文	号	无
	党组织名称	校友会教育基金会党支部	党组织类型	联合党支部		
	上级党组织名称	西北工业大学机 关党委	党员		11	Д
		姓	 名	在本组织中	中所任耶	烐
基本情况	党组织书记	张英群		秘书长		h
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	参与内部治理情 况	□ 会员 (代表)✓ 办公会	₹)大会 ☑ 理事会 □ 常务理事会		
		姓名		在本组织中所任职务		手机号码
	党建工作联系人	(元) (元	13002977973			
活动情况	是否有专门活动场所	是	活动经费数额	5500.00 元/年	动经费来	上级组织划拨
		党员大会	支委会	党小组会		党课
	组织生活开展次数	10 次	13 次	44 次	6	次
群团工作	是否建立工会	是	是否建立团组织	否	否建立妇	否
	群团组织开展活动次	数	4	次		

(八)年度登记、备案事项办理情况

事项	办理情况	批复时间
○ 是 ● 否 变更名称	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
○ 是 ● 否 变更住所	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
○ 是 ● 否 变更业务范围	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
○ 是 ● 否 变更原始基金	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
○ 是 ● 否 变更法定代表人	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
○ 是	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	
● 是 ○ 否 变更宗旨	● 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	2022-04-21
● 是 ○ 否 修改章程	● 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	2022-04-21
○ 是 ⑥ 否 负责人变更	○ 已办理 ○ 正办理 ○ 未办理	

(九) 专项基金、代表机构及内设机构基本情况

分支机构总数	0	^	本年度新设	0	\uparrow
万文作的态数	U	.1.	本年度注销	0	\uparrow
代表机构总数	0	^	本年度新设	0	\uparrow
1040101到芯纹	U	1	本年度注销	0	\uparrow
专项基金总数	0	^	本年度新设	0	^
マ坝季並心奴	0	.1.	本年度注销	0	个
内设机构总数	0 ^	^	本年度新设	0	^
以及77亿分次数	0	.1.	本年度注销	0	^

三、公益事业支出等情况/慈善活动支出和管理费用支出情况

(一)捐赠收入情况

单位: 人民币元

项目	现金	非现金	合计
一、捐赠收入	79387584.31	1920093.60	81307677.91
(一)来自境内的捐赠收入	78972434.75	1920093.60	80892528.35
其中:来自境内自然人的捐赠	13373288.46	47000	13420288.46
来自境内法人或者其他组织的 捐赠	65599146.29	1873093.6	67472239.89
(二)来自境外的捐赠	415149.56	0.00	415149.56
其中:来自境外自然人的捐赠	113950	0	113950.00
来自境外法人或者其他组织的 捐赠	301199.56	0	301199.56

(二)公开募捐收入情况

单位: 人民币元

项目	现金	非现金	合计
通过公开募捐取得的捐赠收入	0.00	0.00	0.00
(一)来自境内的捐赠	0.00	0.00	0.00
其中:来自境内自然人的捐赠	0	0	0.00
来自境内法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00
(二)来自境外的捐赠	0.00	0.00	0.00
其中:来自境外自然人的捐赠	0	0	0.00
来自境外法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00

(三)大额捐赠情况

单位: **人民币元**

捐赠人	本年拍	月赠额	用途
月烟人	现金	非现金	H座
宁波研究院	0	659580	主要用于以下防疫抗疫支持工作: 1. 保护防疫抗疫一线工作人员安全; 2. 关心与支持深受疫情影响的师生; 3. 以及其他校园疫情防控工作等。 根据项目接收捐赠情况、学校防疫工作需要以及捐赠人意愿做好款物管理与使用。防疫物资等使用由新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室进行具体统筹安排。
张平祥	2000000	0	材料学院超导基金自2022年9月设立,后续将适时推动捐赠范围及规模扩大,暂不规定执行期限。基金用于支持材料学科发展,包括但不限于西北工业大学超导材料与应用技术研究院建设及人才引育等。
合计	69100000.00	659580.00	

	太仁生	月赠额	<u></u> 甲位: 人氏巾π
捐赠人	现金	非现金	用途
折生阳 //	10000000	0	用于支持材料学院在新兴交叉领域和 关键核心技术领域引育一批战略科技 人才、一流科技领军人才和创新团 队,推动原创性、战略性、关键性重 大科技成果产出,不断攻克"卡脖 子"关键核心技术。
陕西华秦科技实业公司	2000000	0	用于奖励获奖项目和优秀组织单位, 西北工业大学全球校友"华秦杯"创新创业大赛项目设置成长组、初创组和创业组,每组设立特等奖1个、一等奖2个、二等奖4个,另外评选优秀奖15个,优秀组织奖4个。
西安西北工业大学资产经营管理有限 公司	50000000	0	用于支持西北工业大学教育事业发展。
中国航天科技集团公司	600000	0	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国航天科技集团公司设立"CASC奖学金",项目自2018年起开始设立,每年出资10万元用于奖励学习成绩优异,符合学校培养方向,综合表现突出,全面发展的具有全日制理工科专业研究生、本科生。中国航天科技集团公司于2017年9月起每年出资50万元,在我校设立"CASC助学金",实施时间为5年。资助对象为在我校就读且家庭经济特别困难、难以继续学业的全日制学生。
胡荫华	500000	0	主要用于:(1)重点支持"黄玉珊航空班"各项教育教学活动。(2)支持航空学院教学、科研、学科发展和文化建设项目。(3)设立奖学金、奖教金、青年教师发展基金等。2022年基金设立"黄玉珊奖学金",奖学金由留本基金每年收益和部分社会捐赠组成。奖学金授予对象主要为航空学院在校通过注册取得正式学籍的全日制本科生和研究生。奖学金每年奖励9名本科生(其中黄玉珊航空班6名)、2名研究生,每名奖励6000元。
陕西跃邦置业有限公司	4000000	0	用于支持西北工业大学教育事业发展。
//			
li li			
li			
11			
合计	69100000.00	659580.00	

(四)支出情况

不具有公开募捐资格的慈善组织

单位: 人民币元

项目	金额
上年末净资产	457121926.97
本年度总支出	107256529.96
本年度用于慈善活动的支出	103662398.68
管理费用	3397467.67
其他支出	196663.61
本年度慈善活动支出占上年末净资产的比例(占前三年年末净资产平均数的比例)	22.68 % (综合三年 24.18 %)
本年度管理费用占总支出的比例	3.17 %

情况说明

单位:人民币元

		7-12	· / (0 1) (
上年度总收入中有时间受限为上年不得使用的限定性收入为	0	元	
请说明具体情况:			
无			
			//
于上年解除时间限定的净资产为 0	元		
请说明具体情况:			
无			

(五)公益慈善项目开展和公开募捐活动备案情况

1.公益慈善项目开展情况

共开展了(116)项公益慈善项目,项目总支出为(103662398.68)元人民币,具体情况如下:

	项目名称: 季文美教育基金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 🌘 否
	项目收入: 4096 元
	项目支出: 30000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
1	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为纪念我国杰出的航空教育家、现代力学专家季文美教授,弘扬季文美教授热爱党、热爱祖国,一生追求真理、崇尚科学、生命不息、奋斗不止的崇高理念和精神,缅怀季文美教授为我国航空国防事业和教育事业所做的光辉业绩,特设立"季文美教育基金",家人遵照季文美教授遗愿,捐赠了他毕生积蓄。该基金自2007年起转至基金会设为留本基金,基金本金合计78.93万元。该基金每年的理财收益用于设立"季文美奖学金",用于奖励优秀研究生和优秀特困本科生,每人奖励2000元,奖励和资助人数根据每年投资收益情况确定。
	li de la companya de

	项目名称: 周尧和耀华奖奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是
	项目收入: 10 元
	项目支出: 120000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
2	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为加强爱国主义教育,培养材料事业栋梁之才,弘扬对党忠诚、热爱祖国、矢志不渝、献身科学教育事业的精神,提升材料领域专业人才培养质量,设立"周尧和耀华奖",包括奖学金和奖教金,用以奖励材料学院学习成绩优异、创新能力突出、积极投身社会公益事业的学生,以及奖励德才兼备、工作踏实,在材料学院教学、科研与服务工作中做出突出贡献和业绩的教师,提高人才培养质量和学生综合素质,培养高水平拔尖创新人才。其中周尧和耀华奖学金每年奖励一等奖6人,每人奖励5000元;二等奖10人,每人奖励3000元。

	项目名称: 陈士橹飞天奖
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 20535 元
	项目支出: 0 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
3	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	我国航天事业和航天教育的开拓者和奠基人之一、著名飞行力学专家、教育家、中国工程院院士、西北工业大学教授、航天学院名誉院长陈士橹先生为支持学校学科建设及人才培养,于2016年将个人积蓄100万元无偿捐赠给西北工业大学设立"陈士橹飞天奖"。2017年4月6日,西北工业大学教育基金会对陈士橹院士捐赠的人民币100万元进行1:1配比,共计人民币200万元将作为不动本基金使用。每年将总额按5%的理财收益用于陈士橹院士基金所属项目开支。其中:陈士橹飞天奖学金每年4万,主要用于奖励航天及相关专业学习成绩优异、创新能力突出、积极投身社会公益事业的学生;陈士橹飞天助学金每年3万,主要用于资助有志于航天事业、家庭经济困难的本科生;陈士橹飞天奖教金每年3万,用以奖励在本学年做出突出贡献的教职工,2018年后拟将"陈士橹飞天奖"奖教金项目撤销,奖教金经费用以补充"航天科技卓越人才培养计划"专项奖学金发放给"陈士橹飞天班"的学生。

	项目名称: 613奖学金
	项目收入: 80000 元
	项目支出: 80000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
4	服务领域:
	◎ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国航空工业集团公司第六一三研究所发起设立了"西北工业大学电子信息学院613奖学金",项目自 2020年12月至2023年12月共设立3年,每年10万元,用于鼓励西北工业大学电子信息学院优秀大学生勤奋学习,全面发展,其中613奖学金8万元/年,613 学生俱乐部2万元/年。奖学金设立范围:西北工业大学电子信息学院在校学生。

	项目名称: 77-20奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 24000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
5	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 77-20奖学金宗旨为弘扬77级大学生刻苦用功、勤奋向上的精神,奖励西北工业大学在校学生中学习刻苦、成绩突出的品学兼优学生及家庭生活特别困难然而努力向上、成绩优良的贫困学生,以便将我校的"三实作风"发扬光大,用我校77级校友的爱心托起祖国未来的希望。享受本基金奖励的西北工业大学优秀本科学生,其学分积必须是本系排名前三名;享受本基金奖励的西北工业大学本科特困学生,其学分积必须是本班排名前十名。本基金为留本基金,本金为53万元,奖励和资助人数根据每年投资收益情况确定。

	项目名称: 思泉新材专项奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 · ② 否
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 66000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
6	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,广东思泉新材料股份有限公司发起设立了"思泉新材"专项奖学金,项目自 2021年5月至 2025年12月共设立5年,每年10万元。用于奖励西北工业大学化学与化工学院科研能力突出、学习成绩优异、积极投身社会公益事业的在读博士、硕士研究生,培养高水平拔尖创新科研人才。(1)博士生(博新)专项奖学金,用以奖励在上一学年表现突出的博士研究生,每年奖励特等奖1人,每人奖励15000元;一等奖2人,每人奖励10000元;二等奖4人,每人奖励4000元。(2)硕士生(硕新)专项奖学金,用以奖励在上一学年表现突出的硕士研究生,每年奖励特等奖1人,每人奖励10000元;一等奖3人,每人奖励7000元;二等奖6人,每人奖励3000元。

	项目名称: 科为奖学金 //
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 📵 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 600000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
7	服务领域:
•	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安科为航天科技集团有限公司设立"科为教育基金",项目自2015年至2025年共设立11年,每年100万元(2015年留本基金收益100万元,2016年起转为非留本基金,项目金额总计1100万元),其中"科为奖学金"每年60万元,用于奖励我校成绩优异、品学兼优的全日制本科生和统分硕士研究生。
	li li

	项目名称: 科为助学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 ③ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
8	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安科为航天科技集团有限公司设立"科为教育基金",项目自2015年至2025年共设立11年,每年100万元(2015年留本基金收益100万元,2016年起转为非留本基金,项目金额总计1100万元),其中"科为助学金"每年20万元,用于资助家庭困难的本科生。

	项目名称: 科为重大疾病助学金
	项目收入: 0 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
9	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安科为航天科技集团有限公司设立"科为教育基金",项目自2015年至2025年共设立11年,每年100万元(2015年留本基金收益100万元,2016年起转为非留本基金,项目金额总计1100万元),其中20万元用于身患重大疾病等特困学生的资助,帮助家庭经济困难学生成长成才。

	项目名称: 航海学院中安智能实业报国奖学金
	是否对该项目进行了专项审计:○ 是 · ● 否
	项目收入: 50000 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
10	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,北京中安智能信息科技有限公司设立了西北工业大学航海学院"中安智能实业报国"奖学金,项目自2021年5月起至2025年5月共设立4年,每年5万元。奖学金设立范围:航海学院就读满1年的全日制硕士、博士生。(一)每学年共评选5人,奖学金奖励金额为5000元/人,于每年6月底前完成评选与发放。(二)每学年评选5名成绩表现优异的全日制应届硕士、博士毕业生,奖励金额为5000元/人。

_	
	项目名称: 航海学院智海奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 📵 否
	项目收入: 25000 元
	项目支出: 25000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
11	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,无锡智海科技有限公司设立西北工业大学航海学院"智海"奖学金,项目自2021年5月起至2025年5月共设立4年,每年2.5万元。用于鼓励航海学院成绩优异、家庭经济困难的在校本科生、研究生。奖学金设立范围:航海学院在校本科生、研究生。每年奖励本科生5名,金额2000元/人;研究生5名,金额3000元/人。

项目名称: 航海学院海德声学奖学金
是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ⑥ 否
项目收入: 60000 元
项目支出: 60000 元
项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
服务对象:
服务领域:
● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,海德声学(上海)科技有限公司发起设立了"西北工业大学航海学院海德声学奖学金",项目自 2021 年6月至 2025年12月共设立5年,每年6万元。用于鼓励航海学院优秀大学生、研究生勤奋学习,全面发展。奖学金设立范围:航海学院成绩优异的本科生、研究生。每年奖励具体明细如下:三年级本科生每年评选3人,奖励3000元/人;四年级本科生每年评选3人,奖励3000元/人;二年级硕士研究生每年评选3人,奖励4000元/人;博士研究生每年评选3人,奖励6000元/人,共6万元。

	项目名称: 丰田助学金
	项目收入: 0 元
	项目支出: 30000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
13	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国宋庆龄基金会于2011 年在我校设立了"丰田助学基金"第二期项目,2014年启动了"丰田助学基金"第三期项目。双方通过协商,中国宋庆龄基金会将在我校继续设立"丰田助学基金"第四期项目,用以资助在西北工业大学就读的家庭贫寒、品学兼优的在校本科学生完成学业。"丰田助学基金"第四期项目自2017年设立,共资助3届,资助人数为每届5人,共计15人,每人每年6000元,通过审核后连续资助3年。2022年资助2019级学生5人,每人6000元,合计30000元。

	项目名称: 爱生奖学、奖干金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 119800 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
14	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 本项目为留本基金,本金300万元。每年投资收益用于设立"爱生"专项奖学金、奖干金,2014年7月-2018年12月,每年7.5万用于设立奖学金与奖干金,其中奖学金每年6.5万元,每年评13名,各奖励5000元/人,其中本科生8名,研究生5名;"爱生"专项奖干金每年1万元,每年评选一等奖10名,各奖励1000元/人。2019-2024年,奖学金每年评选本科生和研究生10-15人,各奖励5000元/人。"爱生"专项奖干金每年评选5-10名,奖励1000-2000元/人,其他部分由西北工业大学学生处统筹使用。

	项目名称: 求实奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 200020 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
15	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安鑫垚陶瓷复合材料股份有限公司发起设立了"西北工业大学求实奖学金",项目自2022年至2026年 共设立5年,每年20万元。用于奖励材料领域相关基础研究、成果转化等方面有突出贡献,以及在其他方面有突出表现的在读硕士研究生和博士生,每年奖励人数不超过20名,奖励金额上限为2万元/人。

	项目名称: 吴亚军奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ⑤ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 1500000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ③ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
16	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 対流省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,吴亚军校友自2011年起在我校设立"吴亚军奖学金"。项目自2011年至2028年共设立18年,每年150万元,用于奖励学习成绩优异,符合学校培养方向,综合表现突出,全面发展的具有西北工业大学学籍的全日制本科生和硕士研究生。其中一等奖10名,奖励标准为10000元/人,二等奖25名,奖励标准为8000元/人,三等奖240名,奖励标准为5000元/人。
	li di

	项目名称: 吴亚军助学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 1600000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选):()直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ● 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
17	服务领域:
	● 教育● を疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为帮助我校家庭经济特别困难学生顺利完成学业,鼓励学生勤奋学习、刻苦钻研、努力进取、全面成才,吴亚军校友自2011年起在我校设立"吴亚军助学金"。资助对象为我校家庭经济特别困难的全日制本科生和统分硕士研究生。每年资助总额为人民币160万元,共资助100名(25名/年级)本科生和60名(20名/年级)硕士研究生,资助标准为10000元/人/年。

	项目名称: 吴亚军优秀青年教师奖教金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 0 元
	项目支出: 250000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
18	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,促进我校优秀青年骨干教师和学科后备领军人才快速、健康成长,吴亚军自2011年起在我校设立 "吴亚军优秀青年教师奖教金"。"吴亚军奖教金"奖励对象为我校在教学、科研一线工作的在职优秀青年教师。"吴亚军优秀青年教师奖教金"设特等 奖,一等奖、二等奖和"新人奖"。其中特等奖5名,一等奖10名,二等奖20名,"新人奖"根据当年入校博士学位教师人数确定。奖励标准为:特等 奖20000元人民币/人,一等奖15000元人民币/人,二等奖10000元人民币/人、"新人奖"10000元人金币/人("新人奖"人数为当年新进教师人数)。2021年度和2022年度仅用于发放吴亚军优秀青年教师奖教金15人奖励金(2021年度和2022年度计划仅评选发放优秀青年特等和一等奖),新人奖 暂停发放。

	项目名称: 吴亚军敬老基金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 🌘 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 1022500 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
•	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
19	服务领域: ① 教育 ② 医疗卫生 ② 文化艺术 ② 体育 ② 科学研究 ② 社会服务 ② 生态环境 ② 应急救援 ② 社区发展 ② 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍:
	为了深入贯彻落实中央老龄工作方针,按照国家《社会养老体系建设"十二五"规划》任务指标要求,努力打造具有西北工业大学老龄工作特色的四个平台、两个体系、一个目标的"421"工程体系,实现吴亚军的敬老心愿,设立"吴亚军敬老基金"。"吴亚军敬老金"资助对象为我校教职工 69 岁(含)以下、70-79 周岁、80-89 周岁、90 周岁(含)以上的老人。吴亚军敬老基金主要用于: 1.寿星关爱行动,用于我校教职工 69 岁(含)以下、70-79 周岁、80-89 周岁、90 周岁(含)以上的老人实施的集体祝寿、登门祝寿等关爱活动。分别按照 200、300、500、1000 元的标准在祝寿时发放祝寿金,90 周岁(含)以上的老人实施的集体祝寿、登门祝寿等关爱活动。分别按照 200、300、500、1000 元的标准在祝寿时发放祝寿金,90 周岁(含)以上的老人每年登门祝寿(70万/年)。 2.贫困老人资助计划,用于对长期重病、鳏寡孤独且生活不能自理或突发大病、基本医药难以 保障以及因意外天灾、人祸所造成生活窘迫、子女无力承担的老人实施的资助计划(20万/年)。 3.老有所为扶持基金,用于鼓励和引导老年人从事教育传授、社会公益事业、社区服务和自我 服务等活动中提供的资金支持(10万/年)。

	项目名称: 北京精雕专项奖学、奖教金
	<i>№</i> 是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ⑥ 否
	项目收入: 110000 元
	项目支出: 160000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选):
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
20	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,北京精雕科技集团有限公司公司发起设立了"西北工业大学机电学院'北京精雕'专项奖学/奖教金",项目自2021年9月至2026年6 月共5学年期间,每年11万元。其中"北京精雕"专项奖学金用于奖励西北工业大学机电学院学习成绩优异、具有学籍的本科生、研究生。"北京精雕"专项奖教金用于奖励西北工业大学机电学院工作突出、成绩显著的教师、员工。项目每年11万元,其中奖学金6万元/年;奖教金5万元/年。(一)西北工业大学机电学院"北京精雕"专项奖学金每年评选20人,其中特等奖5人,奖励5000元/人;一等奖5人,奖励3000元/人;二等奖10人,奖励2000元/人。(二)西北工业大学机电学院"北京精雕"专项奖教金每年评选9人,其中特等奖1人,奖励10000元/人;一等奖8人,奖励5000元/人。

	项目名称: 浪潮奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 45000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
21	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了更好的支持西北工业大学人才培养和科学研究工作,浪潮集团有限公司自2011年起每年向西北工业大学捐赠人民币5万元。奖励在品德、业绩、社会活动等方面综合表现成绩优秀的三、四年级全日制本科生及二、三年级硕士生和博士生。奖励范围包括:计算机科学与技术、电子信息工程、通信工程、软件工程、微电子、自动控制、机械设计制造及自动化、管理科学等专业。每年评选本科11人,1500元/人;研究生13人,2000元/人;博士生1人,2500元/人,管理费5000元,每年合计金额5万元。

	项目名称: CASC奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ② 是 () 否
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
22	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国航天科技集团公司设立"CASC奖学金",项目自2018年起开始设立,每年出资10万元用于奖励学习成绩优异,符合学校培养方向,综合表现突出,全面发展的具有全日制理工科专业研究生、本科生。"CASC奖学金"每年奖学金总额为人民币10万元,其中一等奖3名(其中研究生2名,本科生1名),10000元/人;二等奖8名(其中研究生5名,本科生3 名),5000元/人;三等奖10名(其中研究生6名,本科生4名),3000元/人。

	项目名称: CASC助学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 500000 元
	项目支出: 1000000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
23	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,帮助工信部所属高校家庭经济特别困难的学生能够顺利完成学业,中国航天科技集团公司实施干人助学计划,每年出资350万元在工信部所属七所高校设立中国航天科技集团公司助学金,简称"CASC 助学金"。中国航天科技集团公司于2017年9月起每年出资50万元,在我校设立"CASC助学金",实施时间为五年。资助对象为在我校就读且家庭经济特别困难、难以继续学业的全日制学生。"CASC助学金"每年评选250人,每人2000元。

	项目名称: 宝钢教育奖-奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
•	项目收入: 0 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
- 1	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
24	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
•	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,宝钢教育基金会发起设立了"宝钢教育奖",用于支持西北工业大学教育事业发展与人才培养。2022年 宝钢优秀学生奖5名(其中本科生2名,研究生3名),每人奖励10000元。

	项目名称: 宝钢教育奖-奖教金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
25	服务领域:
23	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,宝钢教育基金会发起设立了"宝钢教育奖",用于支持西北工业大学教育事业发展与人才培养。2022年共评选"宝钢优秀教师奖"2名,每人奖励1万元,"宝钢优秀教师特等奖"1名,每人奖励10万元。

	项目名称: 中航技奖学金
	项目收入: 200000 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 自会品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
26	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中航技进出口有限责任公司设立"航空工业中航技奖学金",项目自2020年至2022年共设立3年,2020年为15万元,2021年至2022年为每年20万元,用于奖励学习成绩优异,符合学校培养方向,综合表现突出,全面发展的具有西北工业大学学籍的全日制四年级本科生和硕士研究生。2020年评选15名获奖学生,每名学生奖励1万元;2021年至2022年每年评选10名获奖学生,每名学生奖励2万元。

	项目名称: 航空制造奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 108000 元
	项目支出: 216000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ● 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
27	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持西北工业大学教育事业发展,激励优秀大学生成长成才,中国航空制造技术研究院在西北工业大学设立"航空制造奖学金",项目自2020年7月开始设立,设立期限为5年,金额共54万元,每年10.8万元。设立范围:面向西北工业大学材料学院、机电学院、计算机学院,用于重点奖励材料工程、先进制造技术、控制工程、计算机等领域专业的优秀全日制在读博士、硕士研究生。每年评选一等奖学金6名,每人奖励8000元;二等奖学金12名,每人奖励5000元。

	项目名称: 华为奖教金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 20000 元
	项目支出: 40000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
28	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,华为技术有限公司发起发起设立了"华为奖教金",项目自2022年11月起至2023年12止共设立1年,每年2万元。奖教金用于奖励计算机学院、电子信息学院、自动化学院、软件学院、微电子学院、理学院、机电学院、航海学院、航天学院、航空学院、材料学
	院、教育实验学院、网络与安全学院以及学生职业发展指导中心从事教学工作成绩突出的教师和学生思想教育管理的优秀教师。奖教金2万元,每年评选5人,奖励4000元/人。

	项目名称: 华为奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 🌘 否
	项目收入: 80000 元
	项目支出: 160000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
20	服务领域:
23	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省
	□ 广西壮族自治区□ 海南省□ 重庆市□ 四川省□ 贵州省□ 云南省□ 西藏自治区☑ 陕西省□ 甘肃省□ 青海省□ 宁夏回族自治区□ 新疆□ 深圳市□ 大连市□ 青岛市□ 厦门市□ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,华为技术有限公司发起设立了"2022年华为奖学金",项目自2022年10月至2023年12月,共8万元。奖学金用于奖励计算机学院、电子信息学院、自动化学院、软件学院、微电子学院、数学与统计学院、物理科学与技术学院、化学与化工学院、机电学院、航海学院、航天学院、航空学院、材料学院、教育实验学院、网络空间安全学院全面发展、品学兼优的学生。评选本科生2人,奖励10000/人;硕士/博士研究生3人,奖励20000元/人。
	<i>"</i>

"
元
5
5
開品 □ 食品类及饮用水 □ 医疗类 □ 教学仪器、一般学习用品类 □ 其他直接用于慈善事业的物资
族人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
T究
□ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
秀、家境贫寒的大学本科生完成学业,曾宪梓教育基金会设立"优秀大学生奖励计划"。 22年。本期共评选出30名学生。曾宪梓基金会将对接受资助的大学生每年进行一次考 人每月发放600元生活费,合计共发放30个月共18000元。

	项目名称:激智科技社会实践奖
	项目收入: 50000 元
	项目支出: 48000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
31	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,宁波激智科技股份有限公司发起设立了"西北工业大学激智科技社会实践奖"(以下简称"实践奖学金"),项目自 2021年1月至 2030年12月共设立10年,每年5万元。用于重点奖励化学、化工和高分子材料相关专业的社会实践、实习活动。实践奖学金设立范围:化学、化工和高分子材料相关专业在校本硕博学生。资助名额和金额为:每年资助本硕博10-12人,每人4000元-5000元。

	项目名称: 三星奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 194000 元
	项目支出: 194000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
32	服务领域:
	● 教育○ 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为推动西北工业大学的教育事业,进一步加强校企之间的联系,鼓励在校学生勤奋学习、刻苦钻研、全面发展,三星(中国)投资有限公司在西北工业大学设立"西北工业大学三星奖学金"。本奖学金的奖励学院范围包括如下:电子信息学院,计算机学院,自动化学院,软件与微电子学院,机电学院,材料学院等。奖学金获得者选拔对象为本科三年级和二年级,以新升入本科三年级学生为主,硕士生为二年级。奖励总金额为每年106600元,其中包括:制作证书及颁奖仪式相关费用9600元,硕士生6人,每人奖金7000元/年;本科生11人,每人奖金5000元/年。1.本奖学金用于奖励德、智、体、美、劳全面发展的优秀硕士生和本科生,共17人。

	项目名称: 九洲奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 20000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
33	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学的建设与发展,激励在校大学生勤奋学习,刻苦钻研,献身国家国防、科技事业,四川九洲投资控股集团有限公司捐赠2万元设立"九洲奖学金",用于奖励在电子信息学院上一学年表现突出的硕(博)士生6名,设特等奖1人,每人奖励6000元;优秀奖5人,每人奖励2000元;电子信息学院本科生4名,每人奖励1000元。

	项目名称: 材料学院无锡派克奖学金
	项目收入: 200000 元
	项目支出: 355000 元
•	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 一 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 一 食品类及饮用水 一 医疗类 一 教学仪器、一般学习用品类
	类(可多选): □ 直接用于环境保护的专用仪器 □ 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
34	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	 □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,无锡派克新材料科技股份有限公司发起设立了"无锡派克奖学金",项目自2021年至2030年共设立10年,每年20万元。指定用于西北工业大学材料学院无锡派克奖学金和特殊奖。其中专项奖学金每年10万,特殊奖学金每年10万。1.专项奖学金每年10万
	元,其中特等奖学金5万元,人数和发放金额视当年评选情况而定,每人获奖上限为2万元;一等奖4人,奖励5000元/人;二等奖10人,奖励3000元/人;
	2.特殊奖学金每年10万元。材料学院特别奖学金由学院统筹,重点奖励在科学研究、学科竞赛等方面做出突出贡献的学生。奖励名额由学院根据年度学生发展情况,由奖学金评定小组提名,学院党政联席会审定后确定。特殊奖学金每人获奖上限为2万元,可与国家奖学金、校设奖学金可以兼得;与学院普通专
	项奖学金不可兼得。 奖学金择优评选,每年如有结余自动结转至下一年度继续使用。

	项目名称: 爱心直通车
	是否对该项目进行了专项审计: ② 是 ③ 否
	项目收入: 6046.29 元
	项目支出: 270000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
35	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 西北工业大学"爱心直通车"助学活动,是由西北工业大学校友会联合各学院分会、地方分会在生源地共同发起的一项爱心活动,它在第一时间把爱心送达新生身边,旨在"资赠育人",培养大学生"讲诚信、知珍惜、懂感恩、有爱心"的良好品质。活动通过举办新老校友联谊会的方式将当地新生就近召集起来,并为每位参加联谊会的新生赠送一张到西安的火车票,之后,由专人带领新生集体赴校报到,免去新生家长的送行之忧。针对家庭特别贫困的新生,还将给予3000-5000元的困难资助。

	项目收入: 10000 元
	项目支出: 0 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
36	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 适逢母校建校80周年,在部分校友建议和带动下,西北工业大学教育基金会与校友联合发起"银杏大道"、"校友大道"等树木认捐活动,旨在改善长安及 友谊两校区的校园环境,建设建成多树种、多层次、多功能、多植被的绿色校园环境。

	项目名称: 出版社奖干金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 50000 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
37	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 西北工业大学出版社为激励学校学工干部勤奋学习、刻苦钻研、献身教育事业,决定在西北工业大学设立"出版社奖干金",用于奖励为学校人才培养事业做出突出贡献的学生工作干部。出版社每年提供奖干金人民币5万元,连续奖励5年,期满后双方协商是否继续设立并续签协议。2016年、2017年、2018年和2019年未执行,2015年、2020年、2021年、2022年已执行4年。

	项目名称: 黄玉珊奖学金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 0 元
	项目支出: 66000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
38	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: "黄玉珊奖学金"由我国航空教育家、结构力学专家黄玉珊教授夫人胡荫华先生及其子女和弟子倡议并为主捐助,旨在传承黄玉珊教授为代表的老一辈教育家对党忠诚、热爱祖国、矢志不渝、献身科学教育事业的精神,激励和支持西北工业大学航空专业优秀学生的成长成才,努力提升西北工业大学人才培养质量。黄玉珊奖学金"授予对象主要为航空学院在校通过注册取得正式学籍的全日制本科生和研究生。奖学金每年设9名本科生(其中黄玉珊航空班6名)、2名研究生,每名奖励6000元。

	项目名称: 增材奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ⑥ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 285000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
39	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 西北工业大学材料学院黄卫东教授捐赠100万元在材料学院设立"增材奖学金",增材奖学金自2017-2022年每年评颁一次,用于硕士研究生及硕博连读生的表彰奖励。年度捐赠金额为20万元,奖励材料学院硕博连读博士生,以及二年级,三年级硕士生,要求思想政治合格,学业成绩优秀,无不良记录。每年奖励计划:一等奖不超过5人,每人10000元/年,二等奖若干,每人5000元/年。

	项目名称: 超晶奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ③ 否
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 120000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选):) 直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ● 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
40	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 西安西工大超晶科技发展有限责任公司出资50万元,在材料学院设立"超晶专项奖学金"。自2017年至2022年,共5年,每年10万元,用于奖励硕博连读材料学院博士生的西北工业大学二年级、三年级硕士生。要求思想政治合格,学业成绩优异,无不良记录。每年奖励计划为:一等奖学金不超过5名,每人奖励10000/年;二等奖学金若干,每人奖励5000元/年。

	项目名称: 瑞华奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 190000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 。 食品类及饮用水 。 医疗类 。 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 。 。 直接用于环境保护的专用仪器 。 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
41	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 成都瑞华机械制造有限责任公司出资50万元,在材料学院设立"瑞华专项奖学金"。自2017年至2022年,共5年,每年10万元,用于奖励推免攻读材料学院研究生的西北工业大学四年级本科生。要求思想政治合格,学业成绩优异,无不良记录。每年奖励计划为:一等奖5名,每人奖励10000元/年;二等奖学金10名,每人奖励5000元/年。

	项目名称: 航宇奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 200000 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
42	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 贵州航宇科技股份有限公司出资50万元,在材料学院设立"航宇专项奖学金"。自2017年至2022年,共5年,每年10万元,用于奖励推免攻读材料学院研究生的西北工业大学四年级本科生。要求思想政治合格,学业成绩优异,无不良记录。每年奖励计划为:一等奖学金5名,每人奖励10000元;二等奖学金10名,每人奖励5000元。

	项目名称: 第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛基金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 320000 元
	项目支出: 320000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
13	服务领域:
73	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍:
	为推动科技强国战略再创新成效、助力海洋强国战略建设突入加速期,响应《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035远景目标》明确提出的:培育壮大海洋工程装备、巩固提升船舶领域全产业链竞争力、深入实施智能制造和绿色制造工程、推动制造业高端化、智能化、绿色化的高质量发展要求。同时为贯彻党的十九大精神,加快推进新时代海洋强国建设,发掘和培育海洋人才,助力船舶工业高质量发展,营造创新氛围,为建设创新型国家贡献力量,由中国科学技术协会、中华人民共和国工业和信息化部指导,中国船舶集团有限公司、中国造船工程学会、国际船舶与海洋工程创新与合作组织主办全国海洋航行器设计与制作大赛。大赛目前已成功举办十届,西北工业大学作为竞赛的发起单位,已成功承办了首届和第六届大赛,经协商,2022年将承办第十一届赛事。本次大赛采用"区域赛+国赛"的形式举行。西北工业大学航海学院第十一届全国海洋航行器设计与制作大赛基金共32万元。具体预算如下:一、大赛住宿费83395元。二、大赛餐费154416元。三、大赛会议室使用费82189元。

	项目名称: 周尧和耀华奖奖教金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 120000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
44	服务领域:
	● 教育○ 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为加强爱国主义教育,培养材料事业栋梁之才,弘扬对党忠诚、热爱祖国、矢志不渝、献身科学教育事业的精神,提升材料领域专业人才培养质量,设立"周尧和耀华奖",包括奖学金和奖教金,用以奖励材料学院学习成绩优异、创新能力突出、积极投身社会公益事业的学生,以及奖励德才兼备、工作踏实,在材料学院教学、科研与服务工作中做出突出贡献和业绩的教师,提高人才培养质量和学生综合素质,培养高水平拔尖创新人才。

	项目名称: 航天卓越人才培养计划专项奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 300 元
	项目支出: 0 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
45	服务领域:
73	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍:
	为进一步推动本科人才培养模式改革,探索高层次人才培养规律,经学校批准,航天学院于 2017 年实施了"航天科技卓越人才培养改革试点实施本研一体化培养3+X+1 方案,每年选拔 30 名优秀新生组成试点班,以我国航天数育事业莫基人之 一、中国工程院院士陈士橹之名命名为"陈士橹飞天班"。2018年3月,经学院申请和学校批准,设立了"航天科技卓越人才培养计划"专项奖学金。为进一步发挥"航天科技卓越人才培养计划"专项奖学金在航天科技卓越人才培养方面的引领作用和良好的宣传效果,继续激励大批优秀学子投身航天报国、航天强国伟大事业,继续深入落实航天学院航天育人、航天树人教育理念,学院向教育基金会提交了延续该奖学金的报告获得批复。此项目经费来源于原陈士橹奖教金(3万元/年)和西北工业大学教育基金会拨款(6万元/年),项目继续实行三年,奖学金评选对象为每年新入学的航天学院飞天班本科学生。每年奖励"陈士橹飞天班"学生 30 人,每人3000元。

	项目名称: BOE校园俱乐部
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 4100 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
46	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持西北工业大学教育事业发展,推动学校教学、科研及高新技术的发展,促进学科建设及综合性人才培养,奖励具有创新、创业精神的在校大学生(包括硕士、博士),加强企业交流,京东方科技集团股份有限公司设立BOE俱乐部项目。项目经费主要用于俱乐部主办、承办及其他形式的各类活动。俱乐部具体活动有:1.主办对俱乐部会员进行有关科学知识和技能培训、组织"会员沙龙"、举办展览研讨及评比活动、调研活动、大学生就业培训、各校BOE俱乐部组织的联赛、设计大赛等。2.承办京东方全国创新挑战大赛、全国营销大赛、征文比赛、体育活动和新生迎新晚会等。3.其他形式的交流活动等。

	项目名称: 星辰探空火箭俱乐部
•	项目收入: 0 元
	项目支出: 64838.6 元
•	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
- 1	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
47	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持西北工业大学开展航天教育与宣传活动,北京蓝箭空间科技有限公司于2017年3月设立星辰探空火箭俱乐部项目,捐赠金额20万元,用于俱乐部的公益宣传,仪器设备采购,人员培训、科研项目、俱乐部日常运营等。

	项目名称: 《大学生素质能力与提升》课程
	项目收入: 0 元
	项目支出: 2106 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
48	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为深入贯彻落实全国思想政治教育工作会议精神,指导大学生提升能力与综合素质,陕西金合信息科技股份有限公司捐赠10万元用于支持学校开设《大学生素质与能力提升》课程,提升学生自身综合素养与能力。2022年4月,经与捐赠方协商,项目签订变更协议,对原捐赠进行变更,原项目剩余资金用于支持西北工业大学党委宣传部大学生综合素质与能力提升相关课程教学、教材出版和学生时间活动项目。

	项目名称: 华秦奖教金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 600000 元
	项目支出: 610000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
49	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持教育事业的改革与发展,促进西北工业大学材料学院各项事业加速前进,激励教学、科研和管理服务、思政育人等工作中做出优秀成绩的教职员工。 陕西华秦科技实业有限公司捐赠300万(2018~2027年,每年捐赠30万元)。 奖教金设特等奖和优秀奖,其中优秀奖包括华秦教学优秀奖、华秦科技创新 优秀奖、华秦管理服务优秀奖、华秦思政育人优秀奖。设奖名额为:特等奖每年1~3名(可空缺),优秀奖若干。奖励名额为:特等奖5~10万元/人,优秀 奖1~2万元/人,当年奖金结余累计到下一年。

	项目名称: 落震助学金
	//
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ⑥ 否
	项目收入: 50065 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 50065 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
50	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省□ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	 □ 上海中 □ 九次目 □ 対似目 □ 女似目 □ 相连目 □ 九四目 □ 四ボ目 □ 内角目 □ 加北目 □ 内角目 □ 7 ボ目 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为鼓励及资助国内品学兼优的学生继续升读硕士课程,让学生学成后回馈国家,帮助推动国家科学技术及社会经济文化发展,自 2006 年起蒋震工业慈善基金(香港)有限公司于国内十一所著名大学设立"蒋震奖助学金"及"蒋震海外社会实践奖学金",此奖学金第三期已于 2021年完满结束。由于此等奖学金得到各合作大学的热烈支持及要求延续,蒋震工业慈善基金(香港)有限公司决定再延续此等奖学金至 2026年。"蒋震奖助学金"自 2021年9月至2026年9月共设立6年,共125万元,其中:"蒋震助学金"25万元,每年评选10人,每人 5000元。用于资助经济贫困的优秀大学生勤奋学习顺利完成学业。奖助学金设立范围:航空宇航科学与技术、材料加工工程、材料学、力学等相关专业硕士研究生。
	11

	项目名称: 蒋震奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 251134.56 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 251134.56 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选):
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
51	服务领域:
	● 教育● 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为鼓励及资助国内品学兼优的学生继续升读硕士课程,让学生学成后回馈国家,帮助推动国家科学技术及社会经济文化发展,自2006年起蒋震工业慈善基金(香港)有限公司于国内十一所著名大学设立"蒋震奖助学金"及"蒋震海外社会实践奖学金",此奖学金第三期已于2021年完满结束。由于此等奖学金得到各合作大学的热烈支持及要求延续,蒋震工业慈善基金(香港)有限公司决定再延续此等奖学金至 2026年。"蒋震奖助学金"自 2021年9月至2026年9月共设立6年,共125万元,其中:"蒋震奖学金"100万元,每年初评10人,每人奖励1万元,复审10人,每人奖励1万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,全面发展。奖学金设立范围:航空宇航科学与技术、材料加工工程、材料学、力学等相关专业硕士研究生。

	项目名称: 阳光星睿奖学金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 90000 元
	项目支出: 86000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选):
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
52	服务领域:
	● 教育● を疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为培养高分子材料及化学化工事业栋梁之材,提升高分子材料及化学化工专业人才的培养质量,由西北工业大学88级4581班校友捐助,设立"阳光星睿"奖学金,包括优才奖和恩才奖,用以奖励理学院应用化学系学习成绩优异、创新能力突出、积极投身社会公益事业的学生,提高学生综合素质,培养高水平拔尖创新人才。项目资助总金额为54万元,分6年捐赠,每年捐赠9万元。 "阳光新睿"奖学金由以下奖项组成(每年一度):1. "阳光星睿"优才奖:用以奖励在上一学年表现突出的本科生,每年奖励一等奖6人,每人奖励5000元;二等奖12人,每人奖励2500元。2. "阳光星睿"恩才奖,用以奖励当年保送理学院应用化学系硕士、博士(直博)的大四本科生,每年奖励一等奖2人,每人奖励7000元;二等奖4人,每人奖励4000元。每年一度优才奖和恩才奖的资助金额总和为9万元,如果当年评选不符合标准,允许空缺,奖金延续到下一年度。

	项目名称: 华为博士研究生资助计划
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 17340 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
53	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为切实加强西北工业大学与华为技术有限公司(以下简称"华为")在人才培养方面的合作,设立"华为-西北工业大学"博士研究生学术资助计划(以下简称"资助计划"),支持优秀博士研究生出国开展前沿基础理论研究和交叉领域的应用研究,提升博士研究生的科研创新能力,产生高水平学术成果。华为-西北工业大学双方将共同成立"资助计划"实施工作小组,全面负责根据《华为-西北工业大学"博士研究生学术资助计划实施管理办法》对本项目进行管理。2020年华为技术有限公司向西北工业大学捐赠495720元,全部用于资助我校博士生出国联合培养。资助标准根据是否获得国家留学基金管理委员会(CSC)资助分为两类:获得国家留学基金管理委员会(CSC)资助,则可得到每年6万人民币的额外资助;未获得国家留学基金管理委员会(CSC)资助,则依据国家公派出国留学项目资助费用清单(不同国家及地区的资助标准)得到相应全额资助。

	项目名称: 柯盛新材专项奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 · ⑥ 否 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	项目收入: 0 元
	项目支出: 66000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ② 运作 ② 混合
	服务对象:
54	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省□ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	 □ 上海市 □ 上海市 □ 上海市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 五南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为培养高分子材料及化学化工事业栋梁之材,提升高分子材料及化学化工专业人才的培养质量,湖南柯盛新材料有限公司设立"柯盛新材"专项奖学金,用以奖励理学院应用化学系科研能力突出、学习成绩优异、积极投身社会公益事业的研究生,培养高水平拔尖创新科研人才。项目资助总金额60万元,自2019年至2024年,共6年,每年捐赠金额为10万元,用于发放研究生奖学金。每年度的用款预算如下:博士生(博新)奖学金:一等奖2人,1万元/人;二等奖4人,0.6万元/人;硕士生(硕新)奖学金:一等奖4人,0.8万元/人;二等奖6人,0.4万元/人。如当年资助名额未使用完,结余款转入下一年度。

	项目名称: 神州普惠专项奖学、奖干金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 50000 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
55	服务领域:
	● 教育○ 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为支持西北工业大学教育事业发展,鼓励优秀大学生、研究生勤奋学习,全面发展,成为祖国的有用之才。北京神州普惠科技股份有限公司向西北工业大学教育基金会捐赠在航海学院设立"神州普惠"专项奖学(干)金。"神州普惠"专项奖学金用于奖励学习成绩优异的具有西北工业大学学籍的航海学院本科生、研究生;"神州普惠"专项奖干金用于奖励工作表现突出,成绩显著的航海学院学生工作干部、班主任。(一)"神州普惠"本科专项奖学金每年评20人,其中特等奖4人,奖励3000元/人;一等奖8人,奖励2000元/人;二等奖8人,奖励1000元/人。(二)"神州普惠"保研奖学金每年评选10人,奖励1000元/人。(三)"神州普惠"专项奖干金每年评选2人,奖励2000元/人。

	项目名称: 宁波研究院发展基金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 854000 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
56	服务领域:
	● 教育● を疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为促进宁波研究院教育事业发展,设立"宁波研究院发展基金"。用于支持奖学金、助学金、奖教/干金、讲席教授、困难救助、基础建设及绿化、创新创业、学生活动、学院建设、学科发展、社会公益、国际交流和其他有关宁波研究院发展的费用。

	项目名称: 翱翔筑梦港学生发展奖励基金
	项目收入: 0 元
	项目支出: 69046.5 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种。 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品。 食品类及饮用水。 医疗类。 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器。 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
57	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为充分发挥高校人才培养,实现校企协同资助育人的优势,以实现人才培养目标,提高人才培养质量。长安银行股份有限公司设立"翱翔筑梦港学生发展奖励基金",重点支持航天学院、动力与能源学院、管理学院相关专业学生。1.主要面向由强烈提升自我能力或积极参与国际交流的学生。家庭经济困难学生优先。2.主要用于提高学生的综合素质,提升学生的国际合作、交流能力。3.受奖学金资助的研究生要有强烈的社会责任感、担当精神和无私奉献的意愿。项目每年20万元,奖励标准按照学生申报的项目费用额度确定,原则上,家庭经济困难学生每年每年资助额度不超过3万元,其他学生每生每年不超过1万元。

	项目名称: 感恩中国近现代科学家奖学金、助学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 360000 元
	项目支出: 360000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
58	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为加强大学生爱国主义、科学精神教育,培养有社会责任感、创新精神、实践能力的新时代青年。四川西南交通大学教育基金会设立了"第四届感恩中国近现代科学家奖助学金",项目自2021年9月设立,奖学金24万元,评选本科生12人,每人奖励2万元;助学金12万元,评选本科生12人,每人奖励1万元,合计36万元。奖助学金设立范围:全日制在读本科生(不包含大一新生)。

	项目名称: 海为杯纸船承重大赛
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ③ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 70447.38 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
59	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 中国船舶重工集团七一三所自2019年每年捐赠5万元,共5年,总金额25万元。 项目经费主要用于航海学院承办纸船承重大赛,用以组织活动和奖品购买, 比赛的活动组织、奖品购买、竞赛材料、比赛宣传(海报、横幅、展板)费用等。

	项目名称: 丝绸之路阳光基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 120200 元
	项目支出: 192200 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
60	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为积极响应国家"一带一路"倡议,加大"一带一路"沿线国家和地区国际人才的储备与交流,为推动陕西丝绸之路经济带新起点建设,打造西部科学发展新引擎、内陆改革开放新高地,双方按照战略合作、优势互补的原则,在资金和政策允许的前提下,由丝绸之路国际总商会向我校教育基金会捐赠,用于资助本项目共计12名国际学生在校的学习和生活。丝绸之路国际总商会承担除全额资助生2名之外的10名本科生学费9000元/人/年*10人=9万元(除2个全奖名额之外),医疗保险800元/人*12人=0.96万元,基础生活补助1500元/人/月*12人*10个月=18万元,每年共计27.96万元。我校将承担2名全额奖学金学生的费用,免费提供校内标准化留学生宿舍,并由我院代发学生基础生活补助。

项目名称: 西工大教育事业发展
是否对该项目进行了专项审计: 〇 是
项目收入: 54004055.55 元
项目支出: 79086457.5 元
项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
服务对象:
服务领域:
● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
项目介绍: "西工大教育事业发展"由校友及社会各界友人的非限定性捐赠组成,主要用于支持学生培养、师资建设、科学研究、文化传承与创新、设施建设、校园文化、学院发展、社会服务和其他公益等方向,发展基金将灵活地渗透到学校发展的每一个方面,及时地补充学校软硬条件建设之所需,助力学校"双一流"建设。

	项目名称: 10元关爱行动
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 30000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
62	服务领域:
02	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了响应陕西省文明办倡导学校教职工为道德模范、身边好人或本校特困师生自愿献爱心,支持西北工业大学党委宣传部"全国文明校园"建设,进一步深化文明校园创建,积极履行文明校园的社会责任,西北工业大学教育基金会向陕西省慈善协会捐赠3万元,用于支持陕西省慈善协会开展的"10元关爱行动"。

	项目名称: 安大奖学(教)金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 200000 元
	项目支出: 33000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
63	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 贵州安大航空锻造有限责任公司捐赠20万元设立"材料学院安大奖学(教)金",自2023年1月至2024年12月,每年10万元,总计20万元。用于奖励西北工业大学材料学院优秀教师、管理人员和学生,获奖教师和管理人员要求思想政治合格,师德师风高尚,爱岗敬业、潜心育人,业务工作成绩突出;获奖学生要求思想政治合格,积极践行社会主义核心价值观,刻苦努力,学业成绩优异,无不良记录。其中奖学金4.5万元/年;奖教金5.5万元/年。奖学金:每年4.5万元,评选一等奖学金3名,每人奖励5000元;二等奖学金15名,每人奖励2000元;奖教金:每年5.5万元,评选一等奖教金2名,每人奖励10000元,二等奖教金7名,每人奖励5000元。

	项目名称:新型冠状病毒肺炎疫情防控专项
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 1582844.2 元
	项目支出: 2379726.6 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
64	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 项目主要用于以下防疫抗疫支持工作:1.保护防疫抗疫一线工作人员安全;2.关心与支持深受疫情影响的师生;3.以及其他校园疫情防控工作等。 根据项目接收捐赠情况、学校防疫工作需要以及捐赠人意愿做好款物管理与使用。防疫物资等使用由新冠肺炎疫情防控工作领导小组办公室进行具体统筹安排。

	项目名称: 广西融水苗族自治县灾后重建专项
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 87646.3 元
	项目支出: 87646.3 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
65	服务领域:
03	○ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ● 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
Ì	项目介绍:
	融水苗族自治县今年自4月份进入汛期以来,特别是5至6月份,县境内已经发生多轮强降雨,气象部门多次发布强降雨预报,其中暴雨橙色预警21次,暴雨红色预警7次。其中出现暴雨17次,大暴雨7次,特大暴雨2次,发布冰雹和大风预警31次。进入6月主汛期,6月17日至21日遭受入汛以来最强暴雨袭击,大部乡镇出现了大到暴雨,局部特大暴雨。全县20个乡镇不同程度受到暴雨灾害影响,对在建的二级公路、农村道路、水利设施、公共设施和部分民房、农田造成严重损毁。特别是香粉、安陲、四荣等乡镇遭受近近百年一遇的洪涝灾害。 学校自2015年起执行中央定点帮扶融水苗族自治县任务以来,结缘将近七年,校地结下了深厚的友情,无论是音乐剧《融水谣》背后三位第一书记感人的故事,还是去年底学校抗击疫情期间,"螺蛳粉"驰援"肉夹馍",都令人温暖和振奋。对于融水苗族自治县遭遇多轮强降雨,学校师生很关注,对于造成的严重损失和人员伤亡,学校师生无比难过。为帮助融水苗族自治县受灾群众尽早度过难关、重建家园,进一步弘扬中华民族"一方有难,八方支援"传统美德,设立"广西融水苗族自治县灾后重建专项",用于融水苗族自治县灾后重建。

	项目名称: 融水县洪水救灾项目
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 0 元
	项目支出: 500000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
66	服务领域:
	○ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ● 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍: 2022年6月,受持续强降雨影响,广西融水县融水苗族自治县多个乡镇遭受山洪袭击,受灾严重。为了支持融水县尽快度过洪灾严重影响的困难时期,西北工业大学教育基金会理事会会议决定向融水县支持50万元,用于抗洪救灾与灾后重建相关工作。

	项目名称: 航空工业奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 340000 元
	项目支出: 340000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
67	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国航空工业集团有限公司发起设立了"2022~2024年航空工业奖学金",项目自2022年10月至2024年12月共设立3年,每年34万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,全面发展。奖助学金设立范围:航空学院、航天学院、航海学院、材料学院、机电学院、力学与土木建筑学院、动力与能源学院、电子信息学院、自动化学院、计算机学院的本科二年级以上(不含二年级)、硕士研究生和博士研究生一年级以上(不含一年级)的全日制在校学生。设立名额及金额:一等奖学金10名,10000元人民币/人;二等奖学金40名,6000元人民币/人。

	项目名称: 康继昌教育奖助基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 900 元
	项目支出: 304000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
68	服务领域:
	◎ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: "康继昌教育奖助基金"旨在传承和弘扬康先生以及先生为代表的老一辈计算机人求真创新的崇高精神,激励和支持西北工业大学计算机相关专业优秀学生成长成才,努力为中国计算机人才培养和事业进步做出贡献。"康继昌教育奖助基金"奖助对象主要为西北工业大学计算机学院、软件学院等具有计算机类专业,全日制在籍在校学生(有固定工资收入的研究生除外)。奖学金授予对象为优秀的本科生和研究生,助学金授予对象为家庭经济困难的本科生。奖学金总金额由"康继昌奖助教育基金"每年利息收入组成,根据奖助学金类型分配使用,原则上每年不低于20万元人民币。1. "康继昌奖学金",每年不超过50%。其中用于奖励在本学年综合表现突出的学生,每年奖励不少于10人,每人奖励5000元;另一部分用于支持鼓励学生国际化能力培养,每年奖励不少于10人,每人奖励5000元。奖学金获得者同时授予康继昌优秀学生奖章。2. "康继昌助学金",每年不低于50%。用以资助在本学年表现突出、学业优良且家庭经济困难的本科生,每年资助不少于20人,每人资助5000元。

	项目名称: 校友工作专项
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 453497.23 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
69	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	西北工业大学校友会是2003年9月,经陕西省民政厅批准成立的社会团体组织,旨在搭建母校与校友沟通的桥梁与纽带,促进母校与校友、校友与校友之间的联系与合作,为学校和校友提供服务与支持。为争取更多校友资源支持学校教育事业发展,加强校友服务与宣传工作,开展企业家校友联络与校友活动组织工作,培养和挖掘校友潜在捐赠资源,进一步增强面向校友的筹款工作绩效,西北工业大学教育基金会第二届理事会第十三次会议决定设立"校友工作专项"基金项目。项目主要用于:1.企业家校友服务;2.协助基金会信息化建设,搜集整理校友数据,挖掘校友潜在筹资资源;3.通过组织校友活动,协助基金会开展筹资活动等相关支出。费用支出包括:1.人员成本费用;2.宣传费用;3.会议费用。

	项目名称: 七一六专项奖学金
	- VD 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 (*) 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 40000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ③ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
70	服务领域:
	● 教育● を疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 対流省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为支持西北工业大学建设与发展,中船重工第七一六研究所自2018年6月至2022年12月,每年捐赠53万元设立七一六奖学金。其中28万元为专项奖学金, 专项奖学金发放范围为航空、航天、航海、电子信息、自动化、计算机、理学院、软件与微电子等学院符合条件的研究生。每学年奖励博士生7名、硕士生7 名。奖励标准为博士生每人每学年3万元,硕士生每人每学年1万元。奖励年限原则上博士生不超过3年,硕士生不超过2年。
	li di

	项目名称 : 七一六翱翔卓越创新实践奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : • 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 92700 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
71	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
•	项目介绍: 为支持西北工业大学建设与发展,中船重工第七一六研究所自2018年6月至2022年12月,每年捐赠53万元设立七一六奖学金。其中15万元为翱翔卓越创新
	实践奖学金,用于资助事业开阔、创新能力强、愿意主动承担一定创新实践任务的非定向全日制在读研究生(有固定工资收入除外)。每学年资助不超过10名研究生,资助额为每学年每生原则上不超过1.5万元,具体资助金额和资助人数,根据当年申报情况确定。
	//

	项目名称: 教育基金会实物捐赠
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 275000 元
	项目支出: 225000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
72	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,规范西北工业大学教育基金会的实物捐赠管理,特设立"西北工业大学教育基金会实物捐赠"项目,本项目自 2021年4 月15日起,用于支持在基金会章程规定的宗旨和公益活动业务范围之内的实物接收。本项目接收的捐赠实物包括不构成固定资产的消耗类实物和构成固定资产的实物。实物捐赠包括:房屋和建筑物、植物、办公设备、专业设备、陈列品、图书、运输设备、机械设备、体育器材、艺术品、文化用品、医用物资等实物。捐赠方须按照捐赠协议约定的方式按时交付捐赠实物。

_	
	项目名称: 苏州育才奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 201600 元
	项目支出: 200000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
73	服务领域:
, ,	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 V 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业的发展,苏州市人力资源和社会保障局设立了"苏州育才奖学金",项目自2021年至2023年共设立3年,每年21.6万元。用于奖励材料学院、机电学院、自动化学院、电子信息学院、计算机学院等学院的全日制在校研究生和本科生。其中:奖学金每年20万元,评选研究生10人,每人奖励1万元;管理费每年1.6万元。

	项目名称: 腾讯奖学金-计算机学院院长奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 40000 元
	项目支出: 0 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
74	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,腾讯科技(深圳)有限公司与西北工业大学教育基金会经协商决定设立"西北工业大学计算机学院腾讯奖学金",项目自2021年9月至2025年9月共设立5年,每年14万元。用于鼓励品学兼优、富有实践精神、全面发展的优秀学生。西北工业大学赌讯奖学金将用于奖励西北工业大学计算机学院全日制普通在校本科(三年级及以上)、硕士研究生(二年级及以上)、博士研究生。其中"西北工业大学计算机学院院长奖"每年4万元,每年评审名额不超过2名学生,每人每年2万元。

	项目名称: 腾讯奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 98000 元
	项目支出: 0 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
75	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,腾讯科技(深圳)有限公司与西北工业大学教育基金会经协商决定设立"西北工业大学计算机学院腾讯奖学金",项目自2021年9至2025年9月共设立5年,每年14万元。用于鼓励品学兼优、富有实践精神、全面发展的优秀学生。西北工业大学腾讯奖学金将用于奖励西北工业大学计算机学院全日制普通在校本科(三年级及以上)、硕士研究生(二年级及以上)、博士研究生。其中"西北工业大学腾讯奖学金"每年9.8万元,资助对象为西北工业大学计算机学院本科生(三年级及以上),共计3名;硕士研究生(二年级及以上)及博士研究生,共计8名。

页目名称: 管理学院1986级12161班学长助学金
页目收入: 0 元
项目支出: 9000 元
页目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
页目来自境外资金捐赠收入: 0
页目来自境外物资捐赠收入: 0 元
项目来自境外物资捐赠的种□ 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 □ 食品类及饮用水 □ 医疗类 □ 教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): □ 直接用于环境保护的专用仪器 □ 其他直接用于慈善事业的物资
运作模式: ● 资助 ○ 运作 ○ 混合
B务对象:□ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
尼务领域:
● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
志愿服务 () 公益事业发展 () 其他
服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
项目介绍:
为培养和提升西北工业大学管理学院人才培养质量,由西北工业大学管理学院12161班全体校友捐助,设立"管理学院12161班学长助学金",激励管理学院品学兼优、家庭经济困难的全日制学生。助学金共15万元,用以奖励在上一学年学习成绩优异、综合表现突出且家庭贫困认定为困难的本科生,每年总额15000元,3000元/人/年,共5名本科生。

	项目名称: WMJ战队基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 48936 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
77	服务领域:
	● 教育● を行卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 本项目用于支持西北工业大学工程实践训练中心 WMJ 战队在第二十届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 机甲大师赛的相关花费。其中:创新创业活动(项目经费预算 6 万元) 1.日常研发的各种需求,包含各类零件加工与购买,设备研发、更新与维护等; 2.校内外宣传、交流、比赛等,包含宣传物资、差旅费用等。 学生活动(项目经费预算 1万元) 1.用于团队建设,包含文化氛围建设,日常基本服务以及活动费用等; 2.基地环境建设,包含场地卫生与美观维护,增设仿真赛场等; 3. 与项目相关的其他费用等。

	项目名称: 翱翔体育基金-乒乓球
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 7955 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
72	服务领域:
70	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省
	□ 广西壮族自治区□ 海南省□ 重庆市□ 四川省□ 贵州省□ 云南省□ 西藏自治区☑ 陕西省□ 甘肃省□ 青海省□ 宁夏回族自治区□ 新疆□ 深圳市□ 大连市□ 青岛市□ 厦门市□ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育、体育事业发展与人才培养,支持高水平乒乓球运动队发展,股亭国、张海潮、徐哲校友共同发起设立了"西北工业大学翱翔体育基金——乒乓球项目"留本基金,共53万元,其中动本3万,留本50万,该基金的投资收益和动本资金用于支持西北工业大学高水平乒乓球队建设与发展,鼓励队员刻苦训练,激励队员取得优异成绩,发扬体育精神,勇攀高峰。基金的主要受益对象为西北工业大学高水平乒乓球队运动员。资金使用参照项目每年经费预算执行。资金如有结余,转入下一年继续使用。

	项目名称: 三航筑梦计划
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ④ 否
	项目收入: 6100 元
	项目支出: 95000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水 ()医疗类 ()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): ()直接用于环境保护的专用仪器 ()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
79	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了加强支教团成员与支教地学生的联系,开展形式丰富的支教志愿活动,同时缩小不同服务地支教团成员津贴差额,西北工业大学教育基金会联合团委发起"西北工业大学三航筑梦计划",支持研究生支教团开展支教服务,为支教地学生带去关爱和鼓励,彰显大学的社会责任。1.筹款目标:每年32万元。每年根据实际情况进行追加,每年9月向基金会提交新学年预算计划。2.筹款及使用预案:本项目由团委成立项目工作组进行实施。每年9月.次年8月,组织支教团成员开展各类志愿服务活动,在服务地帮扶资助家庭经济困难学生。次年9月,向云南红河支教学生发放专项补贴。当年12月,向基金会反馈项目结项报告。本项目所筹款项优先发放"云南红河支教学生专项补贴",发放额度根据实际筹款情况适当调整。

	项目名称: 鵬程尚学教育金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 113950 元
	项目支出: 34500 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 113950 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
80	服务领域:
	◎ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,伍威明先生发起设立了"西北工业大学航天学院鹏程尚学教育金",项目自2021年9月至2023年12月共设立3年,每年125.000港币(人民币实际金额以到账时结算汇率为准)。用于支持西北工业大学航天学院教师进行飞行器设计与制造等方面科研。

	项目名称: 2022-2026年数学建模竞赛选拔赛
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 50000 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选):
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
81	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学校级数学建模竞赛顺利开展,2022年4月,西北工业大学出版社有限公司再次捐赠"西工大校级数学建模竞赛选拔赛"项目,并持续资助5年,每年5万元,用于资助竞赛命题、试卷评阅、优秀学生奖励等竞赛相关活动。

	项目名称: 纵横奖教金
	是否对该项目进行了专项审计: ② 是 ④ 否
	项目收入: 200000 元
	项目支出: 190000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
82	服务领域:
	● 教育○ 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展,奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,强化研究生创新精神和创新能力培养,提高研究生科技创新与技术研发能力,成都纵横自动化技术股份有限公司在西北工业大学设立"纵横基金"。项目每年60万元。奖教金每年20万元,包含:优秀奖教金每年15万元,新人激励奖每年5万元。主要支持无人系统技术研究院及校内无人系统相关专业的人才培养和基础技术研究,项目具体由西北工业大学无人系统技术研究院负责执行。"纵横奖教金"如当年遇特殊情况,可适当调整奖励名额,若有余额可结转使用。

	项目名称: 纵横奖学金
	是否对该项目进行了专项审计:
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 45000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选):
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
83	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,强化研究生创新精神和创新能力培养,提高研究生科技创新与技术研发能力,成都纵横自动化技术股份有限公司在西北工业大学设立"纵横基金"。项目总经费600万元,自2021年9月起,共设立10年,每年60万元。奖助学金每年40万元,其中奖学金10万元,每年评选特等奖1名,一等奖5名,二等奖10名。奖励标准为:特等奖10000元/人,一等奖8000元/人,二等奖5000元/人。评审以西北工业大学无人系统技术研究院最终评选结果确定,如当年产生捐赠结余资金可结转使用。

	项目名称: 纵横助学金
	是否对该项目进行了专项审计: ② 是
	项目收入: 38000 元
	项目支出: 20000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
84	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,强化研究生创新精神和创新能力培养,提高研究生科技创新与技术研发能力,成都纵横自动化技术股份有限公司在西北工业大学设立"纵横基金"。项目总经费600万元,自2021年9月起,共设立10年,每年60万元。奖助学金每年40万元,其中助学金每年3.8万元,每年评选一等助学金6名,二等助学金10名。资助标准为:一等助学金3000元/人,二等助学金2000元/人。"纵横助学金"如当年遇特殊情况,可适当调整奖励名额,若有余额可结转使用。

	项目名称: 纵横创新创业资助金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 27000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 食品类及饮用水 医疗类 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
85	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,强化研究生创新精神和创新能力培养,提高研究生科技创新与技术研发能力,成都纵横自动化技术股份有限公司在西北工业大学设立"纵横基金"。项目总经费600万元,自2021年9月起,共设立10年,每年60万元。其中创新创业每年10万元,用于提升学生创新创业训练和实践能力。从学生自设课题或成果转化申请中,选拔出10项予以项目资助和成果孵化,资助标准为10000元/项。如当年遇特殊情况,可适当调整奖励名额,若有余额可结转使用。

	项目名称: 纵横竞赛奖励金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 62000 元
	项目支出: 75000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ③ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
86	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,奖励优秀青年教师在教学及科研工作中取得突出成就,强化研究生创新精神和创新能力培养,提高研究生科技创新与
	技术研发能力,成都纵横自动化技术股份有限公司在西北工业大学设立"纵横基金"。项目总经费 600万元,自2021年9月起,共设立10年,每年60万元。 其中学生竞赛等每年6.2万元,设一等奖、二等奖。每年一等奖4项,二等奖6项。奖励标准为:一等奖8000元/项,二等奖 5000元/项。如当年遇特殊情况, 可适当调整奖励名额,若有余额可结转使用。

	项目名称: 卫华起重奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 69000 元
	项目支出: 138000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
87	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,河南卫华重型机械股份有限公司设立了"卫华起重奖(助)学金",项目自2021年10月至2023年10月共
	设立3年,每年8万元。用于奖励西北工业大学机电学院品学兼优的全日制本科、硕士研究生,资助家庭经济困难的本科生。奖学金6.9万元/年 ,每年评25 人与研究生先进班级1个,其中:特等奖1人,奖励8000元/人;研究生先进班级1个,5000元/个;一等奖4人,奖励5000元/人;二等奖8人,奖励3000元/ 人;三等奖12人,奖励1000元/人。

	项目名称: 卫华起重助学金
	是否对该项目进行了专项审计: ② 是 · ③ 否
	项目收入: 11000 元
	项目支出: 22000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
88	服务领域:
	◎ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区:
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 対江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,河南卫华重型机械股份有限公司设立了"卫华起重奖(助)学金",项目自2021年10月至2023年10月共 设立3年,每年8万元。用于奖励西北工业大学机电学院品学兼优的全日制本科、硕士研究生,资助家庭经济困难的本科生。助学金1.1万元/年,每年评选11 人,资助1000元/人。

	项目名称: 小米奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ② 否
	项目收入: 400000 元
	项目支出: 400000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
89	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,北京小米公益基金会设立"西北工业大学小米奖助学金",项目自2022年7月至2032年6月共设立10年,每年50万元,用于奖励资助西北工业大学全日制在校本科生及硕士研究生。小米奖学金40万元/年,每年评50人,其中特等奖10人,奖励20000元/人;优秀奖40人,奖励5000元/人。

	项目名称: 小米助学金
	项目收入: 100000 元
	项目支出: 100000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
90	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,北京小米公益基金会设立"西北工业大学小米奖助学金",项目自2022年7月至2032年6月共设立10年,每年50万元,用于奖励资助西北工业大学全日制在校本科生及硕士研究生。助学金10万元/年,每年评选20人,奖励5000元/人。

	项目名称: 定点帮扶宝山村脱贫户及三类人群合疗缴费资助
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 : ⑤ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 15410 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
91	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 西北工业大学帮扶陕西省汉中市镇巴县巴山镇宝山村,距离县城75公里,村内群山起伏,山地多、耕地少,是镇巴县偏远山村之一,当地农户收入低,生活困难,医疗条件落后。西北工业大学定点帮扶宝山村脱贫户及三类人群合疗缴费资助项目立足帮扶村发展实际,坚持向脱贫户、三类人群倾斜,采取资金投入的方式解决农户燃眉之急。项目资助共15410元,以直接划拨方式全部用于解决宝山村三类人群62人合作医疗缴费难题。33人进行全额补助,补助资金320元/人;29人进行差额补助,其中21人补助资金170元/人,8人补助资金160元/人。

	项目名称: 西部超导奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 · ② 否
	项目收入: 150000 元
	项目支出: 150000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
92	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西部超导材料科技股份有限公司发起设立了"西部超导奖学金",项目自2022年7月至2026年6月共设立5年,每年15万元。用于鼓励优秀研究生勤奋学习,全面发展。奖学金设立范围:材料学院、机电学院等在校研究生。由材料学院负责组织联合相关学院进行评审。奖学金每年评15人,材料学院10人,机电学院5人,每人奖励金额10000元。

	项目名称: 翱翔奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 • 否
	项目收入: 80000 元
	项目支出: 80000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
93	服务领域:
33	◎ 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为促进西北工业大学教育事业发展,鼓励优秀学生自强不息、勤奋学习、勇于创新,支持家境贫困的优秀学生圆满完成学业,所有捐赠资金指定用于"西北工业大学翱翔奖助学金"。主要支持西北工业大学符合以下条件的在校本科生、硕士研究生:1.热爱社会主义祖国,拥护中国共产党的领导,热爱学校,热爱所学专业,在思想、品德、作风等方面起到模范作用,综合素质优秀;2.学习刻苦,成绩优异,硕士研究生应有论文发表;3.科技创新能力强,或在校院)级以上科技创新大赛中取得优异成绩,或在科技项目理论研究、实践工作中担任主要工作;4.社会责任感强,具有合作精神和奉献精神,热心社会公益活动,担任过主要学生干部者优先;5.积极进取,勇于创新、明礼诚信;6.申请助学金的学生,需经过学校家庭经济困难学生认定。"翱翔奖学金"奖励符合前1-5项标准的全日制在校本科生及硕士研究生,每年评选10人,奖励8000元/人/学年。

_	
	项目名称: 翱翔助学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 70000 元
	项目支出: 70000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种。 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品。 食品类及饮用水。 医疗类。 教学仪器、一般学习用品类类(可多选): 直接用于环境保护的专用仪器。 其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
94	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
ŀ	项目介绍:
	为促进西北工业大学教育事业发展,鼓励优秀学生自强不息、勤奋学习、勇于创新,支持家境贫困的优秀学生圆满完成学业,所有捐赠资金指定用于"西北工业大学翱翔奖助学金"。主要支持西北工业大学符合以下条件的在校本科生、硕士研究生: 1.热爱社会主义祖国,拥护中国共产党的领导,热爱学校,热爱所学专业,在思想、品德、作风等方面起到模范作用,综合素质优秀;2.学习刻苦,成绩优异,硕士研究生应有论文发表;3.科技创新能力强,或在校(院)级以上科技创新大赛中取得优异成绩,或在科技项目理论研究、实践工作中担任主要工作;4.社会责任感强,具有合作精神和奉献精神,热心社会公益活动,担任过主要学生干部者优先;5.积极进取,勇于创新、明礼诚信;6.申请助学金的学生,需经过学校家庭经济困难学生认定。"翱翔助学金"奖励符合上述所有条件的全日制在校本科生及硕士研究生,每年评选10人,奖励7000元/人/学年。

	项目名称: 中国电科十四所国睿奖学金
	是否对该项目进行了专项审计:○ 是 ③ 否
	项目收入: 128000 元
	项目支出: 128000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品 ()食品类及饮用水()医疗类()教学仪器、一般学习用品类 类(可多选): ()直接用于环境保护的专用仪器()其他直接用于慈善事业的物资
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
95	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,中国电子科技集团公司第十四研究所发起设立"中国电科十四所国睿奖学金",项目自2022年10月至 2024年12月共设立3年,每年12.8万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,自动化学院、电子信息学院、航海学院、航空学院、航天学院的优秀二、三年级硕士生以及博士生。每年共奖励16人,8000元/人。

教学仪器、一般学习用品类
□ 某类病种人群 □ 其他
急救援 社区发展 乡村振兴
□ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
学与统计学院多维视觉奖学金",项目自 E助学金设立范围:数学与统计学院等在校

	项目名称: 多维视觉科创一等奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 💿 否
	项目收入: 10000 元
	项目支出: 10000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种 衣服、被褥、鞋帽等生活必需用品
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
97	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	□ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省
	□ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省
	□ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养。西安多维机器视觉检测技术有限公司设立了"西北工业大学数学与统计学院多维视觉奖学金",项目自
	2022年11月至2026年12月共设立5年,每年2万元。主要支持数学与统计学院成绩优异的在校本科生、研究生。其中科创一等奖学金10000元/年,每年评 选10人,奖励1000元/人。

	项目名称: 多维视觉科创二等奖学金
	项目收入: 6000 元
	项目支出: 6000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
98	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安多维机器视觉检测技术有限公司设立了"西北工业大学数学与统计学院多维视觉奖学金",项目自 2022年11月至2026年12月共设立5年,每年2万元。主要支持数学与统计学院成绩优异的在校本科生、研究生。其中科创二等奖学金6000元/年,每年评选 奖学金12人,奖励500元/人。

	项目名称: 材料学院人才引育基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 100000000 元
	项目支出: 3500000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的种
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
99	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展 ○ 乡村振兴
	○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍: 为贯彻落实中央和学校人才工作会议精神,加快推进人才机制体制改革,建设世界材料学科创新中心和人才高地,设立材料学院人才引育基金,用于支持材料学院在新兴交叉领域和关键核心技术领域引育一批战略科技人才、一流科技领军人才和创新团队,推动原创性、战略性、关键性重大科技成果产出,不断攻克"卡脖子"关键核心技术。

	项目名称: 无人系统研究院发展基金
	<i>/</i> 是否对该项目进行了专项审计:○ 是 ⑥ 否
	项目收入: 680000 元
	项目支出: 170880 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象:
100	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了促进西北工业大学无人系统技术研究院的自身发展、科技创新、交叉学科建设、人才培养、高层次人才引进、平台建设等方面的工作,设立无人系统研究院发展基金,向社会筹集捐赠资金,通过国际自主无人系统大会、平台建设,学科论坛、青年教师培训及学生创新竞赛等形式,深入实施创新驱动发展战略,加快智能无人系统与经济、社会、国防深度融合,发挥智能无人系统领域学术引领作用,推动无人系统高端前沿技术创新,开展无人系统多层次人才培养,促进无人系统学科、行业及领域的创新发展,促进我院及我校在无人系统领域引领国内发展,为学校"双一流"建设注入新力量。 项目筹集资金主要用于支持研究院的科技创新、学科建设、平台建设、人才培养及师资队伍建设等方面的发展基金。

	项目名称: 柔性电子首席科学家奖学金
-	项目收入: 0 元
-	项目支出: 100000 元
•	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
-	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
-	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
•	运作模式: ② 资助 〇 运作 〇 混合
•	服务对象:
101	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,朗坤智慧科技股份有限公司与西北工业大学柔性电子研究院发起设立了"西北工业大学柔性电子"首席科学家奖学金",项目自2021年4月至2025年12月共设立5年,每年10万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,刻苦钻研,全面发展。奖学金设立范围:柔性电子研究院等在校本硕博学生。奖学金每年评选不多于15人,其中特等奖"卓越奖"0-2人,奖励20000元/人;一等奖"菁英奖"0-5人,奖励10000元/人;二等奖"鲲鹏奖"0-10人,奖励5000元/人。余款自动转入"朗坤奖教金"中。

	项目名称: 航海学院SDARI奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 32000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
102	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学航海学院教育事业发展与人才培养,上海船舶研究设计院发起设立了"西北工业大学航海学院 SDARI奖学金",项目自2021年5月至2025年12月共设立5年,每年3.2万元,用于鼓励西北工业大学航海学院成绩优异的学生勤奋学习、全面发展。奖学金设立范围,航海学院在校本科生及硕士研究生。奖学金每年本科二、三年级,每年级各评选2人,每人奖励3000元;研究生一、二年级,每年级各评选2人,每人奖励5000元。

器、一般学习用品类
种人群 🗌 其他
社区发展
当 □ 黑龙江省 □ 湖南省 □ ▽ 陕西省 宁波市
: 比工业大学材料学院品学兼 学院普通专项奖学金不可兼

	项目名称: 美森源奖学金
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 · ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 100000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
104	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,苏州美森无纺科技有限公司设立了"西北工业大学材料学院美森源奖学金",项目自2021年11月起至 2022年12月,共分2年,每年5万元。用于支持材料学院材料科学与工程专业金属材料方向成绩优异的在校本科生。每年奖励10人,其中:一等奖5人,奖 励6000元/人;二等奖5人,奖励4000元/人。

	项目名称: 尚学科技奖学金-勤勉尚学之星
	是否对该项目进行了专项审计:○ 是 ③ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 22000 元
	项目来自公开募捐的资金(物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
105	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安尚学网络科技有限公司发起设立了"西北工业大学数学与统计学院尚学科技奖学金",项目自 2021年12至 2030年12月共设立10年,每年5万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,全面发展。奖助学金设立范围:数学与统计学院成绩优异的在校本科 生、研究生。其中勤勉尚学之星每年评选特等奖2人,本科生1人,研究生1人,奖励3000元/人;一等奖8人,本科生4人,研究生4人,奖励2000元/人。

	项目名称: 尚学科技奖学金-社会公益之星
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 18000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:□ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
106	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安尚学网络科技有限公司发起设立了"西北工业大学数学与统计学院尚学科技奖学金",项目自 2021年12至 2030年12月共设立10年,每年5万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,全面发展。奖助学金设立范围:数学与统计学院成绩优异的在校本科 生、研究生。其中社会公益之星每年评选9人,本科生3人,研究生6人,奖励2000 元/人。

	项目名称: 尚学科技奖学金-学业进步之星
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 10000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
107	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ✔ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持西北工业大学教育事业发展与人才培养,西安尚学网络科技有限公司发起设立了"西北工业大学数学与统计学院尚学科技奖学金",项目自 2021年12至 2030年12月共设立10年,每年5万元。用于鼓励优秀大学生勤奋学习,全面发展。奖助学金设立范围:数学与统计学院成绩优异的在校本科 生、研究生。其中学业进步之星每年评选特等奖2人,奖励3000元/人;一等奖2人,奖励2000元/人。

	项目名称: 势加动力奖学金
	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
	项目收入: 0 元
	项目支出: 100000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
108	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为支持西北工业大学教育事业发展,鼓励航空发动机相关专业优秀大学生成才,西安势加动力科技有限公司每年捐赠10万元,共3年,用于奖励动力与能源工程学院统招在读的本硕博学生。奖学金设立名额为每年博士生4人,每人10000元;研究生8人,每人5000元;本科生10人,每人2000元。

	项目名称: 徐荣福、詹筱玟救助基金
	是否对该项目进行了专项审计:○ 是
	项目收入: 0 元
	项目支出: 10000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
109	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为向西北工业大学动力与能源学院身患重大疾病或遭遇突发事件的注册在校学生提供及时的帮助,帮助学生度过难关,安心学业,徐荣福、詹筱玫于2017年底捐赠20万元设立留本基金,2018年再次捐赠15万元,留本金额共35万元,本基金的救助对象是在校期间发生重大疾病或遭遇突发事件的注册在校的西北工业大学动力与能源学院学生。每位申请人只能获得一次紧急救助,每年的资助额度不超过1.5万元。每年由西北工业大学动力与能源学院根据实际情况将符合资助条件的受助学生提出资助申请。

	项目名称: 外国语学院模拟联合国教学建设项目
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 42911.57 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ⑥ 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
110	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	项目共10万元,自2021年9月至2023年9月,设立2年,用于举办模拟联合国相关会议费用,聘请专家讲课费、差旅费、宣传活动费、文创制作费、接待费用等。其中:举办、参加模联相关会议费用:3万;聘请专家讲课差旅住宿费:1万;聘请专家讲课课时费:1万;模联文创、手机平台制作费:2万;模联相关活动接待费:3万。

	项目名称: 校友、基金工作强基工程工作专员专项基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 • 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 50000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
111	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为进一步完善校院两级校友、基金工作体系,健全学院校友、基金工作管理体制,调动学院校友工作的积极性,保持学院工作人员的相对稳定,西北工业大学校友会、西北工业大学教育基金会联合设立专项基金,用于支持各学院聘任专岗专人从事校友、基金工作。

	项目名称: 社会科学研究基金
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是 ④ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 41000 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ⑥ 资助 〇 运作 〇 混合
	服务对象: □ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他
112	服务领域:
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: 境外 全国 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 吉林省 黑龙江省 上海市 江苏省 浙江省 安徽省 福建省 江西省 山东省 河南省 湖北省 湖南省 广东省 广西壮族自治区 海南省 重庆市 四川省 贵州省 云南省 西藏自治区 ✓ 陕西省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆 深圳市 大连市 青岛市 厦门市 宁波市
	项目介绍:
	为了支持《西北工业大学学报(社会科学版)》的高质量发展,西北工业大学宁波研究院支持设立"西北工业大学社会科学研究基金",项目自 2022年5月24日起,项目金额10万元,支持《西北工业大学学报(社会科学版)》的高质量建设和发展,具体用于相关领域专家咨询、专家审稿、高水平专家约稿服务等费用,为学校"双一流"建设发展提供更有力的智力支撑。资金发放以教学研究与教师发展中心的实际使用情况为准。项目资金如有结余,可转入下一年度继续使用。

	项目名称: 校医院诊疗设备购置项目
	是否对该项目进行了专项审计:○ 是 ③ 否
	项目收入: 0 元
	项目支出: 872800 元
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元
	项目来自境外资金捐赠收入: 0
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元
	项目来自境外物资捐赠的
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合
	服务对象:
113	服务领域:
	● 教育○ 医疗卫生○ 文化艺术○ 体育○ 科学研究○ 社会服务○ 生态环境○ 应急救援○ 社区发展
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市
	项目介绍:
	为了支持校医院落实健康校园建设工作,夯实大学生视力筛查监测和心理干预等工作基础,西北工业大学校医院向西北工业大学教育基金会申请资金支持,设立"校医院诊疗设备购置项目",该项目初步预算为98万元,最终金额根据实际执行情况确定。项目资金用于支持校医院采购急需诊疗设备,开展大学生视力监测、心理疾病干预和骨外科常见病的手术治疗工作,全面提升医院整体业务水平,落实健康校园建设。
	4

	项目名称: 长安校区管理办公室电瓶车购置专项							
	是否对该项目进行了专项审计: 〇 是 ⑥ 否							
	项目收入: 0 元							
	项目支出: 96600 元							
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元							
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元							
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元							
	项目来自境外物资捐赠的							
	运作模式: ② 资助 ○ 运作 ○ 混合							
	服务对象:							
114	服务领域:							
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展							
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他							
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市							
	项目介绍:							
	长安校区管理办公室于2014、2017年共购置了两辆电瓶车用于校务接待、校园巡查、校园活动及防疫抗疫,在工作中发挥了巨大的作用。由于工作任务 繁忙,旧有两辆电瓶车陈旧不堪、面临报废。因长安校区管理办公室经费不足,教育基金会出资96600元用于长安校区管理办公室新购两辆新电瓶车,更 好履行校务接待、重大活动保障、校园巡视等工作。							

	项目名称: 宣传部校史导览智能服务机器人捐赠							
	是否对该项目进行了专项审计: ○ 是							
	项目收入: 340000 元							
	项目支出: 340000 元							
	项目来自公开募捐的资金 (物资折价)收入: 0 元							
	项目来自境外资金捐赠收入: 0 元							
	项目来自境外物资捐赠收入: 0 元							
	项目来自境外物资捐赠的							
	运作模式: ● 资助 ○ 运作 ○ 混合							
	服务对象:□ 所有人 □ 儿童 □ 老人 □ 妇女 □ 残疾人 □ 少数族裔 ☑ 某类特殊人群 □ 某类病种人群 □ 其他							
115	服务领域:							
	● 教育 ○ 医疗卫生 ○ 文化艺术 ○ 体育 ○ 科学研究 ○ 社会服务 ○ 生态环境 ○ 应急救援 ○ 社区发展							
	○ 乡村振兴 ○ 志愿服务 ○ 公益事业发展 ○ 其他							
	服务地区: □ 境外 □ 全国 □ 北京市 □ 天津市 □ 河北省 □ 山西省 □ 内蒙古自治区 □ 辽宁省 □ 吉林省 □ 黑龙江省 □ 上海市 □ 江苏省 □ 浙江省 □ 安徽省 □ 福建省 □ 江西省 □ 山东省 □ 河南省 □ 湖北省 □ 湖南省 □ 广东省 □ 广西壮族自治区 □ 海南省 □ 重庆市 □ 四川省 □ 贵州省 □ 云南省 □ 西藏自治区 ☑ 陕西省 □ 甘肃省 □ 青海省 □ 宁夏回族自治区 □ 新疆 □ 深圳市 □ 大连市 □ 青岛市 □ 厦门市 □ 宁波市							
	项目介绍: 为了支持西北工业大学教育事业发展,加强校史文化宣传,拓展校史教育平台,更好地服务广大师生校友,中科清博(北京)科技有限公司于2022年6月 向宣传部捐赠一套校史导览AI智能服务机器人系统,支持校史馆数字化建设工作,带领师生等更生动、丰富地了解校史,为校史宣传提供更智能、更便利的服务。							

学习用品类
□ 其他
戛
龙江省 省 3
研究生科技创新 10年,每年60万 万单位负责实施。
,
一

2、公开募捐活动备案情况

共新增募捐方案备案 0 个,其中涉及互联网募捐备案 0 个,线下异地募捐 0 个

3、开展的支持乡村振兴重点帮扶地区活动情况 是否开展支持乡村振兴重点帮扶地区活动

● 有 ○ 无

开展了(1)项支持乡村振兴重点帮扶地区活动,具体内容如下:

项目名称:	西北工业大学定点帮扶宝山村	脱贫户及三类人	詳合疗缴费资助				//
项目支出:	人民币 15410	元 , 受益人	16	户 62	人		
项目受益地 点:	陕西 省		汉中 市	镇巴 县			
项目类别 (多 选) :		人才振兴 🗌		□ 乡村生态振兴 □ 纟	乡村组织振兴 ✓	健康医疗 基础设	施
项目内容简 述:	西北工业大学帮扶的陕西省汉 户收入低,生活困难,医疗条 户、三类人群倾斜,采取资金 元,以直接划拨方式全部用于 助(21人补助资金170元/人,	件落后。西北工 投入的方式解决; 解决宝山村三类,	业大学定点帮扶宝 农户燃眉之急。本 人群62人合作医疗	显山村脱贫户及三类人群合疗约 5年度西北工业大学定点帮扶	激费资助项目立足帮 宝山村脱贫户及三类,	扶村发展实际,坚持向脱线 人群合疗缴费资助共1541	会 0

4、下年度计划开展的支持乡村振兴重点帮扶地区活动情况 下年度是否计划开展支持乡村振兴重点帮扶地区活动

○ 有 ● 无

项目名称:							//
项目支出:	人民币	元 , 受益人		户	人		
项目受益地 点:	XX省XX市XX县	省	市	县			//
项目类别(多选):		● 乡村人才振兴 「愿服务 ■ 易地搬送		■ 乡村生态振兴	■ 乡村组织振兴	健康医疗	基础设施
项目内容简 述:							

单位:人民币元

		単位: 人民巾 支出						
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险	使用房屋、设 备、物资发生的	为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计	
纵横奖教金	200000	190000	0	0	0	0	190000.00	
纵横奖学金 //	100000	45000	0	0	0	0	45000.00	
纵横助学金	38000	20000	0	0	0	0	20000.00	
纵横创新创业资助金	100000	27000	0	0	0	0	27000.00	
纵横竞赛奖励金	62000	75000	0	0	0	0	75000.00	
纵横学生活动费	100000	0	0	0	0	0	0.00	
吴亚军奖学金	0	1500000	0	0	0	0	1500000.00	
吴亚军助学金	0	1600000	0	0	0	0	1600000.00	
吴亚军优秀青年教师奖 教金 //	0	250000	0	0	0	0	250000.00	
吴亚军敬老基金	0	1022500	0	0	0	0	1022500.00	
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20	

支出							
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险	使用房屋、设 备、物资发生的 相关费用	为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计
思泉新材专项奖学金	100000	66000	0	0	0	0	66000.00
季文美教育基金	4096	30000	0	0	0	0	30000.00
77-20奖学金	0	24000	0	0	0	0	24000.00
爱生奖学、奖干金	0	119800	0	0	0	0	119800.00
科为奖学金	0	600000	0	0	0	0	600000.00
科为助学金	0	200000	0	0	0	0	200000.00
北京精雕专项奖学、奖教金	110000	160000	0	0	0	0	160000.00
周尧和耀华奖奖学金	10	120000	0	0	0	0	120000.00
周尧和耀华奖奖教金	0	120000	0	0	0	0	120000.00
小米奖学金	400000	400000	0	0	0	0	400000.00
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20

		支出						
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险	使用房屋、设 备、物资发生的 相关费用	为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计	
小米助学金	100000	100000	0	0	0	0	100000.00	
第十一届全国海洋航行 器设计与制作大赛基金 //	320000	320000	0	0	0	0	320000.00	
航空制造奖学金	108000	216000	0	0	0	0	216000.00	
西部超导奖学金	150000	150000	0	0	0	0	150000.00	
宝钢教育奖-奖学金	0	50000	0	0	0	0	50000.00	
宝钢教育奖-奖教金	0	50000	0	0	0	0	50000.00	
蒋震奖学金	251134.56	200000	0	0	0	0	200000.00	
蒋震助学金	50065	50000	0	0	0	0	50000.00	
求实奖学金	200020	200000	0	0	0	0	200000.00	
中航技奖学金	200000	200000	0	0	0	0	200000.00	
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20	

		支出						
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险		为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计	
翱翔筑梦港学生发展奖 励基金	0	69046.5	0	0	0	0	69046.50	
华为奖学金	80000	160000	0	0	0	0	160000.00	
华为奖教金	20000	40000	0	0	0	0	40000.00	
华为博士研究生资助计划 //	0	17340	0	0	0	0	17340.00	
华秦奖教金	600000	610000	0	0	0	0	610000.00	
曾宪梓优秀大学生奖励计划 //	180000	180000	0	0	0	0	180000.00	
三航筑梦计划	6100	95000	0	0	0	0	95000.00	
九洲奖学金	0	20000	0	0	0	0	20000.00	
出版社奖干金	50000	50000	0	0	0	0	50000.00	
爱心直通车	6046.29	270000	0	0	0	0	270000.00	
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20	

		支出						
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险	使用房屋、设 备、物资发生的 相关费用	为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计	
材料学院人才引育基金	10000000	3500000	0	0	0	0	3500000.00	
CASC奖学金	100000	200000	0	0	0	0	200000.00	
CASC助学金	500000	1000000	0	0	0	0	1000000.00	
康继昌教育奖助基金	900	304000	0	0	0	0	304000.00	
苏州育才奖学金	201600	200000	0	0	0	0	200000.00	
航空工业奖学金	340000	340000	0	0	0	0	340000.00	
増材奖学金 //	0	285000	0	0	0	0	285000.00	
超晶奖学金	100000	120000	0	0	0	0	120000.00	
融水县洪水救灾项目	0	500000	0	0	0	0	500000.00	
星辰探空火箭俱乐部	0	64838.6	0	0	0	0	64838.60	
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20	

		支出						
项目名称	收入	直接或委托其他 组织资助给受益 人的款物	为提供慈善服务 和实施慈善项目 发生的人员报 酬、志愿者补贴 和保险	使用房屋、设 备、物资发生的 相关费用	为管理慈善项目 发生的差旅、物 流、交通、会 议、培训、审 计、评估等费用	其他费用	总计	
丝绸之路阳光基金 //	120200	192200	0	0	0	0	192200.00	
西工大教育事业发展	54004055.55	79086457.5	0	0	0	0	79086457.50	
校医院诊疗设备购置项目	0	872800	0	0	0	0	872800.00	
材料学院无锡派克奖学 金 //	200000	355000	0	0	0	0	355000.00	
瑞华奖学金 //	0	190000	0	0	0	0	190000.00	
航宇奖学金 //	200000	200000	0	0	0	0	200000.00	
宁波研究院发展基金	854000	200000	0	0	0	0	200000.00	
感恩中国近现代科学家 奖学金、助学金	360000	360000	0	0	0	0	360000.00	
新型冠状病毒肺炎疫情 防控专项	1582844.2	2379726.6	0	0	0	0	2379726.60	
//								
合计	72099071.60	99966709.20	0.00	0.00	0.00	0.00	99966709.20	

(七) 重大公益慈善项目大额支付对象

项目名称	大额支付对象	支付金额	占本组织年度公益总支出比例	用途		
西工大教育事业发展	西工大 //	79086457.5	76.29%	西工大教育事业发展		
吴亚军助学金	学生 //	1600000	1.54%	用于资助家庭经济困难的学生		
吴亚军奖学金	学生 //	1500000	1.45%	用于奖励优秀学生		
吴亚军敬老基金	西工大教职工老人	1022500	0.99%	用于关爱老人		
材料学院人才引育基金	科技人才、一流科技领军 人才和创新团队 //	3500000	3.38%	用于支持材料学院在新兴 交叉领域和关键核心技术 领域引育一批战略科技人 才、一流科技领军人才和 创新团队		
CASC奖学金	 学生 //	200000	0.19%	 用于奖励优秀学生 		
CASC助学金	学生 //	1000000	0.97%	用于资助家庭经济困难学生		
//	li li		%	li li		
//			%	//		
//	11		%	//		
合计		87908957.50	84.81%			

(八)慈善信托情况○ 有 ● 元

2022年共参与 0 单慈善信托。其中,本慈善组织作为受托人运营 0 单慈善信托,作为委托人设立 0

单慈善信托。

(九)关联方关系及其交易

1、关联方

关联方	与本组织的关系
西北工业大学	□ 发起人 □ 主要捐赠人 ☑ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
//	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
//	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
//	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
11	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
//	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
//	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
11	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
<i>[1</i>	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
11	□ 发起人 □ 主要捐赠人 □ 理事主要来源单位 □ 投资的被投资方 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 □ 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织

- 3、关联方未结算应收项目余额
- 有 无

- 4、关联方未结算预付项目余额
- 有 无

- 5、关联方未结算应付项目余额
- 有 无

- 6、关联方未结算预收项目余额

四、财务会计报告

(一)资产负债表

编制单位: 年 月 日 単位: 人民币元

	行	年初数	期末数	负债和净资产	行	年初数	期末数
	次	1 10000	2137 1 -2100		次	1 1/2 2/4	7413-17-944
流动资金:				流动负债:			
货币资金	1	283968891.26	341844470.02	短期借款	61	0	0
短期投资	2	172068588.15	98562868.57	应付款项	62	18396	0
应收账款	3	0	0	应付工资	63	0	0
预付账款	4	0	0	应交税金	65	0	0
存货	8	69383.98	312684.22	预收账款	66	0	0
待摊费用	9	0	0	预提费用	71	0	0
一年内到期的长期债 权投资	15	0	0	预计负债	72	0	0
其他流动资产	18	0	0	一年内到期的长期负 债	74	0	0
流动资产合计	20	456106863.39	440720022.81	其他流动负债	78	0	0
				流动负债合计	80	18396.00	0.00
长期投资 :							
长期股权投资	21	0	0	长期负债:			
长期债权投资	24	0	0	长期借款	81	0	0
长期投资合计	30	0.00	0.00	长期应付款	84	0	0
				其他长期负债	88	0	0
固定资产:				长期负债合计	90	0.00	0.00
固定资产原价	31	1075799.45	1090520.23				
减:累计折旧	32	84039.88	210143.23	受托代理负债:			
固定资产净值	33	991759.57	880377.00	受托代理负债	91	0	0
在建工程	34	0	0				
文物文化资产	35	0	0	负债合计	100	18396.00	0.00
固定资产清理	38	0	0				
固定资产合计	40	991759.57	880377.00				
无形资产:							
无形资产	41	41700.01	18000.01	净资产:			
				非限定性净资产	101	244988665.86	221847272.39
受托代理资产:				限定性净资产	105	212133261.11	219771127.43
受托代理资产	51	0	0	净资产合计	110	457121926.97	441618399.82
	60	457140322.97	441618399.82	负债和净资产总计	120	457140322.97	441618399.82

(二)业务活动表

编制单位: 年度 年度

######################################					一口・バルのドグ		
花口	行		上年数			本年累计数	
项目	次	非限定性	限定性	合计	非限定性	限定性	合计
一、收入							
其中:捐赠收入	1	53990377.52	36183317.12	90173694.64	54004055.55	27303622.36	81307677.91
会费收入	2	0	0	0.00	0	0	0.00
提供服务收入	3	0	0	0.00	0	0	0.00
商品销售收入	4	0	0	0.00	0	0	0.00
政府补助收入	5	0	0	0.00	0	0	0.00
投资收益	6	5724158.44	0	5724158.44	2846233.45	0	2846233.45
其他收入	9	10763149.84	0	10763149.84	7599091.45	0	7599091.45
收入合计	11	70477685.80	36183317.12	106661002.92	64449380.45	27303622.36	91753002.81
二、费用							
(一)业务活动成本	12	87967448.5	15435392.18	103402840.68	79086457.5	24575941.18	103662398.68
(二)管理费用	21	-893892.08	0	-893892.08	3397467.67	0	3397467.67
(三)筹资费用	24	147217.63	0	147217.63	196663.61	0	196663.61
(四)其他费用	28	0	0	0.00	0	0	0.00
费用合计	35	87220774.05	15435392.18	102656166.23	82680588.78	24575941.18	107256529.96
三、限定性净资产转为非限定性 净资产	40	-2922458.83	2922458.83	0.00	-4910185.14	4910185.14	0.00
四、净资产变动额 (若为净资产 减少额 , 以 "-"号填列)	45	-19665547.08	23670383.77	4004836.69	-23141393.4	7637866.32	-15503527.15

(三)现金流量表

编制单位: 年度 单位: 人民币元

· // // // // // // // // // // // // //		十度
项目	行次	金额
一、业务活动产生的现金流量:		
接受捐赠收到的现金	1	79387584.31
收取会费收到的现金	2	0
提供服务收到的现金	3	0
销售商品收到的现金	4	0
政府补助收到的现金	5	0
收到的其他与业务活动有关的现金	8	7599091.45
现金流入小计	13	86986675.76
提供捐赠或者资助支付的现金	14	97586844
支付给员工以及为员工支付的现金	15	938412.07
购买商品、接受服务支付的现金	16	0
支付的其他与业务活动有关的现金	19	4372799.49
现金流出小计	23	102898055.56
业务活动产生的现金流量净额	24	-15911379.80
二、投资活动产生的现金流量		
收回投资所收到的现金	25	93152109.5
取得投资收益所收到的现金	26	2846233.45
处置固定资产和无形资产所收回的现金	27	0
收到的其他与投资活动有关的现金	30	0
现金流入小计	34	95998342.95
购建固定资产和无形资产所支付的现金	35	14720.78
对外投资所支付的现金	36	22000000
支付的其他与投资活动有关的现金	39	0
现金流出小计	43	22014720.78
投资活动产生的现金流量净额	44	73983622.17
三、筹资活动产生的现金流量:		
借款所收到的现金	45	0
收到的其他与筹资活动有关的现金	48	0
现金流入小计	50	0.00
偿还借款所支付的现金	51	0
偿付利息所支付的现金	52	0
支付的其他与筹资活动有关的现金	55	196663.61
现金流出小计	58	196663.61
筹资活动产生的现金流量净额	59	-196663.61
四、汇率变动对现金的影响额	60	0
五、现金及现金等价物净增加额	61	57875578.76

(四)应收账款及客户

1、应收款项账龄: 单位:人民币元

账龄		年初账面余额		年末账面余额			
XIVIDA	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
1年以 内	0	0	0	0	0	0	
1-2年	0	0	0	0	0	0	
2-3年	0	0	0	0	0	0	
3年以 上	0	0	0	0	0	0	
合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

2、应收款项客户: 单位:人民币元

序		年初账面余额		年末账	面余额		
号	客户名称	账面余额	占应收账款总额的 比例(%)	账面余额	占应收账款总额的 比例(%)	欠款时间	欠款原因
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00		
	<i>[1</i>						li.
	//						<i>[i</i>
	//						//
	//						<i>[i</i>
	//						11

(五)预付账款及客户

1、预付账款账龄: 单位:人民币元

账龄		年初账面余额		年末账面余额			
무실지맛	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
1年以 内	0	0	0	0	0	0	
1-2年	0	0	0	0	0	0	
2-3年	0	0	0	0	0	0	
3年以 上	0	0	0	0	0	0	
合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

2、预付账款客户: 单位:人民币元

序		年初账面余额		年末账	面余额		
号	客户名称	账面余额	占预付账款总额的 比例(%)	账面余额	占预付账款总额的 比例(%)	欠款时间	欠款原因
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00		
	//						<i>[i</i>
	//						//
	//						11
	//						//
	//						//

(六)应付账款及客户

项目	年初账面余额	本年增加额	本年减少额	年末账面余额	客户名称
西安市莲湖区角落音 乐餐馆	0	1526	1526	0	西安市莲湖区角落音 乐餐馆
西安市莲湖区宗建琪 电子经销部	18396	0	18396	0	西安市莲湖区宗建琪 电子经销部
西安大唐西市公司	0	69200	69200	0	西安大唐西市公司
//					<i>[i</i>
//					ſı.
//					<i>[1</i>
//					<i>[1</i>
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
li li					li li
li li					11
//					<i>[i</i>
//					li li
//					li li
//					//
合计	18396.00	70726.00	89122.00	0.00	

(七)预收账款及客户

项目	年初账面余额	本年增加额	本年减少额	年末账面余额	客户名称
0	0	0	0	0	0
,					,
					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					//
//					<i> </i>
//					//
,					,
//					//
//					//
	0.00	0.00	0.00	0.00	//

五、接受监督管理的情况

(一)年报年检情况

登记管理机关发放了2021年度责令整改通知书、	改进建议书	○ 是 ● 否
(二)评估情况		
1、尚未参加评估或者评估等级已过有效期		
2、已通过社会组织等级评估 , 评估等级为 4A	有效期:自 2021	至 2026 年
(三)行政处罚情况		
本组织是否受到过行政处罚 〇 是 • 否		

六、保值增值投资活动情况

(一)购买资产管理产品情况

● 有 ○ 无

序号	资产管理产品名称	购买金额	投资期限	当年实际收益金额	当年实际收回金额	期末余额
1	长盛理财 (CSJK20101)	20300000	不定期,按季结息 //	751806.75	0	20300000
2	招行朝招金7007号理 财	2970000	无固定期限,随时支取	0	0	2970000
3	招睿季添利(平衡) 1号	41800000	无固定期限,到期滚存。//	0	0	41800000
4	招睿金葵一年定开3 号	52000000	1年 //	736498.45	52000000	0
5	招睿计添利平衡6号分	22000000	不定期,按季结息 //	0	0	22000000
6	中银平稳理财计划 /	39170000	到期付本结息 //	965374.31	39170000	0
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			
	//		//			



(三)委托投资情况



(四)其他投资情况



七、信息公开情况

是否按照《中华人民共和国慈善法》、《基金会管理条例》、《慈善组织信息公开办法》、《基金会信息公布办法》等法律法规的要求履行了信息公开义务

● 是 ○ 否

信息公开内容	是否已在统一信息平台(慈善中国)公开
年度工作报告	● 是 ○ 否
经民政部门核准的章程	● 是 ○ 否
信息公开制度	⑥ 是 ○ 否
项目管理制度	● 是 ○ 否
财务和资产管理制度	⑥ 是 ○ 否
重大资产变动	⑥ 是 ○ 否
重大投资	⑥ 是 ○ 否
重大交易及资金往来	⑥ 是 ○ 否
关联交易行为	● 是 ○ 否

八、监事意见

监事姓名	朱宏伟
意见	西北2年八层教育各全会处接收该律法规和车程划 的宗旨和业务范围开展治功,财务管理规范, 天选的 造法。
签名	24House
日期	2023-04-10

监事姓名	李慧
意见	西北地大学的美名含有能描写传统 传统和李铭规定的写出和写出的 对象 到我规定,不是不是我规定,无违论,是是
签名	12-19-
日期	2023-04-10

九、	其他需要说明的事项
无	

十、业务主管单位审查意见

业务主管单位名称 富数百万 审查意见: 左数通过

第41页

(印鉴) 23年 5月10