



西北工业大学
NORTHWESTERN POLYTECHNICAL UNIVERSITY

2023 年材料学院“精锻科技”奖学金 项目执行报告

西北工业大学材料学院

西北工业大学教育基金会

2024 年 03 月

目 录

一、项目介绍	1
二、项目执行情况	3
(一) 评选程序	3
(二) 评选结果	4
三、项目效果	5
致 谢	13

一、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，江苏太平洋精锻科技股份有限公司发起设立了“西北工业大学材料学院精锻科技奖学金”，项目自2023年至2027年设立5年，每年5万元，共25万元。用于鼓励材料学院优秀大学生勤奋学习，全面发展。

截至目前，“精锻科技奖学金”共收到江苏太平洋精锻科技股份有限公司捐赠资金5万元整，其中2023年度共支出5万元，用于奖励2023年度评选的获奖学生12名。

● 评选条件

1. 热爱祖国，拥护党的基本路线方针政策，积极践行社会主义核心价值观；

2. 热爱所学专业，学习成绩优异；

3. 具有良好的科研能力和创新精神，发表过高水平学术论文、取得院系级以上科研成果或在学科竞赛、科技活动中取得较好成绩者优先；

4. 身心健康，无违反国家法律和校规校纪的情况。

● 评审方法

1、政策公开：学院公开材料学院专项奖学金评选办法，期间接受同学的意见和建议，对评定政策进行改进与调整。

2、学生申请：依据学院下发的院级专项奖学金办法，本人填写申请表和汇总表。填写完毕后，由各班级测评小组对综合测评分数进行核查。

3、学院审核：学院测评领导小组对提交的申请材料进行审核，若发现有弄虚作假、虚报分数、成果与奖学金系统不一致且情节严重者，确认无误后直接取消当年学院专项奖学金评审资格。

4、结果公示：学院公布测评结果及排名，在学院进行2-3个工作日的公示。

二、项目执行情况

（一）评选程序

1. 奖学金测评文件下发

2023年11月初，下发材料学院专项奖学金综合测评方法及测评表。

2. 综合测评成绩核算及公示

各年级助管转发通知，符合要求且有意向申请奖学金的同学提交测评表到各班长处，由班级测评小组负责核对已提交测评表的同学的学业测评和社会测评成绩，根据测评方法要求计算综合测评总成绩。各班长核查测评表及各项支撑材料汇总到年级助管处，再由年级助管统一核查汇总到奖学金助管处。在11月中旬左右，由奖学金兼职辅导员对各年级测评结果进行公示，公示3天，期间只接受已有材料更改，不接受补交。

3. 奖学金名额下发、分配及提名

12月初，学院下发专项奖学金名额及分配情况文件，专项奖学金评选包括学院评选和课题组提名。学院评选是由学院直接将名额下发至各年级，由各年级辅导员及年级助管参照学院专项综合测评成绩组织评选并提交候选人。课题组提名是由各个课题组自行决定名额分配及下发。

4. 学院审核

12月中旬，各年级及课题组将奖学金提名情况上报学院，由学院上会审核，组织评审，并对评奖结果进行公示。

（二） 评选结果

2023年，“精锻科技奖学金”项目收到捐赠款5万元，共支出5万元，奖励2023年度获奖学生12名，其中本科生奖学金10个，奖励4000元/人；研究生奖学金2个，奖励5000元/人。

表 1:

“精锻科技奖学金”获奖人数统计表

奖项名称	奖励标准	本科生	研究生	总人数	总金额
	(万元)	人数	人数		(万元)
奖学金 (本科)	0.4	10	—	10	4
奖学金 (研究生)	0.5	—	2	2	1
汇总		10	2	12	5

2023年度“精锻科技奖学金”获奖名单

龚 *2020301044 万*欣 2021301246 罗*辉 2021301219
李*荣 2021301169 李 *2021301243 徐*星 2020301163
相*秀 2020301095 何*颀 2021301222 吴*桢 2020301298
范*懿 2020301195 陈*琪 2021201007 冯*可 2022261063

三、项目效果

获奖学生代表感谢信

感谢信 1

尊敬的江苏太平洋精锻科技有限公司领导、各位老师：

我叫吴*桢，作为精锻科技奖学金的获得者之一，我想借此机会向所有支持和帮助我的人表达我最深的谢意。

首先，我必须感谢江苏太平洋精锻科技有限公司对教育事业的支持和对我们这些年轻人梦想的投资。这份奖学金不仅仅是对我的个人成就的认可，更是对我的未来职业生涯的鼓励和支持。同时，我也要向我的母校表示衷心的感谢。在这里，我不仅获得了专业知识和技能的培养，更重要的是，学校为我提供了一个展示自我、挑战自我的平台。

在我的专业学习过程中，我深刻地感受到了知识的力量。从基础的理论学习到复杂的实验操作，每一步都不仅仅是知识的积累，更是思维能力和解决问题能力的提升。特别是在参与科研项目和实习过程中，我有机会将课堂上学到的知识应用到实践中，这些经历无疑加深了我对专业的理解和喜爱。

在江苏太平洋精锻科技有限公司的实习经历，更是让我受益匪浅。我不仅有亲身体验到公司先进的技术和管理模式，还有幸参与到实际的工作中，这些都是我宝贵的财富。在这里，我学会了如何在团队中发挥作用，如何面对挑战和解决问题。这些经验对我的职业发展有着重要的影响。

在感谢的同时，我也想与在座的各位分享一些个人的感悟。

学习和成长的过程中，我们难免会遇到挑战和困难。但正是这些挑战和困难，塑造了我们的性格，磨练了我们的意志。我相信，只要我们保持着对知识的渴望，对梦想的追求，我们就能够克服任何困难，实现自己的目标。

最后，我再次感谢江苏太平洋精锻科技有限公司和我的母校给予的机会和帮助。我会珍惜这份荣誉，继续努力学习，不断进步，努力成为对社会有贡献的人。谢谢大家。

此致

敬礼

吴*桢

2023年12月13日

感谢信 2

尊敬的江苏太平洋精锻科技有限公司的领导、老师：

大家好！我非常荣幸向大家分享我获得精锻科技奖学金的喜悦和感激之情。首先，我要感谢贵公司、学院老师们对我的信任和支持，也要感谢评选委员会对我学业和综合素质的认可。同时，我也要感谢我的家人和朋友们在我求学路上的支持和鼓励。

获得这份奖学金对我来说意义重大。首先，它是对我学业成绩和综合素质的认可，是对我努力学习的肯定和鼓励。在这里，我要特别感谢我的各位专业老师，在我学习和科研道路上给予了我很多指导和帮助，帮助我叩开材料科学的大门。同时，这份奖学金也是对我未来发展的一种支持和鼓励，它让我更有信心和动力去追求更高的学术成就和科研成果。

作为材料学院的一名学生，我深知材料学科的重要性和挑战性。材料科学是现代科学技术的基础和支撑，它涉及到材料的设计、制备、性能和应用等方方面面，对于现代工业和科技的发展有着重要的意义。在这个领域里，我深感责任重大，也深知自己还有很多不足和需要提高的地方。因此，我将倍加珍惜这份奖学金，更加努力学习和钻研，争取在未来的学习和科研中取得更大的成绩和突破。

同时，我也深知这份奖学金背后的艰辛和付出。作为一名材料学院的学生，我知道学习材料科学并不容易，需要我们付出更多的时间和精力。在这条求学路上，我也经历了许多挫折和困难，但正是这些挫折和困难让我更加坚定了自己的信念和目标。在学习生活中我们需要一刻不放松，认真完成老师布置的课堂任务，

及时完成课下复习，课前预习。在学习中也要融会贯通，将不同学科串联起来，真正做到将知识掌握在自己手中。我相信只要坚持不懈，就一定能够取得成功，就一定能够实现自己的梦想。

最后，我要感谢材料学院给予我的一切。在这里，我不仅学到了专业知识，更得到了老师和同学们的帮助和支持。老师尽职尽责，真正做到为人师表，为我们解疑释惑。学院为我们提供了良好的学习和科研环境，有着许多先进设备供我们研究使用，同时也有专门的老师为我们排除使用过程中的各种困难。除了在学习上，学院也为我们提供了很多展示自己才华的机会，让我们得以发扬自己的长处，找到自己的兴趣所在。我将倍加珍惜这一切，更加努力学习和钻研，为学院争光添彩。

在未来的日子里，我将继续努力学习，不断提高自己的综合素质，争取在学业和科研上取得更大的成绩。同时，我也将积极参与学院的各项活动，为学院的发展贡献自己的力量。最后，再次感谢公司领导、学院老师和同学们对我的支持和鼓励，也祝愿学院越办越好，同学们在学业和生活中都能够取得更大的成就。

此致

敬礼

徐*星

2023年12月12日

感谢信 3

尊敬的江苏太平洋精锻科技有限公司的领导、老师：

大家好！我是材料科学与工程学院材料与化工的一名普通研究生，经过研一这一学年的努力，我荣幸的获得了西北工业大学“精锻科技奖学金”，我非常激动，因为我知道这是公司和学院领导及老师对我的肯定和信任。当得知自己获得奖学金的时候，有一份意外，有一份感激，有一份喜悦，也有一份鼓舞！

在这里我要感谢学校和学院的领导们，感谢辛勤栽培学生的老师们，感谢平日里朝夕相处的同学们；是你们的关心和鼓励成就了我今天的成绩。感谢学校为品学兼优的学生设立了奖学金制度，对于广大的学生们来说，既是对我们学习的肯定，更是对我们学习上的一种鼓励和鼓舞，使我们在学习上不敢有丝毫懈怠。当我们的辛勤付出得到了别人肯定的时候，哪怕只是那么一点点，也会让我们更有信心，有动力的学习。因此，获得奖学金的这种肯定而产生的动力将会使我的研究生生活更加丰富多彩，意蕴非凡。

“精锻科技奖学金”本质上是对我这一年来学习的肯定。在研一学年中，我学习刻苦努力，经常去图书馆和自习室复习功课，成绩名列前茅。获得“精锻科技奖学金”一方面激发了我的学习斗志，使我能够改变我对生活的态度，使我更有信心去投入下一阶段的学习，使我充分相信通过自己的勤奋和努力能够创造财富，也使我更加坚信学习能改变命运，让我的基本生活情况有所改观。另一方面，这笔奖学金对我来说，可以减轻父母的负担，使我能相对轻松的面对我的学习和生活。

虽然获得了“精锻科技奖学金”，但我深知奖学金不能代表一切，它只能说明研一这一年我做的还算不错，也只是在学习上不错，与其它真正优秀的同学相比，我所取得的成绩实在是微不足道。不管曾经取得怎样的荣誉和成绩，只能说明过去，不能代表将来。一切的一切都要从零开始，我将树立更高远的目标，而非安于现状。我将站在新的起点上，一如既往地不断努力，用满腔的热情、积极的心态努力学习，踏踏实实的做好每一件事儿，全面提高自己各方面的素质。“精锻科技奖学金”对我更多的是一种鞭策，同时，“精锻科技奖学金”给了我更多的鼓励与安慰，我将会带着这份感激更加发奋图强，把今天的荣耀化作今后不竭的动力，向下一个目标勇敢进发，争取取得更加优异的成绩！

此次“精锻科技奖学金”的获得，让我更加坚信要真心付出就会有回报，最后再次感谢贵公司、老师和同学们给我的支持和帮助，感谢你们在我们的学习生涯中默默地付出与无私的奉献！我会承载着这份肯定与期待，以积极的态度，饱满的热情，投入到学习和生活中去，一步一个脚印，坚定的奋斗下去，去实现自己的目标和梦想。

此致
敬礼！

冯*可

2023年12月12日

感谢信 4

尊敬的江苏太平洋精锻科技股份有限公司

您好！我是西北工业大学材料学院材料成型及控制工程塑性方向 2021 级本科生万*欣，非常荣幸能够获得“精锻科技奖学金”，首先非常感谢江苏太平洋精锻科技股份有限公司对材料成型及控制工程专业学子的关爱、支持和鼓励，感谢贵公司对我们的关心和对我的肯定，让我有机会获得精锻科技奖学金。

我了解到江苏太平洋精锻科技股份有限公司是一家具有自主创新能力、拥有自主知识产权、掌握先进的齿轮模具设计开发与制造核心技术、采用冷温热精密锻造成形技术、专业化制造汽车齿轮的高新技术企业。长期以来，公司致力于先进锻造工艺的研究开发与应用，积累了丰富的经验，冷温热复合成形工艺处于国内领先地位。

很高兴可以获得“精锻科技奖学金”，这对我而言不仅是一种肯定和帮助，更是一种支持和鞭策。对我而言，奖学金不只是给我带来了物质层面的价值，更是给我带来了精神上的动力，给我带来了成就感与荣誉感，让我以更饱满的精神与热情投身到材料成型及控制工程专业的学习中来，增添了努力学习、好好生活的精神动力。

在日常学习生活中，我在大一大二期间担任班长，目前是所在班级的团支书，成绩排名专业前 15%。担任班长和团支书期间在班级事务上尽职尽责，得到了老师、同学的支持与信任。大二学年获国家励志奖学金、西北工业大学 2023 年“优秀共青团员”称号、全国大学生数学竞赛（非数学类）三等奖；获崇德先进个人

人、学业先进个人、自强不息先进个人。我也重视科研，是国家级大创项目负责人。在学习之余，我也热爱生活，喜欢志愿活动，是山东省科技馆、陕西历史博物馆志愿者，参加多项社会实践项目，获得了许多奖项。思想上，我始终重视自身思想建设，积极向党组织靠拢，目前是一名光荣的预备党员，努力践行社会主义核心价值观，拥护祖国，拥护中国共产党。在生活上，我品行端正尊敬师长，团结同学，为人诚恳，有较强的社会责任感和正义感。

“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”我们在学习和生活上永远不能止步。这就像逆水行舟，不进则退。所谓“功夫不负有心人”正是这个意思。同时，我要努力学习，为未来的科研工作打下坚实的基础，报答祖国的关怀，报答学校对我们的培养，报答学院对我的关爱，报答贵公司对我的支持与激励。在奖学金的鼓励下，我将继续努力学习，探索真理。我将把我所学的知识毫无保留地回馈社会，为学校增光。我相信，黑暗的天空因为有了群星的粉饰而璀璨，普通的我们因为有了感恩的心而非凡。我会怀着一颗感恩的心完成我的学业，将来用自己的青春与努力报效祖国，回馈社会。最后，滴水之恩当涌泉相报，我将会珍惜这来之不易的奖学金，积极投身科研，以自己的努力来回报祖国和社会。再次向贵公司致以最诚挚的敬意和最衷心的感谢！

此致
敬礼！

学生：万*欣
2024年1月2日

致 谢

尊敬的江苏太平洋精锻科技股份有限公司：

贵单位长期以来在立足自身发展的同时，关注国家教育事业、注重人才培养、勇担社会责任，推动了我国教育、经济、科技等方面的可持续发展。在此，基金会向贵单位一直以来对西北工业大学人才培养、科学研究等工作的大力支持，以及对基金会工作进步和发展所付出的关心和指导表示衷心的感谢。

回望过去，建校 85 年来，西工大秉承“公诚勇毅”校训、弘扬“三实一新”校风，在一代又一代西工大师生的共同努力下，在贵单位的支持与关注下，为国家培养了一批又一批各类优秀人才；展望未来，基金会将不辜负贵单位的支持和信任，秉承“忠于捐赠意愿、规范管理、高效运作”的方针，努力架起爱心互助和传递的纽带，确保管理好、运用好贵单位的捐赠资金，使其产生良好的社会效益。

我们非常珍惜与贵单位的良好合作关系，并期望未来能够继续携手并进，共同为加快贵单位的发展和推进学校中国特色世界一流大学建设贡献力量！

西北工业大学教育基金会

2024 年 3 月