



西北工业大学
NORTHWESTERN POLYTECHNICAL UNIVERSITY

2020 年“柯盛新材奖学金” 项目执行报告

西北工业大学化学与化工学院

西北工业大学教育基金会

2021 年 8 月

一、项目介绍

为培养高分子材料及化学化工事业栋梁之才，提升高分子材料及化学化工专业人才的培养质量，由湖南柯盛新材料有限公司捐助，于 2019 年设立“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。

奖学金每年 10 万元，设立期限为 2019 年至 2024 年，共 6 年。本项目由基金会负责资金的管理与监督，由西北工业大学化学与化工学院负责具体执行。

本项目的奖励条件及奖励标准：

☆奖励条件：

(1) 政治立场坚定，诚实守信，道德品质优良，积极组织、参与党团相关活动并取得优异成绩；

(2) 遵纪守法，无不良嗜好；

(3) 热爱所学专业、科研能力突出，综合测评成绩排名年级前 20%。在创新创业、社会公益等方面表现优秀；

(4) 博士研究生（2、3 年级）必须在评选时间内至少发表 1 篇一区 SCI 论文（Top 期刊，且影响因子 ≥ 6.0 -材料学科博士生；影响因子 ≥ 5.0 -化学学科博士生）；硕士研究生必须在评选时间内至少发表 1 篇二区 SCI 论文（影响因子 ≥ 3.0 ）。

☆奖励标准：

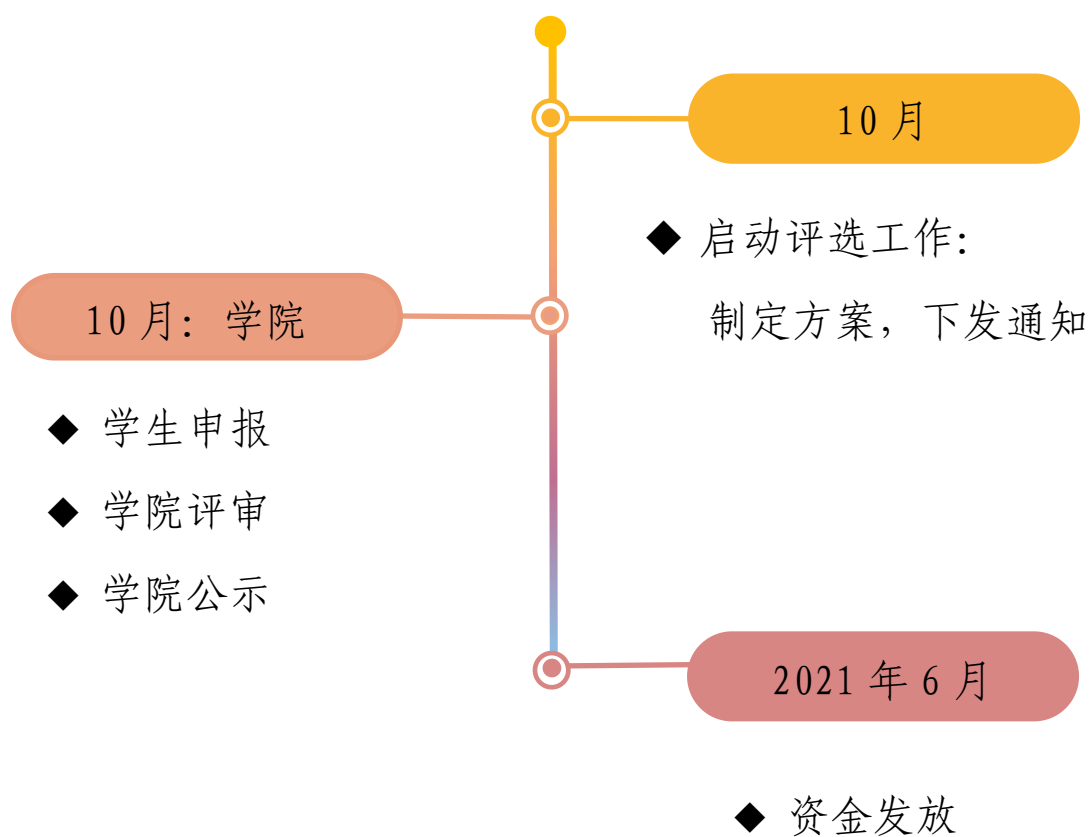
(1) 博士生（博新）专项奖学金：用以奖励在上一学

年表现突出的博士研究生，每年奖励一等奖 2 人，每人奖励 10000 元；二等奖 4 人，每人奖励 6000 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，每年奖励一等奖 4 人，每人奖励 8000 元；二等奖 6 人，每人奖励 4000 元。

二、项目执行情况

(一) 评选程序



图：奖学金评选流程

(二) 评选结果

2020年，“柯盛新材奖学金”项目支出6.6万元，奖励学生9名（均为研究生）。

表 1:

“柯盛新材奖学金”获奖人数统计表

奖项名称	等级	奖励标准	研究生	总金额
		(万元)	人数	(万元)
柯盛新材 博新奖	一等奖	1	2	2
	二等奖	0.6	1	0.6
柯盛新材 硕新奖	一等奖	0.8	4	3.2
	二等奖	0.4	2	0.8
汇总			9	6.6

表 2:

“柯盛新材奖学金”获奖名单

“柯盛新材”博新奖	
一等奖	唐 林 闫超仁
二等奖	陈俊杰
“柯盛新材”硕新奖	
一等奖	吴 飞 刘康凯 张睿涵 杨裕民
二等奖	高 恒 丁 凌