

2022年度四川大学华西药学院 红叶实验奖学奖教金

海纳百川
有容乃大



项目总结汇报

四川大学教育基金会
四川大学华西药学院
2023年4月



四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



目录

CONTENT

壹

四川大学教育基金会介绍

贰

感谢信

叁

项目执行情况

肆

获奖学生名单

伍

获奖学生感言





四川大学 教育基金会简介

2010年3月，经国家教育部批准，四川大学教育基金会在民政部登记注册正式成立。原始基金数额2000万元，执行民间非营利组织会计制度。2021年，基金会再次以优异成绩获评全国4A级基金会，在参评的数家基金会中排名居于前列，获得民政部领导和评估专家的高度认可。公开透明、规范高效，连续7年以FTI得分100分，透明等级A+入围中基透明指数FTI大学基金会榜单，位列榜首。

四川大学教育基金会秉承“心向至善，胸怀苍生”的崇高使命，自成立以来累计接受社会捐赠超过7.7亿元，设立500余项公益项目，公益支出超过5亿元，支持四川大学的教学科研、奖励优秀师生、资助贫困学生、改善办学条件和服务公益事业，助力四川大学建成中国一流研究型大学，助推国家经济社会发展。

作为捐赠者与四川大学沟通和联系的桥梁，四川大学教育基金会将进一步团结海内外关心和支持教育事业的各界人士，加强信息交流，积极拓展和吸纳社会资源，不断壮大基金规模，规范运作、科学管理，更好地服务于学校改革发展，服务于社会公益事业。四川大学期待广大校友和社会各界爱心人士一如既往的关心和支持！





感谢信

尊敬的高永忠校友：

您好！

感谢您承担社会责任，关注中国教育事业，以实际行动支持母校教育事业发展，我们谨向您表示最诚挚的感谢和最崇高的敬意！

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神的关键之年，也是学校落实第九次党代会部署、加快推进“双一流”建设的关键之年。学校将充分发挥基础研究主力军、重大科技突破策源地和高水平人才聚集地作用，切实肩负起川大集思想之大成、育国家之栋梁、开学术之先河、促科技之进步、引社会之方向的责任与使命，这一切都离不开广大校友的鼎力支持和辛勤奉献。感谢您捐赠设立“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”，用于奖励四川大学华西药学院实验技能突出的优秀学生及实验教学优秀的教师。

我们在此郑重承诺，四川大学教育基金会将谨遵您的意愿，严格按照捐赠协议执行捐赠项目，确保您的爱心捐赠不折不扣落到实处，发挥其应有的作用

合抱之木，生于毫末；九层之台，起于累土；千里之行，始于足下。

感恩有您，我们共同前行！

四川大学教育基金会

2023年4月





项目执行情况

四川大学华西药学院知名校友高永忠为感恩回报母校，捐资一千万元设立“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”，旨在奖励实验综合素质优秀、操作技能突出、品学兼优的在校本科生和实验教学效果好、致力于实验教学改革的优秀实验课程组，以此促进和推动四川大学药学实践教育事业的蓬勃发展。

“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”下设三个奖项：实验综合素质优秀学生奖，用于奖励华西药学院实验综合素质优秀、操作技能突出、严谨求实、品学兼优的在校本科生，大三年级学生每人每年奖励10000元，大二年级学生每人每年奖励5000元；优秀实验教学课程组奖，用于奖励实验教学效果好，致力于实验教学改革，不断更新实验内容和实验方法的优秀实验课程组，奖励总额（元）=3000元/组/年×组数（若实验分组>1组）或奖励总额（元）=5000元/组/年×组数（若实验分组为1组）；全国或省级重要学科竞赛奖，用于奖励以优异的实验技能代表学校在全国或省级学科竞赛中获奖的本科生或项目组，按照不同赛事级别进行奖励。

2022年秋季，“华西药学院红叶实验奖学奖教金”评审小组严格遵循“公平、公开、公正、择优”的原则，按照本科生或者实验教学课程组申请、材料筛选、现场评选、评审小组审核、学院公示的工作流程开展评选工作。评审小组成员由高永忠校友、学院全体院领导、实验中心负责人、教学管理办公室负责人、校友办负责人、学生管理办公室负责人、各门实验课程负责人和当年评审年级辅导员组成。

“实验综合素质优秀学生奖”“全国或省级重要学科竞赛奖”根据申请学生的实验课程成绩、实验操作技能或项目组在全国或省级重要学科竞赛获奖等级进行综合测评，提出推荐名单；“优秀实验教学课程组”由各实验教学课程组自主申报并现场答辩，评审小组按照“优秀实验教学课程组”评选考核指标进行现场评分，按照评分由高到低顺序评出。评选结果在学院进行不少于3个工作日的公示，公示无异议后，确定获奖师生名单。

首届“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”评选出25名同学获“实验综合素质优秀学生奖”，8个项目组获“全国或省级重要学科竞赛奖”，2个课程组获“2022年度优秀实验教学课程组”。





2022年度实验综合素质优秀学生奖 获奖学生名单

姓名	学号	学院	专业	年级	资助金额
张静怡	2020141660223	华西药学院	药学	2020	5000
蔡之轩	2020141660142	华西药学院	药学	2020	5000
谭青青	2020141660170	华西药学院	药学	2020	5000
袁梦	2020141660047	华西药学院	药学	2020	5000
王亚婷	2020141660127	华西药学院	药学	2020	5000
王铁颖	2020141660066	华西药学院	药学	2020	5000
胡慧慧	2020141660043	华西药学院	药学	2020	5000
万巧玲	2020141660139	华西药学院	药学	2020	5000
周琪娟	2020141660197	华西药学院	药学	2020	5000
罗添一	2020141660160	华西药学院	药学	2020	5000
文悦	2018141660052	华西药学院	药学	2020	5000
李艾玲	2020151660191	华西药学院	临床药学	2020	5000
李坤宇	2020151660014	华西药学院	临床药学	2020	5000
陈燕	2019141660077	华西药学院	药学	2019	10000
龙沁然	2019151660217	华西药学院	药学	2019	10000
朱秋澄	2019141660200	华西药学院	药学	2019	10000
陈爽	2019141660131	华西药学院	药学	2019	10000
曾雪	2019141660130	华西药学院	药学	2019	10000
李畅	2019141660192	华西药学院	药学	2019	10000
叶美玲	2019141660147	华西药学院	药学	2019	10000
时舒萍	2019151660213	华西药学院	药学	2019	10000
黄云川	2019141660060	华西药学院	药学	2019	10000
刘璇	2019141660094	华西药学院	药学	2019	10000
唐诗	2019141660032	华西药学院	药学	2019	10000
张智朝	2019141660098	华西药学院	药学	2019	10000





2022 年度优秀实验教学课程组 获奖教师名单

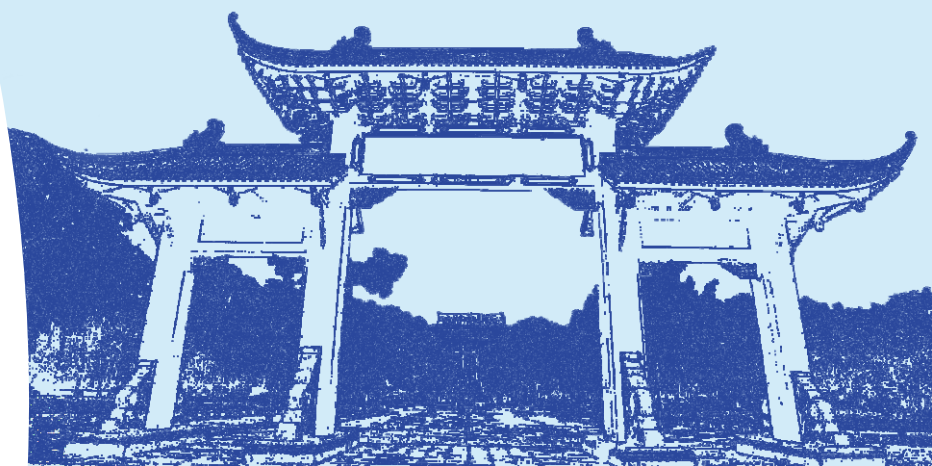
课程组名称	姓名	学院	资助金额
药物化学实验课程组	齐庆蓉、尹红梅、杜玮、陈治超、海俐、唐培、王慧婧、肖友财、简锡贤	华西药学院	3000
药剂学实验课程组	杜广盛、邓黎、李琳丽、高会乐、符垚、李曼、李炼、林箐、周洲、涂莉	华西药学院	3000

2022 年度全国或省级重要学科竞赛 获奖指导教师名单

课程组名称	姓名	学院	资助金额
全国大学生药苑论坛/国家级特等奖	胡明	华西药学院	5000
全国大学生药苑论坛/国家级三等奖	王凌	华西药学院	2000
全国大学生药苑论坛/国家级三等奖	毛声俊	华西药学院	2000
全国大学生药苑论坛/国家级三等奖	周乃彤	华西药学院	2000
“互联网+”全国大学生创新创业大赛/ 省级金奖	陈体佳	华西药学院	2000
	叶本贵	华西药学院	2000
“挑战杯”中国大学生创业计划大赛/ 省级二等奖	陈体佳	华西药学院	1000
	叶本贵	华西药学院	1000
	章程	华西药学院	1000
全国医学虚拟仿真实验创新大赛/省级一等奖	杨俊毅	华西药学院	2000



获奖学生代表感言





姓名：胡皓洋、刘晟铭、蒲利斌、张毅、董跃渊

学院、专业：华西药学院临床药学

学号：2018151662024、2018151662015、2018151662020、2018151662007、2018151662025

尊敬的高永忠学长：

您好！

我们是四川大学华西药学院 2018 级临床药学专业的五名本科生，我们团队在 2021 年第十三届全国大学生药苑论坛的比赛中荣获“创新成果三等奖”，能够以此获得您所创办的四川大学红叶实验奖学奖教金，我们感到非常荣幸。

我们在这次比赛中投入了大量时间精力，在实验项目中倾注了许多心血。在参与项目的这一年多里，我们不仅提高了自己的实验技能，还进一步提升了我们的科研思维，这使得我们在班级实验课中出类拔萃。我们在实验项目的伊始之际就碰撞出许多精彩的火花，之后通过调整实验、分析数据，我们得到了许多令人惊喜的成果，也深深感受到了科学实验的魅力所在。我们在比赛过程中积累了许多经验，也汲取了很多教训，认识到了团结协作对一个团队的成功有着多么重要的作用。





四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION

再次感激红叶实验奖学奖教金对我们的支持和帮助。这不仅是对我们实验成果的肯定，也是对我们今后科研深造的激励。我们要带着这份收获去进一步探索科学的旷野，不能沾沾自喜，更不能止步不前。这次项目是我们的启蒙，也是我们科研生涯的开端，今后，我们将继续带着对科学的敬畏之心坚定踏实地向前迈进！





姓名：时舒萍、周晶奕、杨子潇、李丹妮、陈爽

学院、专业：华西药学院临床药学、药学

学号：2019151660213、2019141660008、2019141660122、2019141660193、2019141660131

尊敬的高永忠学长：

您好！

在 2021 第十三届全国大学生药苑论坛的比赛中，我们团队最终荣获“创新成果三等奖”和“优秀论文奖”，也非常荣幸地因此获得了四川大学红叶实验奖学奖教金。

回望比赛的过程，心中百感交集，既有参与比赛之处的兴奋，也有我们在一次次战胜困难后的激动。还记得在最初确定方向之后，大家集中交流，各抒己见，在讨论中碰撞出思维的火花，在面对庞杂的项目时，我们又相互支持，各展长处，通过合理的分工与合作，最终交出了一份满意的答卷。这次的比赛不仅是一次难得的历练机会，更是成为了我们每个人宝贵的一笔人生财富。

再次感谢四川大学红叶实验奖学奖教金，感谢学校和学院给予我们的支持与帮助。我们也会以此次比赛为契机，主动与老师进行沟通，听取老师们的批评指导，不辜负高永忠先生的期待与帮助，反思不足、不断提升，力争个人能力与综合素养再上一个台阶，从而为今后的发展奠定坚实的基础，为行业为社会做出自己的贡献！





四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



团队名称：四川大学正灵中药种植研发团队

学院、专业：药学院（药学）、商学院（工业设计、经济）、艺术学院（美术）

尊敬的高永忠学长：

您好！

我们是四川大学正灵中药种植研发团队。我们团队以药学为主，加之商学、艺术等专业辅助，在参加挑战杯比赛的一路上共同成长，团结互助。非常荣幸能够获得红叶奖学金。

组建团队之前，我们几位药学同学怀着对中医药的热情，参与了叶本贵副教授的课题组，在实践中了解到了川贝母种植技术的难点以及攻克难点后对于西南地区乡村振兴的巨大意义。于是，我们全力以赴，积极参与川贝母中药种植研发，并前往冕宁县种植基地实地考察，对技术进行优化并了解当地的振兴发展状况。在与当地农户的交流中，发现他们因为川贝母种植技术的突破和种植基地的建立，生活发生了巨大的改变。看着他们脸上洋溢的笑容，我们真真切切地感受到了科技的力量。我们也因为这一次的经历，对药学更加地热爱，对药学相关技术的研究更有动力！出于参加“挑战杯”中国大学生创业计划大赛的共同目的，我们与商学、艺术等专业的同学组建团队，在一次次的讨论与打磨中，我们逐渐成长为一支综合素质出众，团队协作高效的队伍。

之前有幸听过学长您的演讲，我们从您发自肺腑的演说中感受到了您对药学的热爱





四川大学
教育基金会

心向善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION

和对后辈的殷切期待。您对我们的关爱和鼓励，我们一直铭记在心，并为此付诸行动。
非常感谢您设立的红叶奖学金！

今后，我们将会对药学事业投入更大的热情并采取更多的行动，一步一个脚印，努力向前进，立志成为社会栋梁之才，将华西精神传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人。





姓名：张欣雨

学院、专业：华西药学院 临床药学

学号 2019141410248

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫张欣雨，来自陕西省西安市，是四川大学华西药学院 2019 级临床药学专业的一名本科生，非常荣幸能够带领团队获得红叶实验奖学金教金。这是我们在学术领域的一次巨大荣誉。

在本科期间，我一直致力于提高我的学术能力和科研技能，不断地挑战自我。在这个过程中我尝试了不同学术领域的项目，我和团队成员尝试将人工智能和药学专业结合起来进行药物研发，在参加第二十四届中国机器人及人工智能大赛时学到了很多知识，也收获了很多实践经验。红叶奖教金不仅极大鼓舞了我在学术领域继续深入研究的信心，还让我更进一步认识到了奖学金的重要性。奖学金不仅是对学生学术能力和实践经验的一种认可，同时也是对学生进一步提高学术能力的一种支持。我们将保持初心，努力利用好这个奖项，推动团队的学术研究有新的进步。

最后，我想再次向您表示我以及团队成员的感激之情。红叶奖教金的颁发不仅是对我个人的认可，更是对我们团队所从事领域的肯定。我们将继续努力，不辜负高永忠先生的帮助与期待，不断提高学术水平，为行业美好的明天做出更大的贡献。

再次感谢您对我们团队的支持和关注！





姓名：孙英、容晨澄、周恩达、刘怿晗、罗丹霞（从左至右）

学院、专业：华西药学院临床药学

学号：2018151662003、2018151662005、2018151662012、2018151662010、2018151662006

尊敬的高永忠学长：

您好！

我们团队来自华西药学院本科 2018 级临床药学专业，有幸代表华西药学院出战第十三届全国大学生药苑论坛，并为学院取得了“创新成果特等奖”和“优秀论文奖”两项荣誉。

首先，十分荣幸能够以此获得您所创办的四川大学红叶实验奖学金教金。拿着这笔奖学金，我们感到发自内心的高兴，因为这是我们努力后得来的，辛勤汗水之后的收获总是让人觉得分外甜美。我不想说我们累，更不想说我们苦。因为我们是青春、潇洒的 00 后，风雨过后我们依然会展露笑容，今日的累是为了我们明日的辉煌，为了我们肩上那不可推卸的历史重任。我相信我们会做的更好。

在比赛过程中，我们遇到了很多难题，“狭路相逢勇者胜”是我们的口号。我们优势互补，共同挑战，相互协作，平等分享，有激情、有活力、有理想、有野心。我们有着携手进步的共同追求，也有着不同性格的有趣灵魂。本次比赛我们经历了太多太多，





也学到了太多太多。本项目是我们团队科研的启蒙，2020年的下半年，周恩达带领四名伙伴组建了队伍，渴望在临床药学这个新兴专业的科研领域展开探索。我们想要进入医院，更切实地体验临床工作，但迫于疫情，临床一线的实践难以实现。于是我们转变战略，进攻药物经济学领域，想要为卫生决策贡献出自己微薄的力量。当系统评价工作接近尾声时，胡明老师为我们争取到了一次进入临床实践的机会。在回收问卷、录入资料、整理数据之后，我们通过阅读文献资料、相关书籍来学习如何处理和分析数据。这段时间图书馆的研讨室成为了小组的常驻点，五个人一起讨论、一起交流、为同一个目标而努力。

最后，再次感谢红叶实验奖学奖教金对我们肯定。我相信这将成为激发我们在科研道路上大步前行的动力，希望我们团队日后能够更加脚踏实地，在各自的领域做出一定的成果，为科研事业添砖加瓦，回馈和建设社会。

感谢人：周恩达、孙英、容晨澄、罗丹霞、刘恽晗





四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



团队名称：四川大学华西药学院“芝”繁“业”茂参赛团队

学院、专业：华西药学院（药学、临床药学）、文学与新闻学院（广告学、新闻学）、商学院（财务管理）、华西临床医学院（临床医学）

尊敬的高永忠学长：

您好！

我们是“芝”繁“业”茂参赛团队。我们团队由华西药学院、商学、广告学、新闻学等专业同学组成，其中，华西药学院的同学提供科研技术支持，商学、广告学、新闻学的同学进行商业规划和产品宣传。在取得一定成果基础上，参加了四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛，并为学院荣获省级金奖荣誉。

首先，十分荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。这是对我们的一种肯定，一种鼓励，更是一种帮助；其意义不止于物质层面，还体现在它带来的荣誉感，激励着我们继续努力学习、不懈探究。对此，我们要感谢杰出校友高永忠先生的无私捐赠，感谢学院的领导及老师们长期以来给我的辛勤指导和谆谆教诲。

奖学金为我们提供了一个平台，它让我们物质上有所获得，精神上也受益良多，同





时也使得我们能将更多精力献身于学习之中，在追寻知识的道路上不断成长。

作为获奖者，我们在获益之外更加深刻地领悟到了老一辈校友对于后辈的殷切希望。此次获奖，鼓励我进一步扎实专业基础，向更前沿更先进的专业领域探究，更好地发挥专长，建设我们的祖国。

感谢高永忠学长您为我们做出了感恩母校回馈母校的榜样，为我们树立了感恩之心的精神丰碑。我们应该报答祖国的关怀，报答学校对我们的培养，报答学院对我们的关爱。

在奖学金的鼓励下，我们将继续努力学习，探索真理。我们将把我们所学的知识毫无保留的回馈社会，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。我们会怀着一颗感恩的心完成学业，将来用自己的青春与努力报效祖国，回馈社会。

感谢人：周恩达（项目负责人）





姓名：张静怡

学院、专业：华西药学院药学

学号：2020141660223

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫张静怡，来自新疆维吾尔自治区昌吉市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得 2022 年四川大学华西药学院“红叶实验奖学奖教金”——实验综合素质优秀学生奖。

大一大二学年，我一直坚持严格要求自己，学习上曾获四川大学单项二等奖学金、四川大学单项一等奖学金；科研上曾参加“C19-二萜生物碱官能化 A/F 双环的合成研究”大创项目；工作方面曾担任华西药学院团委学生会学习部部长，班级生活委员，大寝长；实践方面参加中国扶贫基金会“2020 善行 100-聚爱云端”公益活动并获“善行 100 优秀志愿者”证书。这每一项荣誉都是我过去付出与经历的写照，也是大家对我的认可。如今，我有幸能够荣获“红叶实验奖学奖教金”——实验综合素质优秀学生奖，这将是我的前进道路上的一个更大的动力，很高兴能够与周围优秀的同学们共同努力、共同进步，我将以更加认真严谨的态度对待实验技能的学习，向更高的目标发展。

在我眼中，红叶实验奖学奖教金是对所有科研人的认可和鼓励，高永忠学长设立这项奖学奖教金，对于学校药学人才的培养和药学学科的发展有巨大的帮助。我相信药学院的同学们在将来也会将高永忠学长的理念传承下去，推动整个社会药学事业的发展。

今后，我将继续讲求务实、严谨、求真的态度，努力提高自己的科学实验综合素质，并沿着我的目标，一步一个脚印，努力向前进，不辜负高永忠学长的期待与帮助，努力成为对社会有所贡献的人，同时将爱传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人，鼓励更多人能够投身于祖国的药学事业。





姓名：蔡之轩

学院、专业：华西药学院 2020 级药学专业

学号：2020141660142

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫蔡之轩，来自福建省厦门市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学华西药学院“红叶实验奖学金教金——实验综合素质优秀学生奖”。

在学习过程中，我一丝不苟，勤勉努力，学习上获得过四川大学综合一等奖学金、四川大学综合三等奖学金。我十分重视实验课程，对于每个实验都尽量做到最好，在物理化学实验（III）取得了 94 分的优秀成绩，在无机化学实验（II）取得了 91 分的高分。在科研方面，我积极去学长学姐的实验室观摩实习，收获颇多；我参加大创、小挑的竞赛，不管是在实验经验还是知识积累上都得到了很大的提升。如今，我有幸获得了“红叶实验奖学金教金——实验综合素质优秀学生奖”，给了我莫大的激励。这是对我过去在实验方面勤勉学习的一种认可，更激励我以后继续认真学习，在实验方面不断总结，不断进步。

“红叶实验奖学金教金”是我们所有奖学金中唯一一个针对实验的奖学金，对我来说，它象征着我们实验学习中的“至高点”，是对于实验方面的优秀学生的最高认可。药学是一门注重实验的学科，“红叶实验奖学金教金”不仅鼓励了那些在实验方面领先的同学，还进一步激发了同学们对于实验的热情，使更多同学注重实验课程的学习，使同学们的实操能力进一步增强，助力我国药学新人才的培养。

今后，我将继续努力学习，在实验课程上尽心尽力，不断耕耘，脚踏实地，不骄不躁，向更高的方向前进，不辜负学长和老师的期望。





姓名：谭清青

学院、专业：华西药学院药学

学号：2020141660170

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是来自华西药学院 20 级的本科生谭清青，非常荣幸能够获得四川大学华西药学院红叶实验奖学金。红叶奖学金的设立带给我们的不仅仅是一种物质上的奖励，更重要的是一种精神财富，让我们有了更大的学习动力，让我们在前进的路上多了一份鞭策的力量。奖学金对于我们而言不单单是一种荣誉，更是对我们付出努力的一种肯定，让我们相信“一分耕耘、一分收获”的真理。

我认为，对于奖学金而言，最重要的，不是它所代表的钱的数量，而是它背后的精神内涵。红叶实验奖学金设立的初衷是奖励华西药学院实验综合素质优秀、操作技能突出、严谨求实、品学兼优的在校本科生。对于药学生的我们来说，实验是药学科研学习中最重要的一环，也早已成为我们日常生活的一部分。从大一时无机化学实验课堂上的手忙脚乱，到如今走进老师的课题组学习，完成大创项目的研究。我们从实验中收获产物、汲取知识，同样、一份又一份的实验报告、一次又一次实验失败后的重新出发也见证了我们在药学院的成长。华西药学院实验课程的设置不单局限于书本上实验的学习，从学科基础实验出发，着眼于创新药物研究，将教学与科研有机结合，培养了我们良好的实验习惯。

在大一时，我也曾认为实验报告仅是无意义的抄写，而在两年的实验训练中，恰恰实验报告的书写教会了我们应常反思、多思考、重探究，上一个实验是下一个实验的基础，下一个实验是上一个实验的验证和延续，在实验学习的过程中，我们逐渐丢掉依赖意识，拥有自己的思维模式；更培养了迎难而上的实验精神与药学科研创新思维，不要害怕失败，失败的实验同样会对研究带来意义，是我，相信也是很多同学在药学院中的最大收获。



记得在去年第一次参加大创项目时，还未起步就被困难绊住了脚，关键中间体的合成路线反复修改也不尽如人意，第一次进入实验室连基本的设备都不会使用，种种体会让我明白了实验绝不是停留在教学实验的重现，照猫画虎写出实验报告拿到 A+就算成功，而应真正用“心”用“脑”在做实验，查阅资料，在导师的指导下反复修改路线，周末进入实验室学习操作技术，我也挣脱了被困难缚住的手脚。实验如作诗，功夫在诗外。唯有此，方能在药学实验以及今后科研创新道路上走得更快，走得更远。

对于我们来说，红叶实验奖学金这份荣誉代表的是惜才育才的殷切期望，是领导老师对我们的肯定。路漫漫其修远兮，追求路上永无止境，这份奖学金对于我们而言既是终点、也是起点，我们也将从这里再次出发，素履以往，见所未见，为成为一名“德、理、技、创”兼备的药学生不断努力。





姓名：袁梦

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2020141660047

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫袁梦，来自重庆市石柱县，是四川大学华西药学院药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学金。

对我而言，大学是实现个人理想的“黄金时代”。因此，在校期间，我努力学习专业课程，提高个人专业本领，曾获“四川大学优秀学生”；学习之余积极参加各类集体活动，担任学院学生会部长，服务同学，提高个人组织协调领导能力；在科研比赛方面，担任大学生创新创业项目负责人，了解药学相关科学前沿，跟随老师进入课题组学习。

药学是关系到人民生命健康安全的一门特殊学科。由于药学的学科特色，实验操作是我们不可或缺的“必修课”，因此在学习实验课期间，更需要以严谨认真的态度对待实验操作、撰写实验报告。在我眼中，红叶实验奖学金意在培养广大药学生提高自己实打实的动手能力，同时也能够拥有更多发展机会。因此，十分感谢红叶奖学金对我的肯定！

今后，我将继续以勤奋钻研的态度学习专业知识，打牢实验操作基本功，养成良好科学习惯素养。在个人发展的同时，也要加强职业使命感与社会责任感。在将来有能力的时候，用所学所得回馈社会，传递光与热！





姓名：王亚婷

学院、专业：华西药学院药学

学号：2020141660127

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是王亚婷，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”。

本科期间，我时刻以高标准来要求自己，始终努力地学习专业课知识，始终保持端正、谦虚的学习态度。学习方面，获得国家奖学金、日本第一三共医药学奖学金、四川大学综合二等奖学金；科研方面，在老师的带领下参加了全国中药资源普查腊叶标本制作的相关工作，在华西医院临床药学部（药剂科）进行本科实习主要从事中药新药开发相关课题的研究工作，并参加大学生创新训练项目《具有温和光热效应的姜黄素/BPEI-GO 复合水凝胶的构建及其在颅骨修复的研究》和《髓样细胞膜嵌合脂质体介导的高效炎症靶向用于肺炎及免疫因子风暴的治疗》；工作方面，担任班级团支部书记，认真负责地为同学服务；社会实践方面，积极参与校内校外的各项志愿服务，自大一入学以来，志愿时长已累计至 100 小时以上。

在我眼中，获得“红叶实验奖学奖教金”表明了老师们对我实验能力的认可，这将更加激励我在今后的科研道路上踏实努力地学习与进取。我们自身实验能力的培养离不开老师们的耐心指导，而学院的实验室更是为我们提供了充足的学习条件及良好的学习环境。

希望在之后的在校学习过程中，我能以学校为平台，以项目课题为基础，以解决药品问题为目的，将药学专业知识用于解决实际问题，不辜负学院的培养，不辜负学长的期待与帮助，努力成为社会栋梁之才，为推动我国医药行业的发展做出自己的贡献。





姓名：王铁颖

学院、专业：华西药学院、药学

学号：2020141660066

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫王铁颖，来自辽宁沈阳，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名大三学生，非常荣幸能够获得红叶实验奖学金。

作为一名药学学生，我深知实验技能在药学职业发展中的重要性，因此自大学入学以来我就认真对待学院开设的各门实验课程，努力做到理论与实验相互促进，打好专业基础，也在大二年级获得了国家奖学金。同时从大二开始我也积极参与大学生创新创业大赛，并担任校级大创项目组长，在老师的指导下和师兄师姐的帮助下学习和规范各项实验能力。本学年我也参与了两项大创项目，以期可以进一步提升实验综合技能。

在致辞中，高永忠学长根据多年的从业经历，多次强调了社会对于具有良好实验能力的药学学生的需求和青睐。作为一名药学生，我们也更能深刻理解高永忠校友开设红叶实验奖学金的良苦用心。药学学科与人民的健康事业息息相关，药物制备的任何操作环节都不可丝毫马虎大意。

今后，我也会继续努力提升自己的实验能力，力争发展为更加全面的药学人才。同时我也将以学长为榜样，努力把善意传递给更多的人。





姓名：胡慧慧

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2020141660043

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫胡慧慧，来自江西省赣州市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学“红叶实验奖学金教金——实验综合素质优秀学生奖”。

本科期间，我始终坚持严格要求自己，学习上获得四川大学 2020-2021 年度公益活动单项二等奖、康弘奖学金、四川大学 2021-2022 年度综合三等奖学金、校企合作项目——“科伦班”奖学金；科研上参与过三项大创项目，分别为院级项目《丙型肝炎病毒 X-tail RNA 冷冻电镜结构和功能研究》、校级项目《鲍曼不动杆菌表面多糖的合成及抗原性评价》以及《virosinine A 关键中间体的全合成研究》，锻炼了自己的文献查阅和阅读能力，同时也进入实验室学习，锻炼了自己的实验能力；工作方面曾担任华西药学院学生会科技部干事、五四笃行社团团员、五彩石志愿团固定结对志愿者；实践方面获得地区级“中国大学生医学技能大赛护理专业西南西北地区赛道”志愿活动证书、也参与了多项校级和院级志愿活动；此外，我现在是华西药学院校企合作项目——“科伦班”成员之一，正在学习药企内部运作模式，不断开拓自己的视野，增长见识。

在荣誉的背后是坚定不移的目标以及学校和校友的无私支持。如今，我有幸能够获得红叶实验奖学金，这让我受到了极大的鼓舞，也让我对实验有了更深刻的理解。在我眼中，红叶实验奖学金不仅仅是对我们的奖励，它更好地让我们明白实验对于一个药学生发展的重要性。实验是药物研究必不可少的一个环节，也是我们专业知识和操作技能结合能力的一个重要评判标准。学长此前发表的感言让我以更加严谨的态度去做好每一个实验，也让我深刻意识到严格把控好每一个实验环节是对千千万万患者的健康负





四川大學
教育基金會

心向至善 胸懷蒼生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION

责。我受益匪浅。

今后，我将沿着我的目标，努力向前进，不辜负学长的期待，努力学习实验技能，为自己的学业同时也为每一个患者负责。





姓名：万巧玲

学院、专业：华西药学院、药学

学号：2020141660139

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫万巧玲，来自四川省绵阳市三台县，是四川大学华西药学院的一名本科生，非常荣幸能获得红叶奖学金，在此对您表示衷心的感谢！

红叶奖学金对我而言是一笔不菲的资金，它是一学年的学费，也是五个月的生活费，更是一个并不富裕的家庭的一笔巨大收入来源。获得红叶奖学金，意味着我可以减轻经济负担，拥有更轻松的学习心态，能够更好地将精力投入到专业课程的学习与实验技能的培养，提升个人的专业素质。

然而红叶奖学金于我而言不仅仅是一笔奖金，它更是对我大学学习生活的一种肯定和嘉奖，给予了我莫大的鼓舞与自信，它让我对于今后的实验课程学习充满自信与期待。我成长于一个偏远而贫瘠的乡村，与周围的同学相比，我普普通通，在人才济济的川大，我时常感受到失落与自卑。然而在本学年我有幸能够获得红叶奖学金，它让我学会重新看待自己，发现自己也并不是一无是处，我的身上也有闪光点。

但是红叶奖学金也不仅仅是对于实验操作技能娴熟的个人嘉奖，更是高永忠先生对于整个药学院同学们的鼓励与支持。可能在某种程度上，曾经的我们将更多的注意力放在了理论知识的学习，对于实验技能的培养却不够重视，然而红叶奖学金的设立却会使其有所转变。红叶奖学金会鼓励我们更重视实验技能的学习，激发我们对实验课程的热情，培养我们严谨求实的实验精神，给华西药学院带来新的风貌，使我们拥有更强的专业素质和更高的职业道德。

高永忠先生在求学期间接受了来自社会的资助，如今又选择将这份温暖回馈社会，而这份爱心将会支持更多学生的求学之路，促进药学教育事业的进步，为社会培养更多





四川大学
教育基金会

心向善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION

的栋梁之才。如今我有幸获得了高永忠先生的资助，在今后的学习生活中我将注重实验素质的提升，怀着严谨求实的实验心态，努力成为一个能为社会做贡献的药学工作者，不辜负高先生的希望与期待。同时，无论是否学有所成，我都会努力将这份温暖传递下去，帮助更多需要帮助的人。





姓名：周琪娟

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2020141660197

尊敬的高永忠学长：

您好，

我叫周琪娟，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶奖学金。

本科期间，我一直努力学习，虽然在学习中时常遇到许多困难，但从来不放弃，积极应对努力奋斗；工作方面曾加入学生会组织部，积极参与部门各项活动，锻炼自身的能力，并荣获优秀干部；实践方面积极参加各种志愿活动，例如图书馆志愿者、老教师关怀志愿者等。我一直坚定自己的目标，虽是跬步，但从不放弃行千里的信念。如今，我有幸荣获红叶奖学金是对我默默努力的一大认可，让我在今后的道路中更加充满信心、坚定目标、勇往直前！秉承“创新、学习、分享、互助”的宗旨，向更远的地方起航。

红叶奖学金不仅仅是对我的一次肯定，更是对全药学院学子的一次肯定，是对教导药学院学生的教师的辛勤付出的肯定。它号召着全体华西药学院的药学人们在今后继续将药学精神发扬光大，在药学研究上积极创新，在药学实验时严谨慎重！

在今后，我将继续看向我的目标，脚踏实地，不辜负高先生的期待与帮助，努力成为社会栋梁之才！待我也有能力时，也能将爱传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人。





姓名：罗添一

学院、专业：华西药学院药学

学号：2020141660160

尊敬的高永忠学长：

您好！

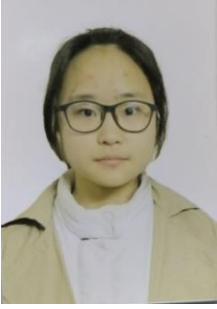
我叫罗添一，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学华西药学院“红叶实验奖学金教金”。

本科期间，我一直坚持严格要求自己，学习上获得国家励志奖学金、四川大学综合二等奖学金、四川大学优秀学生干部、四川大学优秀学生的奖励及荣誉；科研上发表 SCI 论文 1 篇，负责一项省级大创项目，参与两项校级大创项目；工作方面担任年级学习委员，在学校馨心社担任馨云公益部部长；实践方面获得校级奖励一项，院级奖励数项；学科类竞赛参与国家级项目一项（暂未出结果）。在这些荣誉的背后是坚定不移的目标以及本科三年来脚踏实地的努力。如今，我有幸获得红叶实验奖学金，这是我前进道路上的一个新的起点，是学校及学院老师对我的认可。在今后的学习实验中，我将更加努力，认真学习老师所讲授的知识，夯实自己的实验技能，提升自己的专业素养与能力，为未来去往更远的地方打下基础。

在我眼中，红叶实验奖学金的设置是对本科生的一种激励，不仅仅是因为它代表着一种荣誉，更重要的是它能激发同学们的实验热情，而良好的实验技对同学们在未来的发展道路上至关重要，它让我们意识到学习的最终目的不仅仅是为了拿奖学金，而是不断的去提升自己，实现自己的价值。只有不断的去努力，才能创造更加美好的未来。

在今后的学习过程中，我将把这次获得奖学金的荣誉化成前进的动力，在新征程上，不辜负高永忠先生的期待与帮助，一步一个脚印，在未来实现自己的梦想，创造出更美的辉煌！





姓名：文悦

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2018141661052

尊敬的高永忠学长：

您好！

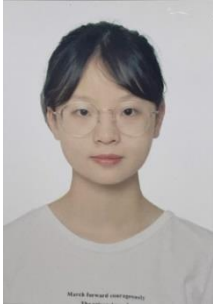
我叫文悦，来自河南省信阳市，是四川大学华西药学院 2020 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得红叶奖学金实验综合素质奖。

对于我们广大学生来说，奖学金是对我们在学习上的一种肯定，更是对我们学习上的一种激励和鼓舞，使我们在学习上不敢有丝毫懈怠。我要感激培育我们的教师们，因为有了你们的辛勤付出，才有了我们今日的收获。

人要如何前进，答案就掌握在我们自我手中，培根说过读书足以怡情，足以博彩，足以长才，学习也是如此，我们应以欢乐的心态对待学习，求知和进取是我最大的欢乐，因为我相信态度是一切，拿破仑说过胜利永远属于坚持不懈者，邹鸟要飞翔于苍天，需要振翅的勇敢，幼马要奔驰于旷野，需要跌倒又爬起的力量，也许不是每个人都生来具有这样优秀的品质，但我们能够学习培养成这种品质，学会养成知难而进，逆行舟的毅力，让境挖掘我们的智慧，激发我们的潜能，学会养成不骄不躁，沉着理性的脾气，让成功增加我们的信心，我要把奖学金化成不竭的动力，完成新的征程。

水行舟，不进则退，仅有不断地努力，才能取得更多优异的成绩。





姓名：李艾玲

学院、专业：华西药学院临床药学

学号：2020151660191

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫李艾玲，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院临床药学专业 2020 级的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶奖学金。

本科期间，我一直坚持严格要求自己，学习上获得过四川大学综合二等奖学金、四川大学优秀学生；工作上在大一任团委学生会权益部干事和华西药学院中药化妆品剂型研究社干事，在大二时任团委学生会权益部部长及华西药学院中药化妆品剂型研究社社长。如今，我有幸能够获得红叶奖学金的实验综合素质奖，获奖的本质是给我一种莫大的肯定、鞭策和希望。在未来的学习之中，我会更加努力秉承“创新、学习、分享、互助”的宗旨，向更远的地方起航。

在我眼中，红叶奖学金不仅仅是因为每年五千奖学金的连续资助，更重要的是能让同学们意识到实验课的重要性，优秀的操作技能和严谨求实的实验态度将使我们获益终生。高永忠先生的对实验教育事业的支持，将促进和推动四川大学药学实践教育事业的蓬勃发展。

今后，我将沿着我的目标，一步一个脚印，努力向前进，不辜负高永忠先生的期待与帮助，努力成为社会栋梁之才，同时将爱传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人。





四川大學
教育基金會

心向至善 胸懷蒼生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



姓名：李坤宇

学院、专业：华西药学院、临床药学

学号：2020151660014

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫李坤宇，来自北京市西城区，是四川大学华西药学院 2020 级临床药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶综合实验奖学金。

在学校期间，我一直坚持严格要求自己，学习上成绩名列前茅，大一成绩专业第三、大二成绩专业第一；积极参加科研训练，参加过药剂学、临床药学以及循证医学方向的大创项目，并且都担任负责人。在荣誉的背后是坚定不移的目标以及多年来默默地付出。如今，我有幸能够获得红叶综合实验奖学金，这是我前进道路上的一个新的起点，激励着我继续再医药卫生工作上继续努力，向更远的地方起航。

在我眼中，红叶综合奖学金不只是每年 5000-10000 元的物质奖励，更是高先生、学校以及社会对医药卫生工作者的要求和鼓励。正如毛主席说：“实践是检验真理的唯一标准。”我想无论是在实验室还是在临床工作上，都应该加强自身动手能力，决不能只注重理论。

今后，我将沿着我的目标，一步一个脚印，努力向前进，不辜负高先生的期待与帮助，努力成为社会栋梁之才，同时将爱传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人。





姓名：陈燕

学院、专业：华西药学院 药学

学号：2019141660077

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫陈燕，来自江西省赣州市，是四川大学华西学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学华西药学院“红叶实验奖学奖教金”。

本科期间，我一直坚持严格要求自己。学习上，我不断钻研，刻苦认真，取得了优良的专业课成绩。此外，我还获得了“国家励志奖学金”、“日本第一三共医药学奖学金”等多项荣誉奖励。在学院设立的专业实验课程中，我会认真做好课前预习，并且按照代课老师的指导下仔细、严谨的完成实验，实验结束后我会认真总结、探索实验疑问并且虚心请教他人。“一份耕耘一份收获”，通过在学院专业实验课的学习和实验操作的积累，我的实验技能迅速得到了提升，为今后的学习和工作打下了坚实的基础。

获得“红叶实验奖学奖教金”是我的荣幸，也是对我不断地肯定，激励着我不畏困难和挫折，不断奋勇向前。“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索。”今后，我会更加努力地学习，努力提升实验操作技能，提高自己的实验综合素质，在药学专业学习的路上不断探索，为药物研发贡献自己的一份力量。





姓名：龙沁然

学院、专业：华西药学院 临床药学

学号：2019151660217

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫龙沁然，来自四川省泸州市，是四川大学华西药学院 2019 级临床药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得华西药学院 2022 年“红叶实验奖学奖教金”——“实验综合素质优秀学生奖”。

本科期间，我一直坚持严格要求自己，学习上成绩位列本专业前茅，连续三年获得学校综合奖学金，连续三年获得四川大学优秀学生荣誉；科研上曾参与两项院级大创项目，其中一项为负责人；工作方面曾担任学生会交流联络部部长；实践方面积极参加志愿活动，连续两年获得“优秀志愿者”称号，获得校级及以上奖励 5 项，院级奖励 10 余项。在荣誉的背后是坚定不移的目标以及多年来默默地付出。如今，我有幸能够获得华西药学院 2022 年“红叶实验奖学奖教金”——“实验综合素质优秀学生奖”，这是对我刻苦学习、认真实验的极大肯定，也是我求学路上的一个新的起点，我将秉承“严谨客观，善思善为”的良好学习风貌，在以后的学习中进一步提升自己的实验操作动手能力，向更远的地方起航。

在我眼中，“红叶实验奖学奖教金”是华西药学院奖学金中的“奥斯卡”，不仅仅是因为一万元奖学金的资助，更重要的是了解到了高永忠先生“捐资助学”的心路历程，激励全院学生重视实验动手操作能力，成为高素质创新药学人才，同时获奖学生在将来也会将高永忠先生“心系教育，回馈母院”的理念传承下去，推动华西药学院药学科研的发展，为国家药学科研事业做贡献。

今后，我将向着我的目标，一步一个脚印，努力前进，不辜负高永忠先生的期待与帮助，坚守职业伦理和道德品行，努力成为社会栋梁之才，同时不忘感恩之心，传承学院文化精神，奋发有为。





姓名：朱秋澄

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660200

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是朱秋澄，来自重庆市北碚区，是四川大学华西药学院药学专业 2019 级的一名本科学生，非常荣幸能够获得红叶实验奖学金。

在大学三年期间，我严格要求自己，始终牢记学习是作为学生的主要任务。在上一学年中，我刻苦学习，认真务实。同时我明白药学是实验类学科，我十分重视实验课程的学习，努力学习实验操作，培养药学实验思维。大三学年我专业必修成绩平均分为 90.54 分，在 181 人中排名第 1，必修绩点为 3.86，实验课程成绩为 90.18 分。在课余时间，我也参加了两项项大学生创新创业科研训练项目，分别为二萜 brassicadiene 双环体系的构建以及鞘氨醇单胞菌脯氨酰内肽酶突变体的构建项目，以此来巩固课上学习的实验技能，进一步培养我的药学科研能力。

如今，我十分荣幸能够获得红叶实验奖学金，这是对我实验技能学习的肯定，这更是对我实验学习的督促，我将会以更加认真，严谨，实事求是的态度对待药学实验，掌握更加扎实的药学实验本领。同时红叶奖学金也是一种传承，这种严谨求实的实验学习风气传给华西药学院一届又一届的学子，培养出一代又一代的药学人才。

今后，我将继续朝着我的目标，脚踏实地，砥砺前行，不辜负红叶的希冀与帮助，努力成为优秀的药学人才，为祖国药学事业发展贡献一份力量。





姓名：陈爽

学院、专业：华西药学院药学

学号：2019141660131

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫陈爽，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

本科期间，我努力刻苦、踏实进取。在学习方面，我认真对待每一门学科，取得了较为良好的学习成绩。对于各专业核心课程，尤其是实验课程，我都取得了较为优异的成绩。凭借自身的不懈努力，我获得了校一等奖学金等荣誉，并连续两年获得四川大学优秀学生的称号。我积极参加学科竞赛及其它比赛，并获得多项国家级、省级奖励。学习之余，我也参加了学生工作，锻炼了自己的人际交往和组织协调能力。

在我眼中，红叶实验奖学奖教金这个项目激励了我们对于实验课的重视程度，激发了大家的热情。实验技能是我们药学生的基本素质能力，是今后研究生阶段乃至工作阶段的基石，我们应该努力提升自己的实验综合水平，为之后进一步的科研工作奠定基础。

今后，我将更加努力，秉承严谨客观，善思善为的良好学习风貌，不辜负高永忠先生的期待与帮助，将自己的能力发挥最大用处，努力成为社会栋梁之才。





姓名：曾雪

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660130

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫曾雪，来自四川省简阳市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得“红叶奖学奖教金”的“综合素质优秀学生奖”。

在本科期间，我一直努力学习，不断完善提高自己，学习上获得过包括国家励志奖学金在内的多项奖学金；科技竞赛中获得省级、校级等奖励。同时，我完成了学院开设的多门实验课程，在实验课上我认真完成实验，规范做好实验记录，科学地完成实验报告，从实验原理、实验操作、实验安全等多个方面学到很多将会受益一生的东西。将课本上的知识运用到实验的过程中也在不断思考，培养了我认真严谨的实验态度，未来也会努力践行实验老师反复提到的“胆大心细做实验”。

这次获得“红叶奖学奖教金”的“综合素质优秀学生奖”，是对我与同学们做好实验的一个很大的鼓励，激励我们不断提高实验素养与实验技能，同时也在告诉自己始终坚持这份认真严谨、胆大心细的实验态度。为将来我们继续科研或是走向社会进行相关工作奠定了坚实的基础。

未来，我也会坚守这份实验初心，不辜负高永忠先生的期待与帮助，努力为中国医药行业做出贡献。





姓名：李暢

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660192

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫李暢，来自重庆市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

在本科三年的学习中，我刻苦努力，踏实认真，体会到了药学的乐趣及其对于整个社会的意义。同时我也积极参加各项科研训练，在课题中收获了科研的基础思维和能力。在大三这一年的实验课程学习中，我收获颇丰，不仅是将课本上的知识在实验中得以验证，对知识点有了更深的理解；也是在实验中发现了新的问题，查阅相关文献资料时学习到了更深入的内容。理论学习为实验学习打下了良好的基础，而实验学习使理论学习更加深刻。

红叶奖学金的设立，是高永忠先生对我们药学生的深切期望，鼓励我们在实验课程中深入学习，学以致用。金钱有价，情义无价，它不仅是物质奖励，同时还是对我们勤奋学习、勇于进取的精神的肯定，更是对我们当代药学生价值观念取向的正确引导，要做到勤勤恳恳，脚踏实地。

获得红叶奖学金对于我是一种肯定，一种激励；其意义不止于物质层面，更多的是鼓励我继续努力学习、不断突破自己的精神动力。对此，我要再次感谢高永忠先生的无私捐赠。在未来的学习生涯中，我也将一如既往地扎实专业基础，并勇于向更加前沿更加先进的专业领域进行探究。





姓名：叶美玲

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660147

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫叶美玲，来自四川省成都市，是四川大学华西药学院的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

在本科期间，我刻苦学习，勇于向上，学习成绩名列前茅，曾获得过国家奖学金、综合一等奖学金等多项奖学金；同时，我深刻地认识到药学是一门要求我们将理论与实践结合的学科，因而我认真对待学院开办的每一门实验课，将理论课的知识与实验操作相结合，锻炼自己的实验操作水平。大三一学年的实验课程提升了我的实验技能，巩固了我的理论知识，培养了我的科研素养。

红叶实验奖学奖教金的设立提升了我们对实验课的重视程度，也鼓舞了我们对实验课程的热情，为我们今后从事科研工作奠定基础。

未来，我定将牢记初心使命，为国内药学科研做出贡献，不辜负高永忠先生的期待与帮助！





四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



姓名：时舒萍

学院、专业：华西药学院 临床药学

学号：2019151660213

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫时舒萍，来自山东省淄博市，是四川大学华西药学院 2019 级临床药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

在学习上，我刻苦钻研，认真完成学习任务，主动探索未知的领域，努力争取成绩优良，在本专业名列前茅，曾获得过国家奖学金等荣誉。在实验课上，我坚持脚踏实地做好每一步实验操作，总结自己的经验，从经验中学习，在学习中取得进步。经过不断的积累，我明白了做实验应本着仔细操作、认真观察、遵从客观、勇于思考的态度，了解了学校实验室的相关操作规程，知道了把专业知识与实验联系起来的方法，这也为我们后续的学习乃至工作提供了宝贵的经验。

我要再次感谢四川大学红叶实验奖学奖教金，感谢学校和学院为我们提供了这样一个良好的平台，给了我们一个将所学付诸实践，又从实践中获得新知识的机会。荣誉虽然值得珍惜，但它毕竟属于过去，未来依然任重道远，我们还须倍加努力。作为新时代的未来建设者和可靠接班人，我们有着更加广阔的发展空间，在今后的学习与工作中，我将以本次表彰为新的起点、新的动力，不辜负高永忠先生的期待与帮助，更加潜心钻研专业知识，不断提高实验技能，为行业为社会献出自己的一份力！





姓名：黄云川

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660060

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫黄云川，来自湖北省大冶市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

在本科三年的学习生活中，我努力刻苦，不甘人后，学习成绩最终名列前茅，并且连续获得学校奖学金；同时，我深刻地认识到药学是一门要求我们将理论与实践结合的学科，因此我积极参与学校组织的各项科研训练，在实验学习中锻炼了科研的基础思维和操作技能。尤其是在大三一年的实验课程学习中，我认真对待学院开办的每一门实验课，谨记实验关键要点，严格进行实验操作，认真记录实验过程，将理论课的知识与实验操作相结合，培养良好的实验习惯，锻炼实验基本技能，更加近距离地感受到了药学科的专业魅力。经过大三一学年的专业学习，我不仅在实验技能训练中巩固了理论知识，还培养了基本的科研素养，对进一步的专业学习燃起了更大的热情。

红叶奖学金的设立，承载着高永忠先生对我们药学院的殷切希望，提高了我们对于实验课程的重视程度，极大的鼓舞了我们对于药学实验学习和专业技能训练的热情，更加激励着我们勤奋学习、脚踏实地地深入药学专业领域进行探究。

今后，我将沿着我的目标，一步一个脚印，努力向前进，不辜负高永忠先生的期待与帮助，牢记科研决心与初心使命，扎实专业基础、发挥个人能力，努力成为社会栋梁之才。





姓名：刘璇

学院、专业：华西药学院药学

学号：2019141660094

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫刘璇，来自山东省泰安市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得“红叶实验奖学金”的实验综合素质奖。

本科期间，我一直坚持严格要求自己，学习上获得本科连续三年国家励志奖学金，科研上发表 SCI 论文 1 篇，工作方面加入华西药学院十九大精神宣讲团，参与各类宣讲实践；社会实践方面积极参与三下乡等活动，曾获校级实践优秀团体奖；科技竞赛获得省级三等奖及以上奖励 3 项。努力过后总有收获，正是因为前期对自己的高标准严要求，让我有机会能够获得这份奖学金。于我而言，这是莫大的荣誉与认同。带着这份荣誉，我也有更多的信心投入到未来的实验研究中，付出更多的努力，取得更好的成绩。

在我眼中，红叶实验奖学金是我获得奖学金中最特别的一个，不仅仅是资助数额大，更重要的是该奖学金是学长针对药学学科重视实验技能这一特点创办的、能够激励华西药学院的同学更加重视实验技能，积极积累实验经验的奖学金。无论获得与否，有这份激励与支持，包括我在内的药学院的同学们都会更加重视每一次实验，提高实验能力。

今后，我会继续努力，带着这份荣誉和激励，不辜负高永忠学长的期待与帮助，继续在药学领域研究奋进，同时将爱传承下去，不忘初心，帮助更多需要帮助的人。





四川大学
教育基金会

心向至善 胸怀苍生
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY
EDUCATION FOUNDATION



姓名：唐诗

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660032

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫唐诗，来自广西省柳州市，是四川大学华西药学院的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金。

本科期间，我努力刻苦，不甘落后，学习成绩位于年级前列；同时我将理论与实践相结合，真正做到学以致用，每次学院开展的实验课我积极学习实验操作，严格完成实验，认真记录数据，取得了良好的实验结果。经过大三一学年的实验课程的学习，我极大的提升了自己的动手能力和思维能力，将所学知识运用于实验中，巩固了自己的基础知识。

我认为红叶实验奖学奖教金这个项目极大的鼓舞了我们对于实验课的热情，从而提高大家对于实验课程的重视程度，可以真正学习到更多的实验技能，为今后走向科研工作打下良好的基础。

今后，我将沿着我的目标，一步一个脚印，努力向前进，不辜负高永忠先生的期待与帮助，将自己的能力发挥最大用处，努力成为社会栋梁之才。





姓名：张智朝

学院、专业：华西药学院药学专业

学号：2019141660098

尊敬的高永忠学长：

您好！

我叫张智朝，来自山西省晋中市，是四川大学华西药学院 2019 级药学专业的一名本科生，非常荣幸能够获得四川大学红叶实验奖学奖教金实验综合素质奖。

本科期间我努力夯实专业基础，踏踏实实，积极进取，我本人十分热爱科研，在本科前六学期实验课加权平均分达到 89.42。曾获得四川大学“优秀学生”“优秀共青团员”“优秀共青团干部”“单项二等奖学金”“综合二等奖学金”等奖项。我也积极参加社会实践和学生工作，担任过校科协副主席一职，志愿时长达 181h，并参与了国家级的社会实践项目《“薪火传——原创红色主题视频分享”实践团》。在学术竞赛上，我参与的项目《心相瓣——基于自由基聚合交联的可预装人工主动脉瓣》在第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中获得了特等奖的荣誉，为川大首次捧回此殊荣。

在我眼中，红叶实验奖学奖教金实验综合素质奖是对我三年努力的认可，也是对我未来的激励。三年来，实验课程始终都是我最感兴趣，也是最自信，投入最多的课程。作为药学生，实验技能是我们的基本素养，是我们一生都必须潜心钻研的科目。

今后，我将不忘初心、砥砺前行，扎扎实实，勤勤恳恳，一步一个脚印，持续提升自己各方面的素养。不辜负学长的期待与帮助，努力成为药学领域对人类有益的一份子。

