

# 2025年度四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金 项目总结汇报

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  
2026年3月



四川大學  
教育基金會

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



# 目录

CONTENT

壹

项目执行情况

贰

2025年度实验综合素质优秀  
学生奖名单

叁

2025年华西药学院“红叶奖”  
学科竞赛奖

肆

2025年优秀实验教学课程组奖  
老师名单

伍

获奖感言

陆

四川大学教育基金会介绍





## 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，获奖的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重要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。

2025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、成绩及材料审核、现场考核或评选、评审小组审核、党政联席会审议、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”根据学生各门必修实验课程的加权平均成绩、实验操作技能现场考核成绩进行综合评定；“全国或省级重要学科竞赛奖”由学生自主申报、评审小组审核、学院党政联席会审议后评出；“优秀实验教学课程组”由各实验教学课程组自主申报并答辩，评审小组按照评选考核指标进行现场评选评出。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。

2025年度“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”评选出24名同学获“实验综合素质优秀学生奖”，12个项目组获“全国或省级重要学科竞赛奖”，1个课程组获“2025年度优秀实验教学课程组”。





## “2025年度实验综合素质优秀学生奖” 获奖学生名单

序号	姓名	学院	年级、专业	资助金额
1	吴泳莲	华西药学院	2022级药学	10000
2	肖储馨	华西药学院	2022级药学	10000
3	胡馨怡	华西药学院	2022级药学	10000
4	王佑芳	华西药学院	2022级药学	10000
5	田庭辰	华西药学院	2022级药学	10000
6	贾青蕊	华西药学院	2022级药学	10000
7	卢琦	华西药学院	2022级药学	10000
8	张城锦	华西药学院	2022级药学	10000
9	尹茹玉	华西药学院	2022级药学	10000
10	范修哲	华西药学院	2022级药学	10000
11	骆彦州	华西药学院	2022级临床药学	10000
12	刘力源	华西药学院	2022级临床药学	10000
13	刘森辉	华西药学院	2023级药学	5000
14	张洪仪	华西药学院	2023级药学	5000
15	何环雨	华西药学院	2023级药学	5000
16	冷菲雨	华西药学院	2023级药学	5000
17	王沐菁	华西药学院	2023级药学	5000
18	郑怡非	华西药学院	2023级药学	5000
19	许一诺	华西药学院	2023级药学	5000
20	蒋文谦	华西药学院	2023级药学	5000
21	毛子荷	华西药学院	2023级药学	5000
22	莫楠	华西药学院	2023级药学	5000
23	董世轩	华西药学院	2023级临床药学	5000
24	姜恺翀	华西药学院	2023级临床药学	5000





## “2025年度实验有关重要学科竞赛奖”

序号	比赛名称	所获奖励等级	项目名称	项目负责人				团队成员	指导教师
				姓名	所在学院	年级	专业		
1	第十届全国大学生生命科学竞赛（创新创业类）	国家级三等奖	循迹核药——新型生物正交核素 <sup>13</sup> C/ <sup>14</sup> C药物分子库的构建	张文译	华西药学院	2022级	药学	张昕博、曾诚、毛子荷、邹雨涵、李潇然	吴昊星
2	第十六届全国大学生药苑论坛	创新成果二等奖 优秀论文奖	老年慢性病患者多重用药风险和药学服务需求分析	刘青铭	华西药学院	2021级	临床药学	郭禹杉、张又双、李馨瑶	周静
3	第十一届全国大学生医学创新大赛暨“一带一路”国际竞赛药学中医药赛道（原全国基医论坛）	省级二等奖	载蜂毒肽的响应性微针用于类风湿性关节炎的治疗	连语焯	华西药学院	2022级	药学	邵文婕、赵文萱	杜广盛
4	第十届全国大学生生命科学竞赛暨第四届四川省大学生生命科学竞赛	省级三等奖	光控式温敏水凝胶复合体系的构建及其在糖尿病足溃疡修复中的应用研究	李鑫	华西药学院	2021级	临床药学	李彦彤、韩彩秀、张志豪、黄娅雯	杨帆 陈雯霏
5	2024川渝药理学/中药学大学生实验技能及创新设计竞赛	省级特等奖	新合成八元氮杂环化合物助力抗前列腺癌PKD抑制剂开发	刘淇尹	华西药学院	2022级	药学	邓琪楠、尹茹玉、刘临雪	杜玮 陈治超
6	第十六届全国大学生药苑论坛	创新成果三等奖 优秀论文奖	老年患者潜在不适当用药处方精简流程的构建与实证研究	赵文萱	华西药学院	2022级	临床药学	李霄宇、李贝西、张砚玺、江泽天	何金汗 田方圆
7	第三届全国仿真创新应用大赛	国家二等奖	“模拟药师”临床药理学仿真科教平台	肖笛	华西药学院	2022级	临床药学	陈雨晞、胡耀月、卢雅杰、魏亚祯	倪嘉琪 褚志文





## “2025年度实验有关重要学科竞赛奖”

序号	比赛名称	所获奖励等级	项目名称	项目负责人				团队成员	指导教师
				姓名	所在学院	年级	专业		
8	第十一届全国大学生医学创新大赛暨“一带一路”国际竞赛药学中药赛道（原全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛）	省级二等奖	三七总皂苷诱导反应性星形胶质细胞重编程促脑缺血后神经损伤修复的作用与机制	赵睿博	华西药学院	2023级	临床药学	朱国英、史佳宁、唐凡皓、张宁宁	李玉文
9	第八届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛	全国特等奖	\	李志恒	华西药学院	2021级	药学	无	钱广生 尹红梅 郑永祥
10	第八届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛	全国一等奖	\	王思锦	华西药学院	2021级	药学	无	齐庆蓉 陈小瑞 邓黎
11	2024年川渝药学/中药学大学生实验技能及创新设计竞赛	省级特等奖	\	李志恒	华西药学院	2021级	药学	无	齐庆蓉 陈小瑞 邓黎
12	2024年川渝药学/中药学大学生实验技能及创新设计竞赛	省级一等奖	\	王思锦	华西药学院	2021级	药学	无	钱广生 尹红梅 郑永祥





## “2025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
药理学实验课程组	杜俊蓉、陈小瑞、旷喜、彭芙、张媛媛、鲜苗、汪宏	华西药学院



# 获奖感言





姓名：李志恒

学院、专业： 华西药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

非常荣幸能够获得本年度的红叶竞赛奖学金，在此向您及学院致以最诚挚的谢意！这份荣誉不仅是对我过往学业与实践成果的肯定，更承载着您与学院对学子成长的关怀与期许，让我深感温暖与鼓舞。

回溯本科阶段，我以扎实筑牢药学专业根基为目标，认真研习药学专业核心课程，努力打好实验基础，同时积极参与校内药学实验竞赛与科普志愿活动，在理论学习与实践探索中逐步打磨专业能力，也为后续的研究生科研积累了宝贵的经验与热情。正是本科时期打下的坚实基础，让我在研究生阶段的课题研究中能够更快进入状态。进入研究生阶段后，我延续本科时期的严谨态度，深耕于药学相关方向的课题研究，在实验室的反复探索与学术研讨的思维碰撞中，不断尝试将理论转化为可行的研究成果，这份奖学金的认可，无疑是对我从本科到研究生阶段持续努力的最好回应！

未来，我将继续以严谨务实的态度投入学业与科研，力争在药学专业领域取得更扎实的成果，同时也会铭记学院与学长的支持，积极传递这份正向力量，不辜负这份宝贵的信任与期许。

再次向您及学院表示由衷的感谢。

此致

敬礼！

2026 年 1 月 27 日





姓名： 王思锦

学院、专业： 药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！展信佳。此刻北方正是寒冷的冬季，当我得知获奖消息时，那种欣喜与惶恐交织的心情让我倍感温暖——欣喜于自己的努力得到肯定，惶恐于这份荣誉承载的期许。时间如流水般逝去，但您给予的这份鼓励，将是我求学路上最温暖的光，引领我排除万难、披荆斩棘。

进入北大药学院读博，是我人生中一个重要的转折。刚来时的日子并不轻松——实验室里那些精密的仪器让人望而生畏，浩如烟海的文献读起来常常令人头晕目眩。记得第一次独立设计实验方案时，我反复修改了七八稿，却总觉得哪里不对。深夜的实验室里，看着培养皿中缓慢生长的细胞，我突然意识到，科研就像培育这些微小的生命，需要耐心，更需要恰当的方法。在本科期间我还曾获得红叶实验奖学金，如今深感荣幸获得红叶竞赛奖学金，它不像普通的奖学金那样仅仅是一笔资助，更像一位前辈的无声叮嘱：你在走一条值得走下去的路，请一定坚持下去。以后每当实验遇到瓶颈，或是论文写作陷入困境时，回想起这份叮嘱与期许，都会重新调整自己，重拾信心与动力。

在华西药学院这些年的学习，让我对“药学”二字有了更深的理解。它不仅仅是实验室里的瓶瓶罐罐，也不仅仅是论文里的数据图表。它关乎生命，关乎那些我们从未谋面却渴望帮助的人。我常常想，我们现在做的这些基础研究，也许十年、二十年后，真的能变成某个患者手中的一瓶药，减轻他们的痛苦，延长他们的生命。这种可能性，就是支撑我们日复一日埋头苦干的最大动力。

其实科研生活并非总是严肃沉重的。实验室里也常有些让人感动和开心的时刻——比如离心机调错转速，一直提不出来质粒，师姐带我回溯发现问题；节假日当天帮师姐做大型实验，五六个人齐心协力做qPCR，再一起聚餐吃披萨；或是大家为了某个实验方案或者结果争论不休。这些点滴让枯燥的研究变得生动起来，这种纯粹的学术氛围，让





我深深着迷。

展望未来，我希望自己能在这条路上走得更远。短期来看，是顺利完成博士课题，做出真正有创新性的工作；长远来说，我期待能在工业界或学术界继续从事药物研发相关工作。我越来越清楚地意识到，新药研发是一场接力赛，需要无数人前赴后继的努力。而我现在要做的，就是跑好自己的这一棒。

您设立的奖学金对我产生的影响，可能比您想象的还要深远。它让我明白，成就不仅仅是个人的事，更可以转化为帮助他人的力量。这种认知潜移默化地影响着我的许多选择——比如我会主动帮助实验上手慢的师弟师妹。这些都是小事，但我想，正是这些小事，让学术传承有了温度。

暑假的时候整理照片，我又看到了那个红叶实验奖学金的证书。封面的红色已经有些褪色，但内页的文字依然清晰。我把它重新放回书架上，这次不是作为压力的象征，而是作为一份温暖的提醒：在这条充满挑战的科研道路上，我从来都不是孤独的。

纸短情长，难以尽述。您当年播下的种子，正在许多年轻人心中发芽生长。我们会带着这份嘱托继续前行，在各自的研究领域努力探索，就像秋天的红叶，虽然渺小，却要用最饱满的色彩，装点这个世界的某个角落。

衷心祝愿您身体健康，万事顺遂。期待有一天，我也能以某种方式，将您给予的这份关怀传递下去。

此致，

敬礼！

王思锦

2026年1月29日





姓名：张洪仪

学院、专业：华西药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是近期获得您设立的奖学金的同学。在此，我怀着最诚挚的心情向您表达由衷的感谢。这份荣誉对我来说不仅是物质上的支持，更是精神上的莫大鼓励，让我深切感受到来自前辈的关怀与期望。

在过去的一年中，我在学业上始终保持认真专注的态度，大二学年综合评价成绩专业年级排名 15/205。课内，我认真学习专业知识，为将来做学术研究打下基础。同时参与两项大学生创新训练计划，分别取得校级立项和院级立项。课外，我积极参与学术讲座，在此过程中交流探讨，拓展自己的视野。

展望未来，我将继续以踏实的态度完成学业，并计划在科研方面投入更多精力，争取在专业领域有所积累和突破。我希望自己能像您一样，将来有能力回馈社会、帮助他人，将这份支持与温暖传递下去。

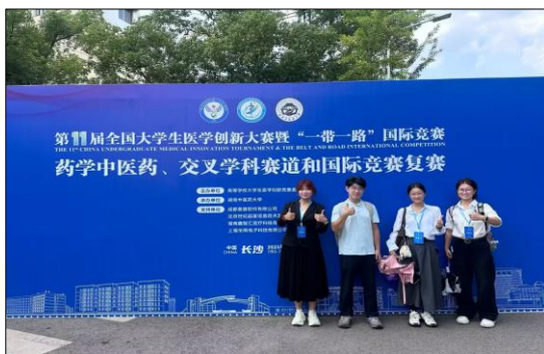
再次感谢您的慷慨资助与殷切关怀。我会珍惜这份肯定，不负期望，努力前行。

祝您工作顺利，身体健康！

张洪仪

2026. 1. 27





姓名：赵睿博、朱国英、史佳宁、张宁宁、  
唐凡皓  
学院、专业：华西药学院、临床药学、  
药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我们是四川大学华西药学院的学生小组，在第十一届全国大学生医学创新大赛暨“一带一路”国际竞赛（原全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛）药学中医药赛道获得省级奖项，有幸荣获“四川大学华西药学院红叶实验奖学奖教金”。在此，小组全体成员向您致以最诚挚的感谢！

您设立的奖学奖教金，是对我们实验技能与创新努力的莫大认可，更让我们感受到您对母校药学教育的关怀与对青年学子的期许。备战竞赛期间，我们深耕专业理论，精进实验操作，在团队协作中攻克难题，同时始终保持优良学业成绩，践行“严谨求实、品学兼优”的要求，这份荣誉离不开您的支持与学院的培养。

展望未来，我们将把这份鼓励转化为动力，继续夯实专业基础、提升实验能力，积极投身科研创新与学术实践，努力为医药健康事业添砖加瓦，不辜负您的厚爱与信任。同时，我们也会传承奋斗精神，带动身边同学共同进步，不负学院栽培。

再次向您致以衷心感谢！祝您身体健康、事业顺遂！祝愿华西药学院蓬勃发展、人才辈出！

此致

敬礼！

赵睿博、朱国英、史佳宁、张宁宁、唐凡皓

2026. 1. 27





姓名：董世轩

学院、专业：华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是华西药学院 2023 级临床药学专业本科生。非常荣幸能够获得 2025 年度“红叶实验奖助学金”中的“实验综合素质奖学金”。在此，我谨向您及奖学金评审委员会致以最诚挚的感谢。

进入大学以来，我始终将实验课程视为临床药学学习的重要基石。通过不懈努力，我在大一大二期间的必修实验课均分达到 91 分，位列专业第一。这份成绩不仅是对我操作规范的肯定，更激励我持续深化对实验原理与设计的理解。

出于对科研探索的浓厚兴趣，我大一即投身于早期科研训练，并加入了华西医院临床药学研究所的专业课题组进行系统学习。在课程要求之外，我熟练掌握了包括细胞培养、RNA 分离提取、免疫共沉淀、Western Blot、qPCR 等在内的多项实验技术，它们均为开展分子生物学科研究的必备技能。同时这段经历也让我深刻体会到，科研、实验不仅是技能的重复，更是严谨思维与创新意识的锻炼，让我对临床药学基础研究的整体脉络有了更真切的认知。

获得这份奖学金，对我而言是一份极为珍贵的鼓励与认可。它让我感受到前辈学长对后辈学子的深切关怀与殷切期望。在未来的学习中，我将继续夯实专业基础，精进实验技能，并努力将科研训练中获得的思维方法与临床药学知识相结合，以期在合理用药、个体化治疗等方向探索更多的可能性。

我会铭记这份荣誉与期许，以更加勤勉的态度投身学业与科研，努力成长为一个兼具扎实技能与科研潜力的药学人，不负您的支持与学院的培养。

再次衷心感谢您的慷慨资助与鼓励！

祝您工作顺利，身体健康！

此致

敬礼！

华西药学院 2023 级临床药学专业

董世轩

2026 年 1 月 27 日





姓名： 何环雨

学院、专业： 华西药学院药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是来自华西药学院 2023 级的一名药学生，非常荣幸能有这样的一次机会，与您这样的前辈交流。原来学习过程中的每一次认真实验、对真理的每一次求索、对失败的每一次反思，能通过这种方式被您看到，被肯定与支持，学生真是万分感谢，亦是万分感动。

我格外珍惜每一次能够亲自动手实践的机会。对待实验与课题组训练研究，我总是打起十二分的精神，用心体会，动脑思考，我总在想：“我能从这些课程和训练中学会什么？”“我怎样才能做得更好？”这种探索求知的欲望支持着我在过去一年的学习训练中不断进步。当然最后也是取得了可喜的成绩，实验课程均分在 91.50，位列年级第 3，更重要的是我追寻到了自己感兴趣的方向，学会了更多实验技能。

学习的过程中总有很多挑战，可能会受伤、会挨批评、会失败，但这些从未让我退缩。记得第一次做化学分析的滴定实验时，因为对滴定剂用量和速度控制不够精准，做出来的实验结果非常不尽人意。我虚心求教、反复练习，后来终于能熟练做到精准滴定，也得到了老师和助教的认可。我渐渐明白，科研路上的挫折不是绊脚石，而是帮助我看清方向的路标。正是这些磨练的经历让我更加坚定，要在药学化学领域深耕细作，用严谨的态度对待每一个数据和每一次操作，用创新的思维探索未知的可能。

学生非常敬佩学长的无私行为，也能感知到您的良苦用心，相信在许多您这样的前辈的支持下，会有越来越多卓越的科研人出现。我希望未来我也能成长为一个优秀可靠的人，回馈母校、激励后人！

祝您身体健康，万事顺意！

学生 何环雨





姓名： 刘森辉

学院、专业： 华西药学院、药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！见字如面，展信舒颜。我是华西药学院 2023 级药学专业的学生刘森辉。首先，请允许我向您表达最诚挚的感谢，正是您的慷慨资助，才让我有机会获得今年的“红叶奖学金”。我感到无比荣幸和感激，这不仅是对我过去两年学业成绩的肯定，更是对我未来学习工作道路的激励。在此，我衷心感谢您的无私奉献与对我们的关怀。

在学习方面，我严格要求自己，态度端正，认真学习各项文化知识、实践技能，专业必修成绩排名 8/205，实验课程加权平均分 91.92，年级排名专业第一。同时，我在课外积极进入实验室学习，参与了省级大创项目并主持了一项校级大创项目，实验成果在 *Construction and Building Materials* 上发表。此外，我还热衷于学生工作和社会实践，累计志愿时长 160 余小时，并获得了多项荣誉和奖项。

实验技能是进行药学研究的根基，“红叶奖学金”不仅是一份物质激励，更承载着您对药学新生力量的期望与关爱。在未来的学术道路和工作生活中，我将继续秉持严谨的科学态度，不断提升自己的实验技能和综合素质，努力为祖国的健康事业做出自己的贡献。

再次衷心地感谢您的慷慨资助与支持，我将带着这份支持以更加坚定的信念不断激励自己继续在药学领域中前行，希望有朝一日能像您一样，用自己的知识与力量帮助更多的人。

最后，祝您和您的家人在新的一年里身体健康，工作顺利！





姓名：毛子荷

学院、专业：华西药学院药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

此刻怀着无比崇敬与感恩的心情写下这封信，首先要向您致以最诚挚的谢意，作为红叶实验奖学金的设立者，您用实际行动为我们华西药学院药学专业的学子搭建了成长的阶梯，这份对后辈的关怀、对药学事业的热忱，让我深感温暖与鼓舞。此次能够有幸获得这份奖学金，不仅是对我过往学业的莫大肯定，更让我真切感受到了您对母校教育事业的牵挂与支持。

作为华西药学院药学专业的学生，我始终秉持“勤学、修德、明辨、笃实”的态度深耕专业领域。课堂上，我系统研习了有机化学、分析化学、药物化学、药理学等核心课程，成绩稳居专业前列，扎实筑牢了药学学科的理论根基；实验课上，我格外珍惜每一次实验操作的机会，逐步提升了实操技能与科研思维，也积极参与课题组科研训练，在实践中深化了对专业的理解。这份奖学金的认可，让我更加坚定了在药学领域持续探索的决心。

展望未来，我将始终铭记您的这份初心与期许，以红叶实验奖学金为动力，不断精进学业。我会继续夯实专业基础，主动投身更多科研实践，关注前沿方向，努力提升科研创新能力与实践应用水平；同时，我也会以您为榜样，传承这份回馈母校、助力后辈的担当，未来若有机会，也希望能像您一样，为药学事业的发展、为学弟学妹的成长贡献自己的力量。我将带着这份鼓励，在药学之路上笃行不怠，用所学知识为医药健康事业添砖加瓦，不辜负您的慷慨资助与深切厚望。

再次向您表达最衷心的感谢！祝您工作顺利，万事胜意！

此致敬礼！

四川大学华西药学院药学专业学生毛子荷

2026年1月27日





姓名：莫楠

学院、专业： 华西药学院药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

今日，我有幸荣获“红叶实验奖学金教金”—2025年度实验综合素质优秀学生奖，内心满是感恩与振奋。这份荣誉不仅是对我过去两年学业与实践成果的肯定，更承载着学长对后辈学子的关怀与期许，在此，我谨向您致以最诚挚的谢意！

过去两年，我始终以严谨务实的态度深耕学业，兼顾理论积累与实验实践。课堂上，我专注钻研专业知识，扎实掌握核心理论，力求将每一个知识点学深悟透，均分成绩排名相对靠前，获得一次综合三等奖学金和一次国家励志奖学金。在实验课程中，我始终秉持精益求精的原则，从实验方案预习到实验过程中的数据采集和实验结束后的结果分析及反思思考，每一步都认真严谨、反复打磨。期间，我不仅熟练掌握了各类实验操作技能，更培养了科学的思维方式和解决实际问题的能力，曾参与校级和院级大创项目，在团队协作中贡献自身力量，也在不断试错与优化中突破自我，切实提升了综合素质，这也让我更加理解这份“实验综合素质优秀学生奖”的意义所在。

这份荣誉不是终点，而是我前行路上的新起点。未来，我将怀揣这份鼓励与信任，继续以高标准严格要求自己。在学业上，我会进一步深耕专业领域，主动探索学术前沿，敢于突破思维局限，在实验研究中保持好奇心与求知欲，力争取得更优异的成绩。同时，我也会牢记这份感恩，传承学长的关爱之心，主动帮助身边有需要的同学，在团队中分享实验经验与学习心得，带领大家共同进步。我深知，唯有脚踏实地、笃行不怠，才能不辜负这份荣誉，不辜负学长的殷切期望，努力成长为兼具专业能力与责任担当的优秀学子，未来用所学知识回馈社会、传递温暖。

再次向高永忠学长表示最衷心的感谢！祝您工作顺利、万事顺意、阖家安康！

此致

敬礼！

感谢人：莫楠

2026年1月27日





姓名：王沐箐

学院、专业：华西药学院药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是华西药学院 2023 级本科生王沐箐，非常荣幸可以获得“红叶实验奖奖学金教金——实验综合素质优秀学生奖”。在此，我谨向您表示最诚挚的感谢。这份荣誉不仅是对我过往努力的肯定，更是对我未来成长的激励，让我深切感受到学长对后辈学子的关怀与支持。

在过去的学年中，我在专业课程上保持了良好的学习状态，努力夯实理论基础，保持较稳定且良好的成绩；并积极参与实践项目与学科研讨，积极参与各类比赛竞赛，加入实验室课题组进行实验学习。通过不断探索与尝试，我逐渐明确了自身的学术兴趣方向，也在团队协作和独立研究方面积累了宝贵的经验。这些收获离不开学校提供的资源与平台，也离不开如您这样的前辈对我们的鼓励。

展望未来，我将继续秉持认真求实的态度，在学业上追求更深层的突破，认真完成本科课程，继续深造学习；同时积极参与社会实践与公益活动，努力将所学转化为服务社会的能量。我希望自己能不负这份荣誉，不断成长，持续提升自身综合素质。

再次衷心感谢您的慷慨资助与深切关怀。祝愿您工作顺利、身体健康。

此致

敬礼

王沐箐

2026 年 2 月 26 日





姓名：郑怡非

学院、专业： 华西药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2023 级药学专业的一名本科生。非常荣幸能获得您设立的这项社会奖学金，在此谨向您致以最诚挚的感谢和最崇高的敬意。这份奖学金对我而言，不仅是物质上的支持，更是一种精神上的鼓励和认可，让我深深感受到了来自学长对后辈学弟学妹的关怀与期许。

回首过去，我深知药学是一门“躬行实践”的学科，因此我始终将实验技能的磨砺作为学习的重中之重。在基础学习阶段，我于无机、有机化学实验中锤炼了基本操作，在物化与分析实验中培养了严谨的数据处理能力，并在病原微生物实验中筑牢了生物安全的观念。这些基础实验如同坚实的基石，支撑起我通往药学殿堂的台阶。随着学习的深入，当我置身于天然药物化学、生药学、药理学等药学二级学科的实验时，我深刻体会到了从基础合成到药物提取、鉴定的跨越。正是前期扎实的实验积淀，让我能从容面对后续综合、复杂、极具挑战性的实验。这一过程让我深刻认识到：实验不仅是验证理论的手段，更是推动药学学科发展与创新的源泉。

未来，我将继续以更加饱满的热情投入到专业学习和科研探索中。我深知，药学是一门关乎人类健康的学科，需要严谨的态度和不断求索的精神。我希望在接下来的学习中，能进一步深化专业知识，争取参与更多科研项目，不断提升综合素质，努力成为一名有担当、有能力的药学人，未来为医药事业的发展贡献自己的一份力量。

再次衷心感谢您的慷慨资助和无私奉献。您的善举不仅帮助了我，也激励着更多学子奋发向上。我也会在将来有能力之时，像您一样回馈社会，传递爱心。

祝您身体健康，工作顺利，万事如意！

此致

敬礼！

郑怡非

2026 年 2 月 27 日





姓名： 许一诺

学院、专业： 华西药学院 药学（拔尖计划）

尊敬的高永忠学长：

您好！

非常荣幸能够获得红叶奖学金。在此，我谨向您以及红叶奖学金的设立者致以最诚挚的感谢。红叶奖学金不仅是对我阶段性学习成果的肯定，更是一种鼓励与鞭策，使我在今后的学习与科研道路上更加坚定方向、不断进取。

在前两年的学习中，我始终以扎实学业为首要目标，认真完成专业课程学习，必修课程平均成绩为 90+。同时，我持续提升英语能力，通过了大学英语四、六级考试，并取得 GRE 总分 321 分的成绩。暑期期间，我有幸参与北卡罗莱纳大学教堂山分校的 ITPS 暑期学校项目，系统学习了药物开发与递送、药理学（PK/PD）、临床应用及美国药事管理等内容，并顺利结业，获得 GPA 4.0。这段国际化学习经历极大拓宽了我的学术视野，也让我更加明确了未来在药学领域深耕的方向。

在科研训练方面，我主持了一项院级大学生创新创业项目，围绕“基于人工智能的细胞穿膜肽预测用于提高眼部药物递送效率”开展研究，初步完成了机器学习预测模型的构建与特征分析，尝试将计算方法与药物递送问题相结合。同时，我在课题组中接受了系统的实验训练，参与了基于分枝杆菌包膜脂质构建生物脂质纳米疫苗的相关研究，学习并实践了脂质纳米粒制备、动物实验操作及 ELISA、CTL 特异性杀伤检测等实验技术。这些经历显著提升了我对科研工作的理解和实践能力。

此外，我积极参与志愿服务和课外活动，累计志愿服务时长 45.5 小时，获评“优秀志愿者”，在提升综合素质的同时，也更加坚定了将专业学习与社会责任相结合的价值追求。

展望未来，我将继续保持严谨踏实的学习态度，稳步提升专业课程成绩，深入开展新的科研课题探索，并进一步提升英语与学术交流能力。希望在药学研究与创新实践中不断突破自我，以更加扎实的成果回馈社会，也不辜负红叶奖学金所承载的期望与信任。

再次衷心感谢您及红叶奖学金对青年学子的关怀与支持！

祝您身体健康、工作顺利！





姓名：姜恺翀

学院、专业：华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是临床药学专业的一名本科生，非常荣幸获得了 2025 年度“红叶实验奖学奖教金”——“实验综合素质优秀学生奖”。在此，我怀着无比感激的心情，向您致以最诚挚的谢意！感谢您设立这项奖学金，不仅给予我在学业上的肯定与鼓励，更让我深切感受到校友对后辈的关怀与期许。

在过去的学习中，我始终秉持严谨求实的态度，认真对待每一门课程，尤其在实验课上注重理论与实践结合，努力提升自己的科研素养和操作能力。在《有机化学实验》《仪器分析实验》等实验课程中，我系统掌握了实验操作技能、实验数据处理方法及仪器使用规范，逐步养成了科学规范的研究习惯。此次获得“红叶奖学金”，既是对我阶段性努力的认可，也激励我继续脚踏实地、追求卓越。

展望未来，我希望能继续深耕临床药学领域，夯实专业知识，积极参与科研与临床实践，将来成为一名兼具专业能力与人文关怀的临床药师，为患者安全合理用药贡献自己的力量。同时，我也期待有朝一日能像您一样，回馈母校、支持后来学子，将这份温暖与责任传递下去。

再次衷心感谢您的慷慨支持与无私奉献！

此致

敬礼！

姜恺翀

2026 年 1 月 27 日





姓名： 蒋文谦

学院、专业： 华西药学院、药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

提笔写下这封信，心中满是诚挚的感恩，衷心感谢您设立红叶奖学金，这份荣誉不仅是对我本学期实验课学习成果的肯定，更让我真切感受到前辈对后辈学子的关怀与扶持，这份温暖与鼓励，成为我求学路上珍贵的前行动力。

本学期的学习中，我始终格外重视实验课程的学习与实践，深知实验操作是专业知识落地的关键，也是培养科研思维与实操能力的核心。课堂上，我认真跟随老师的指导完成每一次实验操作，严谨记录实验数据、细致分析实验结果，不放过任何操作细节与数据偏差；课后，我会主动复盘实验过程，钻研优化实验方法的思路，也常与同学、老师探讨实验中的问题与疑惑。正是这份对实验课的专注与较真，让我在本学期实验课成绩排名中取得了理想的成绩，也借此获得了这份珍贵的奖学金。同时，我也始终以实验课的严谨态度兼顾理论课程学习，让理论知识成为实验实践的坚实支撑，在学思践悟中夯实了专业基础。

这份荣誉既是对过往努力的认可，更是对未来的鞭策。展望后续的学习，我会将这份鼓励转化为更坚定的学习动力，继续以严谨、认真的态度对待每一门实验课程，在实操中不断提升自己的实验技能与科研素养，主动尝试参与更多专业相关的实验项目与实践探究，在反复实践中积累经验、突破自我。同时，我也会牢记这份认可，在学习中主动分享自己的实验学习心得，与身边同学互帮互助、共同进步，把学长传递的这份关怀延续下去。我会始终以高标准要求自己，脚踏实地、勤学善思，努力在专业领域打下更扎实的基础，练就过硬的专业本领，不辜负您的期许与厚爱。

再次向您致以最衷心的感谢，感谢您为我们学子搭建的成长平台，也感谢您的慷慨相助与殷切关怀。祝您工作顺利、万事顺意、平安喜乐！

此致

敬礼！

蒋文谦

2026. 1. 27





姓名：冷菲雨

学院、专业：华西药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院大三本科生冷菲雨，非常荣幸能够凭借大一大二综合实验课的优异成绩，荣获本次红叶实验奖学金。在此，我谨向您致以最诚挚的感谢，感谢您为学院学子设立这份专属的实验类奖学金，为我们在药学实验学习的道路上注入了莫大的鼓励与动力。

在大一大二的专业学习中，我将始终将药学实验作为夯实专业基础、锤炼实践能力的核心环节。药学是一门以实验为根基的学科，每一次精准的试剂称量、每一步规范的操作流程、每一组严谨的数据记录，都是对专业素养的打磨。在综合实验课程的学习中，我始终保持严谨认真的态度，专注于实验细节，不断复盘操作要点、优化实验思路，在反复实践中提升实验操作技能与科研思维能力，最终也以扎实的成绩获得了这份认可。这份成绩的取得，离不开学院老师们的悉心指导与耐心教诲，也离不开红叶实验奖学金所传递的激励力量，让我更加坚定了深耕药学实验领域的决心。

红叶实验奖学金不仅是一份荣誉，更是对我未来学习与科研道路的鞭策。作为一名大三药学学子，我将以此为契机，继续保持对实验学习的热忱，在后续的专业课程、科研实践与创新实验中，精益求精、勤学笃行，不断提升自身的专业水平与综合素养。未来，我将牢记川大华西的治学精神，秉持药学人的责任与担当，用心钻研实验技术，夯实专业功底，努力成长为一名具备扎实实践能力的药学人才，以优异的学业成绩回馈学长的关怀与学院的培养，力争在药学领域学有所成，为医药事业发展贡献自己的一份力量。

最后，再次衷心感谢高永忠学长的慷慨资助与暖心鼓励，祝愿学长万事顺遂、阖家安康！

此致

敬礼！

四川大学华西药学院 冷菲雨

2026年2月23日





姓名： 胡馨怡

学院、专业： 华西药学院药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是 2022 级华西药学院药学专业本科生胡馨怡。谨以最诚挚的心情向您致以衷心的感谢。非常荣幸能够获得华西药学院“红叶实验奖学奖教金”。这份荣誉不仅是对我阶段性学习成果的肯定，更给予了我持续深耕药学实验与科研道路的信心与动力。

在华西药学院的学习过程中，我深刻认识到实验能力在药学研究中的基础性与关键性作用。因此，在实验课程学习中，我始终保持高度的投入与严谨的态度，注重实验原理的理解、操作规范的执行以及实验数据的准确记录。每次实验结束后，我都会对实验流程与结果进行系统反思，分析实验设计逻辑，总结成功经验与不足之处，以不断提升自身的实验技能与科研思维能力。通过持续努力，大三学年实验课程加权平均成绩达到 91.15 分，位列专业第二。

这份成绩离不开学院良好的教学环境与教师们的悉心指导，也离不开您设立奖学金对学生实验能力培养的重视与支持。您的善举不仅为我们提供了切实的帮助，更在精神层面激励着我以更高标准要求自己。

未来，我将继续秉持严谨务实的科研态度，进一步夯实实验基础，提升科研素养，在药学领域持续探索与学习，努力以更加扎实的学术成果回馈学院、回馈社会。

再次感谢您对华西药学院学子成长与发展的关心与支持。谨致以最诚挚的敬意与祝福！

此致

敬礼

华西药学院胡馨怡

2026 年 3 月 6 日





姓名：张城锦

学院、专业：华西药学院、药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2022 级药学专业的张城锦，有幸荣获 2024-2025 学年由您设立的“红叶实验奖学奖教金”，心中满是感恩与荣幸。首先，谨向您致以最诚挚的谢意，感谢您心系母校、情系药学后辈，以设立奖学奖教金的方式为我们的专业学习与实验实践保驾护航，这份对学院的牵挂、对学弟学妹的提携，让我倍感温暖与鼓舞；同时，衷心感谢学院各位老师在学习与实验学习中的悉心教导、耐心指引，让我能在药学专业的道路上稳步前行、扎实成长。

作为华西药学院 2022 级药学专业学生，我始终以严谨求实的态度深耕专业学习，牢记药学学科“知行合一”的内核。在理论学习中，我刻苦钻研药学专业知识，认真对待每一门课程，所有理论课与实验课均成绩及格且位列年级前列，筑牢了药物化学、药剂学、药物分析等核心课程的知识基础；在实验实践中，我格外注重操作技能的锤炼，严格遵守实验规范，认真完成每一次实验操作、做好每一项数据记录与分析，在大三年级全部实验课程的加权平均成绩中跻身专业前列，也在反复的实验实践中培养了严谨的科学作风、扎实的实操能力和求真务实的科研态度。这份成绩的取得，离不开学院优质的实验教学平台，离不开老师们的倾囊相授与悉心指导，更离不开您设立的这份奖项为我们营造的重视实验、深耕实践的良好学习氛围，让我能更专注地投入到药学专业的学习与探索中。

得知这份奖项由您这位华西药学院的学长设立，我更觉这份荣誉意义非凡，它不仅是对我过往学习与实验实践的肯定，更是您为我们树立的榜样、传递的温暖力量。未来，我将把这份鼓励与期许化作前行的动力，继续夯实药学专业理论基础，刻苦锤炼实验操作技能，始终保持严谨细致的科学作风和求真务实的学习态度，积极参与实验教学实践





四川大学  
教育基金会

心向善 胸怀苍生  
SCUEF/SICHUAN UNIVERSITY  
EDUCATION FOUNDATION

与学科竞赛，不断提升自身的综合素养与专业能力，努力在实验实践中探索新知、锤炼本领。同时，我也会以您为榜样，铭记母校与学院的培养，珍惜本科阶段最后的学习与实践机会，以更严格的标准要求自己，努力成长为一名专业扎实、作风过硬、心怀感恩的药学学子，未来学有所成后，也传承这份心系母校、帮扶后辈的温暖，为华西药学院的发展、为药学事业的进步贡献自己的一份力量。

最后，再次向您致以最衷心的感谢，祝您工作顺利、万事顺意！也感谢学院各位老师的辛勤付出与悉心教导，祝愿学院的实验教学与学科建设再攀新高，各位老师身体健康、工作顺遂！





姓名：范修哲

学院、专业：华西药学院药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是范修哲，就读于四川大学华西药学院 2022 级药学专业。作为一名普通的本科生，我没想到自己能有幸摘得“红叶实验奖奖学金教金”的“实验综合素质优秀学生奖”。这份荣誉像一股暖流，来自于您对母校的无私回馈，让我深刻感受到前辈对后辈的关怀与期许。

在本科学习期间，我一直注重理论知识与实验实践的紧密结合，勤奋努力，积极参与与学院开设的各项实验课程，如药物分析实验、药剂学实验、药物化学实验等。在实验过程中，我始终严格遵守操作规范，认真做好每一次实验记录，注重实验安全，并通过不断思考、反复练习和总结，逐步提升了自己的问题分析和实验动手技能。这些经历不仅让我夯实了药学专业基础，更培养了我严谨求实、胆大心细的实验态度，为今后的学习和科研工作打下了坚实的基础。

这份奖学金不只是经济上的帮助，更是精神上的鞭策。它让我更有信心去追逐梦想——未来，我想攻读研究生，继续在药学领域深耕，特别是神经药理学的方向，希望能参与到一些真正有临床应用价值的项目中去。我会牢记您的这份善意，努力成为一名有担当的药学从业者，回馈社会，为华西药学院添砖加瓦。

由衷感谢您的慷慨与远见！祝您事业常青，阖家欢乐！





姓名：贾青蕊

学院、专业：药学院、药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

感谢您能设立红叶奖学金这个奖项，同时我也很庆幸能够通过学院的逐级评选获得这份荣誉。

回顾大学三年我在学习的每一刻都不敢懈怠，虽然每天的生活看着十分单调枯燥：周内上课，完成课后作业；周末早早起床去图书馆复习一周的功课，晚上十点回到宿舍，出图书馆天已经黑了，但心里的大石头放下了，没有没解决的功课，不会的知识点也大都搞懂了。这样的日子如此重复了三年，在江安，出了图书馆后是笔直的长桥；在华西，抬头就是钟楼，能在这样的校园里学习我很幸福。

身为药学生，我一直把教科书看得很重，闲了没事也总会去空教室默背知识点，看着有点把理科学成文科的样子。但是药学应该是一门动手的学科，也从来没有只用脑子就能想出来的成果。本科阶段上的一系列化学实验课程以及药学高等实验锻炼了我的动手能力，同时潜移默化地让我的思维更加细致。手握移液器时指腹的一张一合；一手旋转酸式滴定管活塞，一手摇晃锥形瓶时内心的紧张刺激；计算出产率超高时的惊喜和自豪……实验课的一一点一滴对我而言都意义非凡。

我一直想要坚定地沿着药学走下去，从初中开始，我就把马克思的这句名言当作自己的座右铭——“在科学上没有平坦的大道，只有不畏劳苦沿着陡峭山路攀登的人，才有希望达到光辉的顶点。”学无止境，我将会永远怀着这种精神，活到老，学到老。虽然现在的形势严峻，也有不少的享乐之风蔓延，我还是相信付出了就不后悔，能在漫漫的历史长河中做一滴水也是我的荣幸。念念不忘，必有回响，希望药学事业能蒸蒸日上，希望世界人民能免受疾病的困扰。

学长，您用设立奖学金的方式回馈母校、提携后辈，这份情怀深深打动了我。您就





四川大學  
教育基金會

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

像一盏明灯，照亮了我们这些后来者的前行之路。我会珍惜这份荣誉，带着您的期望继续努力。

再次衷心感谢您！也欢迎学长常回母校看看，期待能有机会当面聆听您的教诲和指导。

祝您

身体健康，工作顺利！

学妹：贾青蕊

2026年3月





姓名：李鑫

学院、专业：华西药学院临床药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是来自四川大学华西药学院本科 2021 级临床药学专业的李鑫，很荣幸能够获得华西药学院 2024 年度“红叶实验奖学奖教金”——“实验有关重要学科竞赛奖”。您的善举不仅为药学院的学子提供了宝贵的支持，更激励了我们在求学与科研道路上不断开拓创新、追求卓越。

在过去的一年里，我积极参与科研实践和学科竞赛，主持国家级交叉学科大学生创新训练计划项目 1 项（结题成绩优秀），相关项目同时获第十届全国大学生生命科学竞赛四川省三等奖。在 *Molecular Biomedicine* (IF=10.1) 发表 SCI 论文 1 篇《*Mucosal immunity and vaccination strategies: current insights and future perspectives*》，授权 1 项实用新型专利（一种载药温敏水凝胶运输装置，2024. 10. 15, ZL202420120821. 8）。目前我已推免至中国科学院国家纳米科学中心，未来将围绕肿瘤疫苗、细菌机器人等方向开展相关研究。

您以母校为念，以赤诚之心回馈学校，您的大爱和情怀不仅惠及我们这一代学子，也将长久地影响和激励未来的华西药学院学子。我深知“红叶实验奖学奖教金”承载了您对母校学弟学妹的关怀与期待，也寄托了您对药学教育和科技创新的深远期许。作为受助者，我必将铭记您的善行，勤奋学习，努力钻研，力求在药学领域有所建树，未来以实际行动回馈社会，不负您的期望与厚爱。再次衷心感谢您对我们的支持与关怀。愿您和家人身体安康，幸福美满！





姓名： 连语煊

学院、专业： 华西药学院、药学（拔尖计划）

尊敬的高永忠学长：

您好！

当我写下这封信时，心中满是感恩与敬意。当得知您为鼓励我们积极参与科研比赛、认真钻研实验操作而专门设立奖学金，我深受触动与鼓舞，这份认可不仅是物质上的支持，更让我感受到前辈对后辈成长的殷切关怀，也坚定了我在药学道路上深耕不辍的信念。

在学业上，我始终以严谨认真的态度对待每一门课程，扎实掌握药学专业的基础理论与核心知识，凭借持续的努力，学业成绩始终名列前茅，多次获得校级表彰。同时，我深知实践是检验真理的唯一标准，积极投身各类科研与学科竞赛，从大学生创新创业训练计划到全国医学设计大赛，每一次备赛过程都是对知识应用能力的锤炼，也让我学会了团队协作、问题分析与创新突破。此外，我有幸进入实验室参与科研项目，从实验方案设计、试剂配制到数据记录与分析，在导师的指导和学长学姐的帮助下，逐步熟练掌握高效液相色谱、细胞培养等核心实验操作技能，更体会到科研探索的严谨与魅力。

学长您以自身行动为我们树立了榜样，这份对科研的热忱与对后辈的扶持，让我备受激励。未来，我将带着这份沉甸甸的鼓励，继续深耕药学领域：一方面，不断夯实专业基础，广泛涉猎药物化学、药理学、药剂学等前沿知识，提升学术素养；另一方面，积极参与更多科研项目，聚焦药物研发、临床药学等方向的实际问题，锤炼实验技能与科研思维。我希望能在本科阶段积累扎实的科研经验，毕业后继续深造，攻读硕士乃至博士学位，致力于新型药物的研发与临床应用研究，用专业知识为人类健康事业贡献一份力量，不辜负学长的厚爱与期望。

最后，再次向您致以最诚挚的感谢！祝您工作顺利、身体健康、一切顺遂！

此致

敬礼！





姓名：刘力源

学院、专业：华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！首先，非常感谢您对于“红叶奖学金”以及学弟学妹的激励支持。

回望大学四年的学习历程，我始终以严谨与进取作为对自己的基本要求。作为一名临床药学专业学生，我连续三年保持专业均分第一，也一直将获得“红叶奖学金”视为一种重要的目标与激励。然而，这一目标并非一开始就显得一帆风顺。

大二时，由于实验课程成绩明显在班级排名落后，我开始意识到自己书写实验报告上的态度不足。那段经历对我而言更像一次警醒——仅依靠理论成绩并不能真正体现药学学习的完整能力。于是，我在大三伊始便下定决心重新审视自己对实验课程的投入方式。

从那之后，我开始以更加严格的标准要求自己。每一节实验课，我都尽量完整记录老师讲解的每一个细节与要求；每一次实验操作，我都尽可能做到步骤清晰、过程严谨；而在实验报告的撰写上，我更是反复查阅资料、推敲表达，一份报告往往需要七八个小时才能完成。对我而言，实验报告不再只是课程作业，而更像是一次系统整理知识与反思实验逻辑的过程。正是在这样的积累之中，我逐渐弥补了原本的短板，也让自己在理论与实践之间建立起更加稳固的联系。

即便如此，在最终的实验操作考核阶段，我依然经历了一段颇为紧张的时刻。期末考试、大量课程作业与小组任务同时叠加，加上大四一整年都没有实验课，使我在考核前已有一段时间没有进入实验室，也缺乏系统复习。尤其是在药理学操作考核中，我的现场发挥并不理想。走出考场时，我一度感到十分沮丧，甚至认为自己可能已经与这份荣誉失之交臂。

不过，多年来在学习与科研中的经历也逐渐教会我如何面对不确定的结果。我开始积极调整心态：对结果不必执念过深，更重要的是过程中的努力与成长。如果已经尽力





而为，那么有些结果并非完全由个人控制；而他人的成功之下，一定也有过人的长处，恰恰是自己继续学习与提升的方向。保持谦逊、持续反思，本身就是一种长期成长的力量。

正是在这样的心态调整之下，我逐渐放下焦虑，重新回归到平静的学习节奏中。直到后来看到公示名单时，发现自己的名字赫然其中，那一刻既意外又欣喜。回想整个过程，我更加深刻地体会到，这份荣誉不仅是一种成绩上的认可，更像是一次关于坚持、修正与自我超越的见证。

在此，我也由衷感谢高永忠学长的激励，感谢学院给予的培养平台，更感谢这段充满挑战的经历。它让我学会在压力与不确定中保持韧性，也让我在一次次反思中逐渐变得更加从容与开阔。

未来的学习与科研道路仍然漫长。我会珍惜这份荣誉所承载的期待，在药学领域持续深耕、不断打磨自己，希望有一天能够以更加扎实的专业能力回馈曾经培养和支持过我的人，让这份信任与期望得到真正的回应。

此致

敬礼

2022级临床药学：刘力源  
2026年3月5日





姓名：刘淇尹

学院、专业： 华西药学院 药学（拔尖计划）

尊敬的高永忠学长：

您好！我是华西药学院 2022 级药学拔尖计划的刘淇尹，谨代表我们竞赛团队，向您致以最诚挚的谢意。感谢您对学院实验方面的慷慨资助，让我们团队得以获得 2025 年度红叶实验奖学金（学科竞赛获奖）。目前我成功保研北京协和医学院药用植物研究所，遵照导师安排在校外开展毕业设计。在此期间，我更加真切地感受到，学院为我们打下的实验基础扎实、训练规范严谨，让我能快速上手毕业设计相关实验，面对新课题、新操作也更加从容自信。未来几年，我会继续潜心科研、踏实做事，把在华西学到的理论知识与实验技能用在实处，努力做出有价值的成果，不辜负学院与您的支持与期望。

最后，再次感谢您对学院实验培养的支持，谨祝您和您的家人身体健康、生活愉快！





姓名：刘青铭

学院、专业：华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是来自华西药学院 2021 级临床药学专业的刘青铭，很荣幸能够获得本年度的“红叶实验奖学奖教金”，我谨代表“老年慢性病患者多重用药风险和药学服务需求分析”项目全体组员，向您致以最诚挚的感谢与最崇高的敬意。

首先，衷心感谢您设立“红叶实验奖学奖教金”，我们此次能获得相关荣誉，离不开您的慷慨捐助与支持，也离不开您身上彰显的川大药学人情怀的指引。您的善举为深耕药学科研、努力奋进的学子提供了有力支撑，也让我们更加坚定了传承川大药学精神、深耕专业领域的信念。

本项目在老师的悉心指导下，顺利完成全部研究工作，并成功荣获第十六届“全国大学生药苑论坛”创新成果二等奖及优秀论文奖。在研究期间，我始终深耕临床药学领域，重点聚焦老年慢性病患者多重用药这一关乎民生健康的重要问题，带领组员严谨开展调研、数据分析与论文撰写工作，高质量完成了各项研究任务，目前该竞赛项目论文已成功发表于 SCI 期刊。此外，我个人也始终兼顾学业与科研，取得了较好的学业成绩，同时积极参与各类药学科研项目，不断提升自身科研能力，现已发表多篇 SCI 论文。凭借扎实的学业积累与科研实践，我成功获得保研深造资格，未来将继续在药学领域深耕。

您的慷慨捐助，不仅是对我们过往努力的肯定，更是对我们未来发展的鼓励与期许。未来，我们将继续秉承川大药学人的科研精神，在药学科研道路上潜心学习、稳步前行，努力将科研成果转化为实际价值，不辜负您的厚爱与支持。

再次向您致以最衷心的感谢！祝您万事顺遂，身体健康！

此致

敬礼！

刘青铭（代表项目全体组员）

2026 年 3 月 1 日





姓名： 卢琦

学院、专业： 华西药学院药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2022 级药学专业的本科生卢琦。非常感谢您设立的“红叶实验奖学金教金”，能够获得这份荣誉，我深感荣幸。

这份奖学金对我有着特殊的意义。本科四年即将结束，回顾在药学院的学习生活，实验课占据了相当大的比重。您将评选标准定为“实验综合素质优秀、操作技能突出、严谨求实、品学兼优”，恰好概括了这四年里我努力追求的方向，也让我深切感受到您对学弟学妹们药学实验基本功的重视。对于药学专业的学生而言，实验能力是安身立命之本，而这份奖学金正是在提醒我，无论未来从事科研还是进入生产一线，扎实的实验素养都是最根本的底气。能够在即将毕业时获得这份认可，是对我本科阶段实验学习的肯定，也为我下一阶段的深造增添了信心。

借此机会，向您简要汇报我的学业情况。本科期间我学习认真，成绩保持良好，目前已保送至本校药理学专业攻读硕士研究生。从大二开始，我在课余时间进入实验室参与科研训练，初步接触了药理学相关的实验技术和研究思路。这个过程让我对实验研究有了更具体的认识，也让我更加明确了自己想要继续深入的方向。

回顾药学院近四年的课程学习，我深切感受到学院对实验教学的重视。从基础化学实验到专业实验，课程设置系统规范，实验条件不断完善，为我们打下了扎实的实验基本功。本科教学办公室的老师们认真负责，及时处理我们在学习中所遇到的各种问题。更要感谢每一位实验课老师，他们在实验操作中手把手地指导，在细节处严格要求，培养了我们科学的敬畏之心和严谨求实的态度。实验准备老师默默做好每节课的后勤保障，让实验教学得以顺利开展。这些老师的辛勤付出，是我能够成长进步的重要支撑。

未来我将进入研究生阶段，继续在药理学方向深入学习。本科期间打下的实验基础，



将成为我进一步探索科研的起点。我会带着这份荣誉的鼓励，在研究生阶段踏实努力，争取做出一点成绩。也希望未来有机会像您一样，以自己的方式回馈学院、帮助学弟学妹。

再次感谢您的捐赠和支持。这份奖学金对我而言是鼓励，更是鞭策。

祝您及您的家人身体健康，工作顺利，万事顺遂！

2022 级药学专业 卢琦  
2026 年 3 月 5 日





姓名： 骆彦州

学院、专业： 华西药学院临床药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2022 级临床药学专业的骆彦州，知自己获评了“红叶实验综合素质优秀学生奖”，我的内心充满了激动与感激。在此，谨向您表示最诚挚的感谢！

回顾过去一年的学习生活，我始终秉持着对药学专业的热忱，刻苦钻研理论知识，并特别注重实验技能与科研思维的培养，历年必修成绩排名均居专业前三。在实验课程里，我珍惜每一次动手操作的机会，从基础的称量、滴定到复杂的仪器分析、动物实验，我都力求严谨、规范。课外，我也积极联系老师进入课题组学习，在药剂、药理等众多领域的科研经历中明确了自身兴趣，进一步学习掌握了相关实验技能，培养了科研思维。

这份荣誉对我而言意义非凡，它不仅是对我在实验方面所付出努力的肯定，更是对我未来在科研道路上继续探索的莫大鼓舞。未来，我将以此次获奖为新的起点，不骄不躁、再接再厉，在专业学习上更加勤奋刻苦，攻读研究生，深入钻研药学专业知识，不断提升自己的专业素养和实验能力；在未来的科研道路上，我将勇于创新、敢于突破，努力将所学知识运用到实际中，为药学事业的发展贡献自己的一份力量。同时，我也会珍惜这份荣誉，传递这份温暖，带动身边更多的同学共同进步，不负学校的培养、老师的教诲，努力成为一名有理想、有本领、有担当的药学专业从业者，用专业能力守护人民健康，用实际行动践行药学人的初心与使命。

最后，再次向您表示最衷心的感谢！祝愿您工作顺利、身体健康、阖家幸福！

此致

敬礼！

骆彦州

2026 年 3 月 6 日





姓名：田庭辰

学院、专业：华西药学院 药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！怀着无比感恩与荣幸的心情，我写下这封信，向您表示最诚挚的谢意。这份荣誉不仅是对我过往学业努力的肯定，更是一份沉甸甸的期许，让我在求学路上倍感温暖，也更加坚定了我继续前行的决心。

在过去的学习时光里，我始终以严谨认真的态度对待每一门课程，脚踏实地、勤学好问。课堂上，我专注听讲、积极思考，学习理论与实验知识；课后，我合理规划时间，参与实践活动，努力将理论知识与实际应用相结合。功夫不负有心人，我的学业成绩稳步提升，理论与实验素养得到显著提高，也在学习中收获了成长与进步。

这份奖学金，对我而言，不仅是物质上的支持，更是精神上的激励。它让我明白，每一份努力都不会被辜负，每一次坚持都终将有回响。未来，我将带着这份认可与鼓励，不忘初心、砥砺前行。在学业上，我会继续保持谦逊严谨的态度，勇于探索、精益求精，不断攻克学习中的难题，拓宽知识视野，努力成为更优秀的自己；在生活中，我会传承这份善意与鼓励，乐于助人、积极向上，主动承担责任，用实际行动回报学院学校、回报社会的关怀。同时，我也会以更高的标准严格要求自己，努力在成长路上绽放属于自己的光彩。

再次感谢高永忠学长！

此致

敬礼！

田庭辰

2026年2月15日





姓名：王佑芳

学院：华西药学院

专业：药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

展信佳！我是华西药学院药学专业 2022 级学生王佑芳，有幸因为实验成绩优异，获得 2025 年“红叶实验奖学奖教金”——“实验综合素质优秀学生奖”。我的内心充满荣幸与感动，这份资助不仅是对我过往实验学习中付出的努力的肯定，更像一束温暖的光，穿透了求学路上的迷茫与艰辛，为我注入了前行的底气与力量。千言万语，唯有以笔为媒以纸为介，向您表达最真挚的谢意。

作为从母校走出的优秀前辈，您在自身领域发光发热的同时，始终不忘回馈母校、滋养后辈，用慷慨资助为我们这些追梦的学子注入力量，用责任与担当为我们树立了最好的榜样。这份资助，从来不止是物质上的支持，更是您对我们后辈学业的期许、对母校教育事业的深情，这份心意，温暖而有力量，让我在求学路上不再迷茫，也让我更加懂得珍惜当下的学习机会，努力成为更好的自己。

经过本科三年多的不懈努力，我已经成功保研至本校的药剂学专业，得以继续留在母校深造，在熟悉的学习和科研环境中进一步探索专业领域的深度与广度。本科期间，我获得优秀学生、优秀学生干部、优秀毕业生、优秀志愿者等荣誉称号；获得一次国家奖学金、两次国家励志奖学金；在志愿服务与社会实践活动中获优秀个人、优秀团队等荣誉。

当然，我也清醒地认识到获得这份资助，既是一份荣誉，更是一份鞭策。这份荣誉是对我在过去一年在实验课程中的付出和收获的肯定，但不能因此而洋洋自得。相反，以更加谨慎、谦逊的态度对待每一次学习和实验，牢记“谦受益，满招损”的道理，不被一时的成绩冲昏头脑。在今后的学习中，我会更加注重细节、精益求精，对待每一个实验操作、每一组数据记录，都保持严谨细致的作风，主动查找自身不足，虚心接受老





四川大學  
教育基金會

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

师和同学的批评建议，杜绝浮躁心态，脚踏实地走好每一步，唯有如此，才能不辜负您的信任与期许，才能在专业道路上走得更稳、更远。

愿您万事顺意、工作顺利、阖家幸福！愿您的善意与温暖，永远照亮更多后辈学子的前行之路！

学生：王佑芳

2026年3月1日





姓名：吴泳莲

学院、专业：华西药学院-药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是华西药学院 2022 级药学专业的吴泳莲。非常荣幸能够获得 2024-2025 学年度的“红叶奖学金”。在此，我谨以最诚挚的敬意写下这封信，衷心感谢您设立此项奖学金，激励药学院学子潜心钻研、专注实验，既脚踏实地地夯实专业基础，又精益求精地雕琢科研细节。

接下来请允许我简短地向您介绍一下我的学业情况：我大学期间前三年的必修成绩位于药学专业并列第 9 名；CET-4 569 分、CET-6 534 分；本学年度实验均分 91.25 分，位于药学专业年级第 1 名；目前已顺利保送至本校药剂学方向继续深造。

药学是一门理论与实践紧密结合的学科。我由衷感谢在四川大学的学习经历，为我奠定了扎实的专业基础与实验能力。同时，也深深感谢像您这样心怀母校、情系教育的学长学姐前辈，通过设立各种奖学金项目，给予我们最真诚的认可与最温暖的鼓励。这份荣誉，是对过去阶段的坚实肯定，更是对未来征程的亲切嘱托。

展望未来的深造之路，我将在药剂学方向继续深入探索，带着在本科阶段养成的严谨思维与规范习惯，认真对待每一个实验步骤、细致分析每一组实验数据，在实践中磨砺自我、在探索中臻于至善。我定当珍惜这份荣誉所承载的期望，不负韶华、不忘来路。作为医药人，“冀以尘雾之微补益山海，莹烛末光增辉日月”，为人类健康事业燃星星之火、尽绵薄之力。

再次向您致以衷心的感谢！

此致

敬礼！

吴泳莲

2025 年 2 月 6 日





姓名：肖储馨

学院、专业：华西药学院 22 级药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是华西药学院 22 级药学专业的同学肖储馨。写这封信，是想郑重地向您说一声“谢谢”——感谢您设立了“红叶奖学金”，让我有机会因为实验做得好而获得一份如此珍贵的认可。

坦白说，在大学里学习的这几年，我拿过其他奖学金，也看着身边的同学为了综测分数去参加各种活动、凑志愿服务时长。那些当然也有意义，但说实话，有时候会让我有点恍惚：我们药学专业的学生，最重要的本事到底是什么？

直到我知道有“红叶奖学金”——只看实验成绩，只看现场操作考核。全校只有这一个，药学也只有这一个。那一刻，我突然明白了。

我算不上那种面面俱到的“全能型”学生，但我记得自己在图书馆一字一字地写实验报告，查阅资料去分析实验中的误差，不愿错过每一个细节；记得参与大创项目，跟着师姐一步步学习实验操作，在实验室泡一整个周末。这些在综测表上也许只是“实验课成绩 90 分”一行字，但在您设立的这份奖学金里，它们被看见了，被认真对待了。您用这种方式告诉我们：在药学这门行当里，动手的能力、严谨的态度、对实验的敬畏，本身就是值得被奖励的。这对我和很多同学来说，是一种特别踏实的鼓励。

我目前已成功保送至本校继续攻读硕士研究生。这份奖学金对我而言意义非凡。它不仅是对我过去在实验操作考核中取得成绩的认可，更是一份沉甸甸的鼓励，让我深深感受到了来自学长对后辈的殷切关怀。选择保研本校，也是因为我深爱这里的学术氛围和科研平台。我不一定能变成一个“全能学霸”，但我希望自己能成为一个“靠得住”的实验人——在操作上精确、在思路清晰、在困难面前不轻易放弃。研究生阶段，我会继续跟着现在的导师，把本科积累的实验能力转化为科研上的突破力，努力做出一点





四川大学  
教育基金会

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

实实在在的东西。如果将来有机会，我也想成为像您这样的人，用自己的方式去鼓励那些在实验室里默默坚持的学弟学妹。

“红叶”这个名字我很喜欢，秋天里的红叶，不喧哗，但足够醒目。谢谢您给了我们这样一个醒目的认可。

衷心祝愿您身体健康，一切顺心如意。

此致

敬礼

肖储馨

2022级药学

2026年3月7日





姓名：肖笛

学院、专业：华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是华西药学院临床药学专业 2022 级的学生肖笛。非常荣幸能够获得您设立的“红叶奖学金”，这份荣誉与肯定让我倍感温暖与鼓舞。提笔之际，首先想向您表达我最诚挚的谢意！感谢您对母校学子的深切关怀与无私支持，您的善举不仅是对我们学业成果的认可，更是一份沉甸甸的激励，让我们在追求药学梦想的道路更加坚定前行。

获得这份荣誉，我深感自豪，也深知它背后所承载的期望。借此机会，向您汇报一下我近期的学业与科研进展。

在学习方面，我始终秉持严谨求实的态度，刻苦钻研专业知识，目前学习成绩在专业排名中保持前列。但我深知，书本知识仅是基础，真正的药学人才需要在实践中不断探索与创新。因此，我积极投身于科研与竞赛活动，努力将理论转化为实践能力。我曾多次参与大创项目，无论是作为团队负责人协调推进项目，还是作为成员为团队贡献力量，每一次经历都让我深刻体会到科研的严谨与协作的魅力。特别值得一提的是，我有幸与学长学姐以及其他学院的同学跨学科组队，共同参加了第三届全国仿真创新应用大赛。在团队的共同努力下，我们凭借创新思维与扎实技术，最终荣获全国二等奖。这段跨学科合作的经历，不仅拓宽了我的学术视野，更让我感受到融合创新的无限可能。

此外，为了更深入地接触前沿科研，我主动进入学院实验室，跟随师兄师姐学习实验技术，从基础操作到课题设计，每一步都让我对药学研究的精微与复杂有了更深体会。目前，我正积极参与两项科研论文的撰写工作，其中一篇综述和一篇研究文章均在投递过程中。无论结果如何，这段从书桌到实验台的探索旅程，已让我对科研有了更深刻的热爱与敬畏。

展望未来，我希望能继续在临床药学专业继续深造，致力于从事相关研究工作。临床药





四川大學  
教育基金會

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

学是连接医学与药学的桥梁，也是直接服务于患者、优化药物治疗方案的关键领域。我渴望通过研究生阶段的学习，进一步提升自己的科研能力与临床思维，未来能够为个体化用药、合理用药等方向贡献自己的绵薄之力。您的奖学金不仅是对我过去努力的肯定，更为我追逐这份理想增添了信心与动力。

再次衷心感谢您对母校后辈的关爱与支持！您的榜样力量将永远激励我踏实前行，将来若有机会，我也希望能像您一样，将这份善意与责任传递下去，回馈母校，回馈社会。

衷心祝愿您身体健康，工作顺利，家庭幸福！

此致

敬礼！

肖笛

华西药学院

2026年3月1日





姓名：尹茹玉

学院、专业：华西药学院、药学专业

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是来自四川大学华西药学院 2022 级药学专业的尹茹玉，非常荣幸获得由您设立的红叶实验奖学金，这份荣誉不仅是对我学业与实验能力的肯定，更承载着您对母校药学教育的深情回馈和对青年学子的殷切关怀。在此，我谨以最诚挚的心意，向您致以崇高的敬意与衷心的感谢！

从大一开始，实验所呈现的丰富的化学变化色彩、微观粒子变化便让我深深着迷，我积极联系老师进入实验室学习，参加多项科研竞赛。在导师的指导下，我意识到所学的实验不再是简单的“照猫画虎”，背后需要信息整合、独立思考、细致的操作和不断的条件优化。步入大三的学习后，我非常喜欢学院的实验培养体系，带教老师强调的实验细节、仪器的使用对我有很大的启发。我常常在实验课后查阅资料，与老师探讨实验时出现的疑问，向师兄师姐请教经验，实验技能有了很大提升。大学期间，我一直不曾懈怠，始终保持着优异的成绩，连续三年获得学业综合一等奖学金，在综测成绩排名中取得前 1% 的名次；多门实验成绩在 90 分以上，加权平均分位于专业第六名。同时，我还积极参与学生工作，担任团支书等多个职务，投身到多项志愿服务当中，不断充实自己的课余生活。

未来，我将以您为榜样，坚守药学初心，深耕实验技能。这份奖学金不仅是经济上的支持，更是我前行的动力。我也会牢记这份善意与担当，努力成长为兼具实践能力与创新精神的药学人才，未来像您一样以己之力回馈学院、服务社会，传承这份爱心与责任。

再次向您致以最诚挚的感谢！祝您身体安康、万事胜意！





姓名： 张文译

学院、专业： 华西药学院 药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2022 级药学专业的张文译，有幸荣获您设立的红叶奖学金，此刻怀着无比感恩与崇敬的心情，向您致以最诚挚的谢意。

感恩您心怀母校、情系后辈，以个人之力捐赠设立红叶奖学金，用夫人“红叶”的名字传递温暖，既彰显了您对药院培育的感恩之心，也为我们华西药学学子的成长之路点亮了明灯。您曾受捐赠相助，如今将爱心传承，这份赤子情怀与责任担当，深深感染着每一位受益学子，也让我们明白，优秀的华西人始终不忘回馈、薪火相传。

在华西药学院四年的求学时光，是我人生中最珍贵的成长历程。这里为我搭建了绝佳的成长平台。风景如画的华西钟楼与荷花池畔，15000 平方米的教学楼与实验楼里，让我得以在药学领域尽情探索。更有幸得到众多良师指引，学院汇聚了大批顶尖人才，博士研究生导师与硕士研究生导师悉心教诲，严谨的治学态度与求真务实的科研精神，深深烙印在我心中。

四年里，我始终以严谨的态度深耕学业，综测成绩稳居专业前列，同时积极投身科研与竞赛。我主动进入实验室参与课题研究，在靶向药物与释药系统相关研究中积累经验，先后参与大学生创新训练计划项目，发表学术论文，在中国国际大学生创新大赛和全国大学生生命科学竞赛等竞赛中斩获佳绩。这些成果的取得，离不开学院提供的优质资源。如今，我已成功保研，选择继续留在母校深造，只为在这片沃土上继续深耕药学领域。

未来，我将带着您的期许与这份荣誉，在研究生阶段更加刻苦钻研，深耕新药研发与科研创新，传承学院“精业济世”的精神，努力成为兼具专业素养与责任担当的药学人。我也会传承您的爱心，未来用自己的力量回馈母校、助力后辈，不辜负您的信任与嘱托。

再次向您致以最衷心的感谢！祝您万事顺意、顺遂安康！

此致

敬礼！





姓名： 赵文萱

学院、专业： 华西药学院 临床药学

尊敬的高永忠学长：

您好！

我是四川大学华西药学院 2022 级学生赵文萱，现在是一名大四学生，我怀着无比感激的心情写下这封信，想向您表达我最诚挚的感谢。感谢您设立的红叶实验奖学金，它不仅是对我们课题组过往研究工作的认可，更是对我们未来深耕药学实践的巨大激励。

我们项目组的研究课题是“老年患者潜在不适当用药处方精简流程的构建与实证研究”。在老师的帮助与指导下，我们将目光聚焦于老年群体的用药安全，通过梳理老年患者的用药现状，分析不适当用药风险，努力构建处方精简优化路径。红叶实验奖学金所倡导的“重实践、强技能、求真知”的理念，始终指引着我们在科研实践中深入钻研，也让我们深刻体会到临床药学这一专业的责任与使命。

作为项目负责人，我始终将这份责任铭记于心，在学业上脚踏实地，勤思笃学，系统掌握药学基础理论与临床实践技能；在团队协作中，积极统筹推进项目研究，和组员一起进行数据分析、完善研究方案，在一次次实践中提升专业素养与科研能力。项目组全体成员同心协力，在服务老年健康需求的过程中，努力将课堂所学真正应用于解决实际临床问题。我深知，这份成绩的取得，离不开学院提供的优质平台，离不开老师们的悉心指导，更离不开红叶实验奖学金对实践创新、技能育人的大力支持。

红叶实验奖学金以“红叶”为名，寓意着坚守与奉献，更承载着对青年学子成长成才的殷切期望。这份荣誉对我们而言，既是鼓励，更是前行的动力。未来，我们将始终铭记这份关怀与嘱托，继续以严谨务实的态度钻研学业，深耕老年药学与合理用药领域，不断提升专业能力与实践水平，努力成长为兼具过硬技能与人文情怀的药学人才，以己之所学回馈社会，把红叶奖学金赋予我们的力量转化为助力医药卫生事业发展的实际行动，不负学校培养、不负师长期望。

最后，再次衷心感谢您对我们的关心与支持！祝您身体健康，事业顺利，生活幸福！

此致

敬礼！

四川大学华西药学院 赵文萱

2026 年 2 月 15 日





## 四川大学 教育基金会简介

教育是立国之本，民族之魂，强国之基础。

2010年3月，经教育部同意，民政部批准登记注册，四川大学教育基金会正式成立。2014年、2021年连续2次在民政部每五年一次的评估中获评全国4A级基金会。连续8年，以FTI得分100分，透明等级A+入围中基透明指数大学基金会榜单，位列榜单之首。四川大学救治先天性心脏病患儿公益计划、汉典重光海外中文古籍数字化公益项目入选中国高校基金会优秀公益项目案例。

四川大学教育基金会秉承“规范、透明、高效、安全、服务”的发展理念，自成立以来为学校筹集资金12.4亿元、开展600余项公益项目、公益支出超过5亿元，通过支持四川大学的教学科研、奖励优秀师生、资助家庭经济困难学生、改善办学条件和服务公益事业，助力学校双一流建设。

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，更好地服务于学校高质量发展，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！

