

| 序号 | 姓名 | 学号 | 资助类别 | 资助情况 | 资助金额(元) |
|----|-----|-------------|----------------------|--|---------|
| 1 | 曹潇慕 | 51253903093 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、非环境科学小类) | 2000 |
| 2 | 曾鹏 | 52213903022 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区3篇,环境科学小类1篇、环境工程小类1篇、其他一区1篇) | 8000 |
| 3 | 方茹 | 51213903100 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 4 | 符裕 | 52213903030 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区2篇,一篇为基础篇,一篇为自然指数期刊,环境科学小类) | 4500 |
| 5 | 高一婧 | 52273903023 | SCI论文发表,科技竞赛,校优秀毕业论文 | 1、SCI论文发表(1区2篇、环境科学小类;1区1篇、非环境科学小类);2、校优秀论文;3、华东师范大学第三十一届大夏杯大学生课外学术科技作品竞赛三等奖 | 6000 |
| 6 | 高紫葳 | 51203903063 | SCI论文发表 | 1、SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 7 | 韩宇乐 | 52203903028 | SCI论文发表 | SCI论文发表(自然指数期刊1篇、环境科学小类) | 4500 |
| 8 | 韩志邦 | 51213903089 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境工程小类) | 3000 |
| 9 | 胡凌天 | 51213903088 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境工程小类) | 3000 |
| 10 | 黄思彤 | 51253903072 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇) | 2000 |
| 11 | 嵇文晖 | 51253903126 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 12 | 吉龙升 | 51253903079 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇) | 2000 |
| 13 | 蒋杰 | 51213903081 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 14 | 兰淋靖 | 51213903032 | SCI论文发表 | 1、SCI论文发表(1区1篇、综合类) | 800 |
| 15 | 雷浪 | 51213903123 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 16 | 李凯益 | 52203903026 | SCI论文发表 | 1区1篇,环境科学小类1区 | 3000 |
| 17 | 李倩倩 | 51203903042 | SCI论文发表,校优秀毕业论文 | 1. sci论文发表(2区1篇) 2. 校优秀论文 | 1300 |
| 18 | 李心露 | 51213903019 | SCI论文发表,自然指数论文 | 24年3月一作发表一篇自然指数论文,期刊为water research,属于环境科学与工程一级学科的国际顶刊 | 4500 |
| 19 | 李焯 | 51203903071 | 校优秀毕业论文 | 校优秀毕业论文 | 500 |
| 20 | 梁雨晴 | 51253903068 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇,不属于环境科学、环境工程、生态学小类) | 2000 |
| 21 | 刘富强 | 52213903020 | SCI论文发表 | 1. SCI论文发表(1区1篇,自然指数期刊,环境科学小类) 2. SCI论文发表(1区1篇,环境科学小类,作为基础篇) | 4500 |
| 22 | 刘兆斌 | 51213903075 | SCI论文发表 | SCI论文发表(一级学科国际顶级期刊1篇、自然指数论文) | 4500 |
| 23 | 孟会闪 | 52213903028 | SCI论文发表 | 以第一作者且第一单位发表一区SCI论文 | 2000 |
| 24 | 孟亚妮 | 52213903015 | 参加会议与学术论坛 | 1. 参加中国生态学会大会研究生论坛获优秀汇报奖 | 500 |
| 25 | 莫奥运 | 51213903065 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境小类) | 3000 |
| 26 | 庞蕊蕊 | 52273903034 | 校优秀毕业论文 | 1. 2023年华东师范大学校优秀硕士学位论文 | 500 |
| 27 | 平佳焯 | 52203903010 | SCI论文发表 | SCI论文发表特别类期刊(Science Advances)1篇 计入奖励的文章: Ping, J., Cui, E., Du, Y., Wei, N., Zhou, J., Wang, J., Niu, S., Luo, Y., & Xia, J. (2023). Enhanced causal effect of ecosystem photosynthesis on respiration during heatwaves. Science Advances, 9(43), eadi6395. (特别类期刊,1区top) | 5000 |
| 28 | 曲国娟 | 52193903021 | SCI论文发表 | 1、SCI论文发表2篇(1区1篇、环境科学小类;1区1篇、环境工程小类;) | 6000 |
| 29 | 汪雪婷 | 51253903076 | SCI论文发表 | 1、SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 30 | 王佳懿 | 52213903029 | 科技竞赛 | 1. 王佳懿、韩宇乐、刘溢盛、刘兆斌、高一婧,基于电话活性微生物的CO2捕获同步甲烷转化新能源装置,“六百光年杯”“第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛”,三等奖,全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛委员会、教育部高等学校能源动力类专业教学指导委员会,2023.5。(指导教师:甄广印、陆雪琴) 2. 王佳懿、韩宇乐、高一婧、刘兆斌、李万江、陈雪,集“碳”成“材”,“焯”象更新——太阳能驱动的AnMBR-BES和AOM-MEC联合技术治理污水实现减污降碳,第二届中国研究生“双碳”创新与创意大赛,全国二等奖,教育部高等教育司、中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心,2023.11。(指导教师:甄广印、陆雪琴) | 5000 |

| 序号 | 姓名 | 学号 | 资助类别 | 资助情况 | 资助金额(元) |
|----|-----|-------------|----------------|--|---------|
| 31 | 王梅梅 | 52193903029 | 校优秀毕业论文 | 校博士优秀论文 | 500 |
| 32 | 王盼亮 | 52183903027 | SCI论文发表 | 环境科学与生态学小类1区3篇 | 9000 |
| 33 | 吴建宇 | 51253903017 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇) | 2000 |
| 34 | 杨博文 | 51203903085 | 校优秀毕业论文 | 校优秀论文:超小尺寸纳米酶比色传感器阵列设计及其在有机磷农药现场分析中的应用研究 | 500 |
| 35 | 杨汇莹 | 52203903024 | 自然指数论文 | 自然指数论文2篇、环境科学小类 | 1200 |
| 36 | 杨善琇 | 51253903042 | SCI论文发表 | 1区1篇SCI论文发表:Chromosome-level genome assembly of the Stoliczka's Asian trident bat (<i>Aselliscus stoliczkanus</i>). https://doi.org/10.1038/s41597-023-02838-0 | 600 |
| 37 | 姚奇 | 52263903013 | 参加会议与学术论坛 | 1. 参加2023年中国生态学会年会并做报告,获二等奖(优秀报告奖)。 | 500 |
| 38 | 张帆 | 52193903022 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区3篇),其中 Current technologies for plastic waste treatment: A review为基础篇。 | 4000 |
| 39 | 张良茂 | 52193903030 | 自然指数论文 | 1、SCI论文发表(1区1篇、自然指数论文、环境科学小类) | 4500 |
| 40 | 张媛媛 | 52203903022 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境工程小类) | 3000 |
| 41 | 张树栋 | 52193903023 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、环境科学与生态学大类),SCI论文发表(2区1篇、环境科学小类) | 2000 |
| 42 | 张晓彤 | 52203903020 | SCI论文发表 | 1. SCI论文发表(1区1篇、环境科学小类) 2. SCI论文发表(2区1篇、环境科学小类) | 3000 |
| 43 | 张欣 | 51253903020 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、不属于环境科学、环境工程、生态小类) | 600 |
| 44 | 张星星 | 52213903031 | SCI论文发表,自然指数论文 | 1、SCI论文发表(1区2篇、环境科学小类);2、自然指数论文1篇;3、SCI论文发表(1区3篇、环境科学大类、已申请)。 | 9000 |
| 45 | 张岩松 | 51213903014 | SCI论文发表,自然指数论文 | 1. SCI论文发表(自然指数论文1篇) | 3000 |
| 46 | 张宇峰 | 51213903125 | 发明专利 | 发明专利1项 | 500 |
| 47 | 张雨辰 | 52203903025 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区2篇、环境科学、环境工程小类) | 6000 |
| 48 | 赵铖钰 | 51213903050 | SCI论文发表 | 一篇一作发表 SCI一区论文 | 2000 |
| 49 | 郑苗淼 | 51213903002 | SCI论文发表 | SCI论文发表(1区1篇、生态学小类) | 3000 |
| 50 | 朱群 | 51213903091 | 发明专利 | 发明专利1项 | 500 |
| 51 | 张祯桢 | 51273903040 | 优质生源 | 华东师范大学生态学 | 5000 |
| 52 | 郑栖文 | 51273903037 | 优质生源 | 中国农业大学水产养殖学 | 5000 |
| 53 | 杨韵诗 | 51273903042 | 优质生源 | 河海大学环境科学 | 5000 |
| 54 | 王静茹 | 51273903041 | 优质生源 | 中国农大学生态学 | 5000 |
| 55 | 赵守帅 | 51273903003 | 优质生源 | 华东师范大学生态学 | 5000 |
| 56 | 丁宜轩 | 51273903036 | 优质生源 | 中国海洋大学生态学 | 5000 |
| 57 | 傅亦晗 | 51273903026 | 优质生源 | 北京林业大学林学 | 5000 |
| 58 | 杨柳 | 51273903053 | 优质生源 | 东北林业大学林学类(成栋实验班) | 5000 |
| 59 | 赵于尧 | 51273903054 | 优质生源 | 东北林业大学林学类(成栋实验班) | 5000 |
| 60 | 金梓文 | 51273903010 | 优质生源 | 华东师范大学生态学 | 5000 |
| 61 | 石佳敏 | 51273903033 | 优质生源 | 兰州大学生态学 | 5000 |
| 62 | 龚诗凡 | 51273903019 | 优质生源 | 中国海洋大学生态学 | 5000 |
| 63 | 马凤敏 | 51273903059 | 优质生源 | 华东师范大学环境科学 | 5000 |
| 64 | 罗媛媛 | 51273903070 | 优质生源 | 华东师范大学环境科学 | 5000 |
| 65 | 吴泽庭 | 51273903063 | 优质生源 | 吉林大学环境科学 | 5000 |
| 66 | 王文迪 | 51273903132 | 优质生源 | 华东师范大学环境科学 | 5000 |
| 67 | 王磊 | 51273903078 | 优质生源 | 华东师范大学环境生态工程 | 5000 |
| 68 | 严欣霖 | 51273903082 | 优质生源 | 华东师范大学环境科学 | 5000 |
| 69 | 宋嘉怡 | 51273903077 | 优质生源 | 华东师范大学环境科学 | 5000 |
| 70 | 唐汉昕 | 51273903084 | 优质生源 | 中央民族大学环境科学 | 5000 |
| 71 | 潘悦 | 51273903009 | 优质生源 | 郑州大学护理学 | 5000 |