

# 2023 年度生态与环境科学学院本科生学术科研奖励公示

## 一、发表学术论文

姓名	学号	专业	第几作者	论文题目	发表刊物	发表时间	刊物级别	指导教师姓名	受奖励学生	奖励金额
金乐薇	10194301435	生态学	1	上海大金山岛植被主要组成种的种群年龄结构和存活特征	应用与环境生物学报	2023.03	北大核心、CSCD	阎恩荣	金乐薇	500

## 二、学科竞赛

第一作者	学号	专业	合作者	作品名称	获奖等级	获奖时间	指导教师姓名	受奖励学生	奖励金额
邱博然	10204304415	环境生态工程	毕菁然 夏乙嘉 杨世豪 陈明煊 周欣雨	美丽中国在行动——双策驱动助力固废减污降碳协同增效	特等奖	2023.05	甄广印 瞿轶雯 陆雪琴	邱博然	3000
邱博然	10204304415	环境生态工程	王恺元 毕菁然 王文迪	“电膜协作，减污降碳”——有机固废厌氧处置能源转换领航者	金奖	2022.10	甄广印	邱博然	3000
张雨萱	10204304429	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类创新实践能力大赛	化验赛一等奖、 虚仿赛二等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	张雨萱	2000
刘叶静	10214302420	生态学		第十四届全国大学生数学竞赛（非数学类）	二等奖	2023.01		刘叶静	1300
周霄怡	10204304436	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类创新实践能力大赛	化验赛二等奖、 虚仿赛二等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	周霄怡	1000
裘世唯	10204304425	环境科学		第四届全国大学生市政环境类创新实践能力大赛	化验赛二等奖、 虚仿赛二等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	裘世唯	1000

尹紫慧	10214304408	环境科学		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛二等奖、 虚仿赛二等奖	2022.12	王维康 孔丽萍	尹紫慧	1000
曾一笑	10214304424	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛二等奖、 虚仿赛二等奖	2022.12	王维康 孔丽萍	曾一笑	1000
陈婧	10214304416	环境科学		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛二等奖	2022.12	王维康 孔丽萍	陈婧	1000
陈晓云	10214304425	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛二等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	陈晓云	1000
邱博然	10204304415	环境生态工程	夏乙嘉	以碳减碳——一种基于碳点的 热水解耦合生物电化学系统协 同处理污泥餐厨资源化利用装 置	二等奖	2022.10	甄广印	邱博然	1300
苏宇欣	10204302403	生态学		2023年全国大学生英语竞赛	三等奖	2023.06		苏宇欣	1000
黄怿杰	10214304438	环境科学		第十四届全国大学生数学竞赛 (非数学类)	三等奖	2023.01		黄怿杰	600
张雨	10214304423	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛三等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	张雨	500
赵欣萍	10214304401	环境生态工程		第四届全国大学生市政环境类 创新实践能力大赛	化验赛三等奖、 虚仿赛三等奖	2022.12	王维康 崔玉雪	赵欣萍	500

**备注：奖励按项目发放至第一作者账户，第一作者可根据合作者实际贡献进行二次分配；**

**同一参赛作品不同赛事或同一赛事不同级别或同一赛事不同类别，采取就高原则，不重复奖励；**

### 三、2023 届校级优秀毕业论文

专业	学号	姓名	论文题目	指导教师姓名	受奖励学生	奖励金额
生态学	10194301402	施辰玥	浙江天童常绿阔叶林萌生特征及其生态意义	沈国春	施辰玥	1000
环境科学	10194304405	喻陶	城市滨水空间生态系统文化服务价值评估探 讨：以黄浦江为例	车越	喻陶	1000

环境生态工程	10194301431	高俪纯	基于无人机航测影像的盐沼植被空间格局识别方法研究	陈雪初	高俪纯	1000
环境生态工程	10194301403	袁佳琪	热活化过氧化物降解污染物的效能研究	王兆慧	袁佳琪	1000

#### 四、出国（境）交流访学

姓名	学号	专业	交流时间	交流项目名称	受奖励学生	奖励金额
邱博然	10204304415	环境生态工程	2022.08	香港中文大学内地高校暑期学院	邱博然	1000

**2023 年本科生科研奖励合计 24700 元**