

附件：5

2023 年度“中建八二生态园林杯”暨第七届山东省大学生风景园林优秀设计（论文）大赛

本科毕业论文拟获奖名单

| 一等奖（3 份） | | | |
|--|-----|------|-----------------------|
| 作品名称 | 作者 | 指导教师 | 单位 |
| 校园春季植物色彩对大学生身心健康指标的影响研究 ——以某高校为例 | 张文轩 | 夏甜甜 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 韩仓河水污染特征及景观设计影响研究 | 刘淼 | 曹情情 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 微塑料聚丙烯对本地种刺儿菜(<i>Cirsium setosum</i>)和入侵种三叶鬼针草 (<i>Bidens pilosa</i>) 生理生态特征及种间关系的影响 | 李俊浩 | 郭霄 | 青岛农业大学 园林与林学院 |
| 二等奖（6 份） | | | |
| 作品名称 | 作者 | 指导教师 | 单位 |
| 公园蓝绿空间视角下植物多样性保护研究 ——以柳州市柳侯公园为例 | 杜晗晗 | 王婷 | 聊城大学 农学与农业工程学院 |
| 基于书香文化公园景观设计研究 ——以济南中山公园为例 | 徐阳 | 曹灿景 | 山东工艺美术学院 建筑与景观设计学院 |
| 公园绿地植物调查与配置分析 ——以泰安市东湖公园为例 | 于海仪 | 亓帅 | 山东农业大学 林学院 |
| 济南市泉城公园春季老年人偏好活动空间微气候研究 | 高清蕊 | 张洁 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 月季叶片光合色素含量和形态分析 | 余可欣 | 亓帅 | 山东农业大学 林学院 |
| 海棠植物文化探究及其传承与应用 | 杨晓璇 | 任震 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 三等奖（9 份） | | | |
| 作品名称 | 作者 | 指导教师 | 单位 |
| AMF 对 Cd 胁迫下高羊茅膜脂过氧化及渗透调节的影响 | 王喜平 | 郭绍霞 | 青岛农业大学 园林与林学院 |
| 基于结构方程模型的济南天下第一泉游客评价研究 | 赵文慧 | 曹情情 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 基于时空行为特征的济南五龙潭公园适老化策略研究 | 袁娇 | 张洁 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 基于时空行为特征的济南泉城公园适老化策略研究 | 高雨涵 | 张洁 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 纳米氧化铜和离子铜对本地种旋覆花和入侵种美洲商陆生理生态及种间关系的影响 | 徐文婷 | 郭霄 | 青岛农业大学 园林与林学院 |
| 全龄友好型公园设计 ——以泰安泮河公园局部空间景观改造为例 | 崔晓瑄 | 曹灿景 | 山东工艺美术学院 建筑与景观设计学院 |
| 峰城沙河生态环境评价及优化策略研究 | 柴心如 | 张旭 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |

| | | | |
|------------------------------------|-------------------|------------|-----------------------|
| 基于低碳理念的总体城市设计策略研究 ——以淄博总体城市设计为例 | 苑康妮 程子涵 韩子非 | 张小平 石晓凤 | 山东建筑大学 建筑城规学院 |
| 田园泉韵·耕耘美景 ——农耕文化背景下济南市满井峪村景观设计 | 刘康力 | 吕桂菊 | 山东工艺美术学院 建筑与景观设计学院 |