附件：（获奖论文名单）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 获奖等级 | 论 文 | 单 位 | 作 者 |
| 一等奖 | 淠河总干渠渡槽主体结构方案设计与实践 | 安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司 | 殷亮、吴志刚、杨善红、徐宏光 |
| 基于临界水力梯度接近度的工程管涌危险程度量化研究 | 安徽建工路港建设集团有限公司 | 钱叶琳、苏颖、张振华、李长春、王磊磊、徐阳 |
| 二等奖 | 货运型内河港口物流园区评价分析 | 安徽省交通勘察设计院有限公司 | 夏高响、王亚武、陈品章 |
| 浅滩-深槽生境恢复措施效果研究 | 安徽省交通勘察设计院有限公司 | 胡飞、林燕清、吴腾 |
| 大跨度公轨合建双层钢桁架系杆拱桥结构设计 | 安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司 | 尹超、朱宇 |
| 安徽港口智慧化之路 | 安徽港口运营集团 | 吴德俊 |
| 三等奖 | 内河水运高质量发展趋势分析 | 安徽省交通勘察设计院有限公司 | 王亚武、夏高响 |
| 航道整治水下护岸工程防护优化与研究 | 安徽建工路港建设集团有限公司 | 曹守强 |
| 内河通航航道入湖口门生态湿地修复关键技术探讨 | 安徽建工交通航务集团有限公司 | 韩久春、张琼、张玉明、史晓涛、邱征 |
| 创新涡河航道港口一体化建设开发试点持续扩大水运有效投资 | 安徽省港航集团有限公司 | 慈红武 |
| 江淮流域生态鱼道工程智能化建造技术与应用 | 安徽水利开发有限公司 | 王志强、邱东帅、司马文、方应军、周诗境、王康 |
| 六安市内河船舶涉海运输综合治理对策探讨 | 六安市地方海事处 | 项海林 |