

北京市建设监理协会

京监协[2023]3号

关于表彰 2022 年度 《北京建设监理》优秀论文的决定

各会员单位、各有关单位：

2022年，《北京建设监理》坚持党的领导、发展社会主义市场经济和推动建设监理事业发展的办刊宗旨，认真贯彻协会领导的决策部署，在编委会的辛苦付出和各会员单位的大力支持下，全年共发表108篇涉及工程项目管理、质量管理、安全管控以及装配式建筑等方面的专业文章，展现了我市监理企业和监理人员的良好专业形象，提升了我市监理行业的社会影响力和知名度。

为鼓励监理企业创新发展，激发监理人员的爱岗敬业精神，提高协会的服务能力和行业的理论水平，形成北京市建设监理行业的优良风气，2023年1月，协会组织开展了2022年度优秀论文评选活动，从全年发表论文中公平择优评选出优秀论文25篇，其中一等奖5篇、二等奖8篇、三等奖12篇，现予以表彰。

希望获得表彰的单位及作者戒骄戒躁、再创佳绩！同时希望各会员单位向受到表彰的会员单位及监理人员学习，开拓进取、科学创新、与时俱进，勤总结、多研究、不断提高自身技术能力以及理论研究水平，为推动我市建设监理事业健康高质量发展做出新的更大贡献！

附件：2022年度《北京建设监理》优秀论文名单

北京市建设监理协会

2023年2月17日

2022 年《北京建设监理》优秀论文名单

| 奖项 | 论文题目 | 单位名称 | 作者 |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|------------|
| 一 等 奖 | 监理指令常见问题分析与改进对策 | 中铁华铁工程设计集团有限公司 | 郑旭日 |
| | BIM、VR、AR 在机电安装工程中的融合应用研究 | 青矩工程顾问有限公司 | 高铁楠 许 浩 |
| | 装配整体式纵肋叠合剪力墙结构体系介绍与质量控制重难点浅析及应对措施 | 北京方圆工程监理有限公司 | 魏斌乾 |
| | 老旧小区加装电梯工程监理工作的体会 | 北京诺士诚国际工程项目管理有限公司 | 张 毅 袁 浩 |
| | 高处作业吊篮安全管理要点分析 | 建研凯勃建设工程咨询有限公司 | 李 岩 李 轩 |
| 二 等 奖 | 某超算中心项目建设节能优化管理监理实践 | 北京中科国金工程管理咨询有限公司 | 孙启伟 |
| | 大型综合交通枢纽工程创优管理监理工作探讨 | 北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司 | 杨之军 张 伟 |
| | 如何编制危险性较大的分部分项工程监理实施细则 | 北京京监建设研究院有限责任公司 | 刘志远 刘鹏宇 |
| | 协和医院老楼屋面修缮工程监理工作难点分析及监理工作要点 | 北京英诺威建设工程管理有限公司 | 李 渊 |
| | 某铁路隧道穿越活动断裂带的安全风险监理控制措施 | 北京铁城建设监理有限责任公司 | 白秀峰 |
| | 基于事故案例探析悬挑钢平台安全管控要点 | 北京市顺金盛监理有限责任公司 | 李 琴 |
| | 体育场聚碳酸酯板屋面防水性能管理与控制 | 北京诺士诚国际工程项目管理有限公司 | 周兴源 |
| | 浅谈脚手架工程专项方案论证范围 | 兴电国际工程管理有限公司 | 焦长春 |
| 三 等 奖 | 浅析隧道地面沉降及管片变形渗水处理在地铁盾构区间中的应用 | 北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司 | 查 芳 |
| | 浅谈城市轨道交通工程施工过程中监测预警专业监理的响应 | 北京华城工程管理咨询有限公司 | 黄 鑫 |
| | 大体积底板混凝土裂缝问题浅析 | 北京华城工程管理咨询有限公司 | 肖 遥 |
| | 高大模板支撑体系施工控制要点探讨 | 京兴国际工程管理有限公司 | 李泽东 张 燃 |
| | 谈医院建设项目中通过设计管理进行投资控制 | 北京中科国金工程管理咨询有限公司 | 李雪松 |
| | 某文物保护单位内浅埋暗挖初衬施工要点及监理工作重点 | 北京英诺威建设工程管理有限公司 | 魏双喜 |
| | 泥浆护壁钻孔灌注桩施工质量控制要点简析 | 中咨工程项目管理有限公司 | 王俊超 |
| | 城市轨道交通 ISCS 软件质量控制的监理方法 | 中铁华铁工程设计集团有限公司 | 郑旭日 吴永威 |
| | 监理对模板支架方案的安全审核要点 | 北京致远工程建设监理有限责任公司 | 张东明 |
| | 新形势下的建筑工程设计监理策略 | 北京光华建设监理有限公司 | 张 静 |
| | 浅谈有限空间作业的安全管控要点 | 北京京龙项目管理有限公司 | 刘宝骏 |
| | 浅谈免装饰混凝土模板质量控制 | 泛华建设集团有限公司 | 赵 玮 |

