**附件1**

**2023年度“建设行业智能建造创新实践”**

**高级研修班报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** |  | **性别** |  | **出生年月** |  | **照****片** |
| **职称/职务** |  | **民族** |  | **手 机** |  |
| **工作单位** |  | **联系电话****（区号）** |  |
| **单位地址** |  | **邮政编码** |  |
| **电子信箱****E-mail** |  |
| **QQ号** |  |
| **身份证号码** |  |
| **备****注** |  |

**附件2**

**2023年度“建设行业智能建造创新实践”高级研修班课程安排**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 授课时间 | 课 程 主 题 | 课程内容 | 讲师 |
| 10月19日9：00-11:30 | 智能建造智慧工地 | 智能建造的发展与前景宁波市智慧工地建设政策解读与相关案例分析 | 叶东杰徐 立 |
| 10月19日13:30-15:00 | 高效冷冻机房 | 模块化高效冷冻机房的深化设计及工厂化预制 | 梁金涛 |
| 10月20日9：00-11:30 | 装配式建筑 | 装配式建筑施工要点 | 管小军 |
| 10月20日13:30-15:00 | 大跨径桥梁顶升 | 大跨径桥梁顶升关键技术及在桥梁建设中的应用与推广 | 尹天军 |
| 10月21日9：00-11:30 | 城市管廊 | 城市地下综合管廊建设与管理 | 石 雷 |
| 10月21日13:30-15:00 | 考察参观 | 数字管廊 | 叶东杰 |

**附件3**

**2023年度“建设行业智能建造创新实践”高级研修班师资介绍**

徐立，宁波市建设安质总站技术科科长

叶东杰，博士，教授级高级工程师、高级经济师，注册监理工程师，宁波市建设行业专家，市领军和拔尖人才培训工程第二层次，宁波市人才分类认定拔尖人才。曾获宁波市大学生创业新秀奖。长期在建设行业从事工程管理工作，实践经验丰富，理论知识扎实。主要研究方向：工程管理、绿色建筑。承担多项课题，发表论文或著作、教材十余篇（部），参与国家、省标准规范制定3项，发明专利2项。

梁金涛，一级建造师，浙江申永达设备安装有限公司总工程师，深化设计经理，曾承担成都奥克斯财富广场、常州希尔顿酒店、杭州美高美金殿酒店、宁波柏悦大酒店、宁波地铁3,4号线延长线、宁波中心大厦等项目的机电BIM深化设计工作。

管小军，教授级高级工程师，宁波建工工程集团有限公司总工程师，住建部建筑施工安全标准化技术委员会委员，中国标准化协会施工安全委员会副秘书长，浙江省建设工程专家库专家，浙江省安全生产专家库专家。

尹天军，教授级高级工程师，上海先为土木工程有限公司董事长、总经理，同济大学校外硕士生导师，上海交通大学建筑文化遗产保护国际研究中心副主任，中国文物保护技术协会近现代建筑保护专业委员会理事，中国土木工程学会市政工程分会理事。从事建筑物平移顶升、桥梁顶升、结构加固、结构托换等特种工程的设计与施工20年。先后荣获中国土木工程詹天佑奖、上海市科技进步一等奖(排名第2)、二等奖(排名第8)、中国公路学会科学技术一等奖(排名第1) 、华夏建设科学技术一等奖(排名第5)、建设部国家级工法等奖项、参编国家相关规范、开发国家专利三十余项。

石雷，教授级高级工程师，甬江育才工程领军拔尖人才（第一层次），宁波市拔尖人才，宁波市属国有企业“五个一”优秀专业技术人才。长期从事地下工程建设管理工作，先后参加过深圳地铁、武广高铁、沪昆高铁、宁波轨道交通、宁波市世纪大道综合管廊、通途西路综合管廊、邵家渡大桥及接线工程等重大项目的前期技术和建设管理工作，主持和参与了15项重大科研课题，先后获省部级科技进步二等奖5项、三等奖1项，省级工法1项，授权专利29项，专著7部，发表专业论文23篇。参建项目获得2018~2019年度国家优质工程奖、第十五届土木工程詹天佑奖、第十九届土木工程詹天佑奖、2022~2023年度国家优质工程金奖。