附件

2023年度工程建设标准宣贯培训计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **宣贯培训标准名称** | **宣贯培训对象** | **宣贯培训内容** | **拟宣贯培训时间** | **主办单位** | **承办单位** |
| 1 | 建设工程消防系列标准宣贯 | 各市建设主管部门消防审验相关管理、技术人员 | 《消防设施通用规范》（GB 55036-2022）、《建筑防火通用规范》（GB 55037-2022）等消防标准编制背景、主要内容及技术解读 | 2023年3-6月 | 安徽省住房和城乡建设厅标准定额处 |  |
| 2 | 既有建筑改造及住宅设计系列标准宣贯 | 各市建设主管部门设计、施工图审查相关管理人员;全省建筑工程建设、设计、施工、监理、质量监督各主体方管理及技术人员 | 《既有建筑改造设计与审查指南》、《住宅设计标准》（DB34/T 3467-2019）等标准技术解读 | 2023年5-9月 | 安徽省住房和城乡建设厅标准定额处 |  |
| 3 | 建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范(GB 55034-2022) | 各市、县建筑安全监督管理机构、建筑施工企业、监理企业 | 标准解读 | 2023年5月 | 安徽省住房和城乡建设厅工程质量安全监管处 | 安徽省建设工程质量与安全协会 |
| 4 | 建筑节能系列标准培训 | 全省建筑节能设计、图审、施工、监理从业人员 | 安徽省居住建筑、公共建筑节能设计标准2023版 | 2023年5-8月 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑节能与科技处 | 安徽省建筑节能与科技协会 |
| 5 | 《公共建筑供暖空调能效提升技术标准》DB34/T 3960-2021 | 相关行业技术及管理人员 | 标准编制背景、意义及主要内容 | 2023年5-7月 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑节能与科技处 | 安徽省土木建筑学会暖通空调专业委员会 |
| 6 | 《空气源热泵供暖空调工程技术规程》DB34/T 3949-2021 | 相关行业技术及管理人员 | 标准编制背景、意义及主要内容 | 2023年8-10月 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑节能与科技处 | 安徽省土木建筑学会暖通空调专业委员会 |
| 7 | 《园林绿化工程质量验收标准》（DB34/T 3954-2021） | 各市建设主管部门园林绿化工程相关管理人员、全省园林绿化工程建设、设计、施工、监理、质量监督各主体方管理及技术人员 | 园林绿化类地方标准内容解读 | 2023年3-8月 | 安徽省住房和城乡建设厅城市建设处 | 安徽省风景园林行业协会 |
| 8 | 《园林绿化植物种植技术规程》（DB34/T 3955-2021） | 各市建设主管部门园林绿化工程相关管理人员、全省园林绿化工程建设、设计、施工、监理、质量监督各主体方管理及技术人员 | 园林绿化类地方标准内容解读 | 2023年3-8月 | 安徽省住房和城乡建设厅城市建设处 | 安徽省风景园林行业协会 |
| 9 | 装配式建筑系列标准宣贯 | 各市建设主管部门装配式建筑相关管理人员;全省装配式建筑建设、设计、施工、监理、质量监督各主体方管理及技术人员 | 《装配式建筑工程项目管理规程》、《装配式混凝土建筑深化设计技术规程》、《装配式住宅工程质量常见问题防治技术规程 》等标准内容解读 | 2023年5-10月 | 安徽省住宅产业化促进中心 |  |
| 10 | 绿色建筑与节能系列标准宣贯 | 各市建设主管部门节能相关管理人员;全省建筑工程建设、设计、施工、监理、质量监督各主体方管理及技术人员 | 《公共建筑节能改造节能量核定规程》（DB34/T 4247-2022）、《近零能耗建筑技术标准》（DB34/T 4293-2022）、《民用建筑绿色设计标准》（DB34/T 4250-2022）、《太阳能光伏与建筑一体化技术规程》、《地源热泵系统工程技术规程》等标准内容解读 | 2023年5-10月 | 安徽省住宅产业化促进中心 |  |
| 11 | 《静力触探应用技术规程》DB34/T 3944-2021 | 工程技术人员 | 静力触探应用 | 2023年11-12月 | 安徽省工程勘察与地基基础标准化委员会、安徽省工程勘察设计协会、安徽省土木建筑学会 | 安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司 |
| 12 | 《园区及建筑智慧运维技术标准》 | 设计院、业主及相关管理人员、集成商、厂商 | 标准编制背景、主要内容及行业技术引导 | 2023年9-11月 | 安徽省电气与信息化标准化技术委员会 | 安徽省土木建筑学会智能建筑专业委员会 |
| 13 | 建设工程质量系列标准宣贯 | 各市建设工程质量监督相关管理及技术人员 | 《住宅工程质量分户验收规程》（DB34/T 4164-2022 ）、《住宅工程质量常见问题防治技术规程》（DB34 1659-2022）等标准内容解读 | 2023年3-6月 | 安徽省工程建设标准设计办公室 |  |
| 14 | 《钢结构加固设计标准》（GB 51367-2019） | 钢结构设计相关人员 | 钢结构加固 | 2023年6月 | 安徽省土木建筑学会钢结构专委会 | 安徽省建筑科学研究设计院 |