附件

2024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 | 建筑节能设计标准宣贯培训 | 全省建筑节能主管部门管理人员 | 《居住建筑节能设计标准》、《公共建筑节能设计标准》等建筑节能相关标准编制背景、主要内容及技术解读 | 2024年上半年 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑节能与科技处 |  |
| 2 | 智慧住宅工程建设标准宣贯 | 各市建设主管部门智慧住宅项目建设相关管理人员;全省房地产开发企业，相关建设、设计、施工、智慧住宅系统集成商、监理、质量监督、物业管理等各主体方管理及技术人员 | 《智慧住宅工程建设标准》（DB34/T 4716-2024）等智慧住宅工程建设标准内容解读 | 2024年4-10月 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑节能与科技处、安徽省房地产业协会 |  |
| 3 | 建设工程招标代理机构规程宣贯 | 公共资源交易监督管理部门、交易中心 | 建设工程招标代理机构规程修订背景、内容 | 2024年11月 | 安徽省住房和城乡建设厅建筑市场监管处（建设工程招标监督管理处） | 安徽省建筑工程招标投标协会 |
| 4 | 城市生命线工程安全运行监测技术与运营标准宣贯 | 全省城市生命线安全工程建设、运营相关管理及技术人员 | 《城市生命线工程安全运行监测技术标准》（DB34/T 4021-2021）、《城市生命线工程安全运行监测运营标准》（DB34/T 4713-2024）的编制背景、主要内容解读 | 2024年4-6月 | 安徽省住房和城乡建设厅城市建设处 | 清华大学合肥公共安全研究院 |
| 5 | 建设工程文件收集与归档标准宣贯 | 各市城建档案管理机构相关管理及技术人员;全省建设工程建设、施工、监理等各主体方相关人员 | 建设工程文件收集与归档标准主要内容及解读 | 2024年5-12月 | 安徽省住房和城乡建设厅城市建设处 | 安徽省城建档案学会 |
| 6 | 建设工程消防系列标准宣贯 | 各市建设主管部门消防审验、设计、施工图审查相关管理、技术人员;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 | 《消防设施通用规范》（GB 55036-2022）、《建筑防火通用规范》（GB 55037-2022）、《既有建筑改造设计指南》（DB34/T 4711-2024）、《安徽省建设工程消防设计审查验收疑难问题解答（2024版）》等标准编制背景、主要内容及技术解读 | 2024年4-10月 | 安徽省工程建设标准设计办公室、合肥市绿色建筑与勘察设计协会 |  |
| 7 | 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 | 《建筑节能与可再生能源利用通用规范》、《公共建筑节能设计标准》、《居住建筑节能设计标准》、《太阳能光伏与建筑一体化技术规程》等建筑节能类标准编制背景、主要内容及技术解读 | 2024年4-10月 | 安徽省住宅产业化促进中心、安徽省建筑节能与科技协会、安徽省建筑材料与节能标准化技术委员会 |  |
| 8 | 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 | 《装配式混凝土住宅设计标准》、《装配式建筑工程项目管理规程》、《装配式部分包覆钢-混凝土组合结构技术规程》、《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》等装配式建筑类地方标准编制背景、主要内容及技术解读 | 2024年4-10月 | 安徽省住宅产业化促进中心、安徽省建筑结构标准化技术委员会、安徽省装配式建筑产业协会 |  |
| 9 | 建筑抗震设计规范宣贯 | 相关行业技术及管理人员 | 建筑抗震设计规范主要内容及解读 | 2024年7-12月 | 安徽省建筑结构标准化技术委员会 |  |
| 10 | 建筑信息化系列标准宣贯 | 相关行业技术及  管理人员 | 《建筑电气与智能化通用规范》《公共建筑通信设施技术标准》、等标准的编制背景、主要内容及技术解读 | 2024年4-11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 |  |