建会标〔2025〕4号

**关于发布《2025年中国建筑学会标准**

**编制计划（第一批）》的通知**

各有关标准主编单位：

根据《中国建筑学会标准管理办法（试行）》的要求，经标委会审查，我会同意《建筑工程类工程会员能力评价标准》等15项学会标准正式立项编制，现将学会组织制定的《2025年中国建筑学会标准编制计划（第一批）》印发给你们，请按计划抓紧落实，认真开展标准编制工作。

附件：2025年中国建筑学会标准编制计划（第一批）

中国建筑学会

2025年3月10日

附件：

**2025年中国建筑学会标准编制计划（第一批）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **制订/修订** | **适用范围和主要内容** | **主编单位** | **完成年限** |
| **一、工程标准** |
|  | 建筑工程类工程会员能力评价标准 | 修订 | 适用于建筑结构、建筑给水排水、建筑电气与智能化、暖通空调、冷冻冷藏、室内设计等专业技术领域。中国建筑学会或相关学会根据申请条件， 按照建筑工程类工程会员能力评价合格准则，对从事本标准规定的专业技术领域工作，提出建筑工程类工程会员能力评价申请，且为中国建筑学会或相关学会会员的申请人进行的工程会员能力评价工作。主要内容：1 范围；2 规范性引用文件；3 术语和定义；4 专业分类；5 授权与分级；6 申请条件；7 考核、注册与证书管理；8 工程会员行为规范；9 持续职业发展活动；10 再注册管理；11 监督管理。 | 中国建筑学会 | 2027年4月 |
|  | 智能应急电源系统设计标准 | 制订 | 适用于新建、扩建及改建的建筑中特级负荷的应急电源设计、一级及二级负荷的第二电源设计或其必要功能补充的设计，包括但不限于数据中心、公共建筑、工业建筑、居住建筑以及化工、交通、医疗、金融等特定需求的工艺设施的智能应急电源系统选择及配置。主要内容：1 总则；2 术语；3 智能应急电源系统分类；4 设备室对相关专业要求；5 系统设计；6 蓄电池的选择与相关设计；7 保护及通信设计。 | 中国建筑学会建筑电气分会；华东建筑设计研究院有限公司 | 2027年4月 |
|  | 建筑基桩加固技术规程 | 制订 | 适用于建设行业基桩加固后处理。主要内容：1 总则；2 术语与符号；3 基本规定；4 承载力分析；5 加固与后处理设计；6 施工；7 检验。 | 郑州大学；黄淮学院 | 2027年4月 |
|  | 既有建筑卫生间装配式改造技术规程 | 制订 | 适用于既有建筑（包括住宅、公寓、酒店、宿舍、办公楼、医院等）卫生间更新改造和既有建筑新增设卫生间的改造。主要内容：1 总则；2 术语和符号；3 基本规定；4 设计；5 施工；6 验收；7 使用维护。 | 基准方中建筑设计股份有限公司；昆明群之英科技有限公司 | 2027年4月 |
|  | 低碳铁路房屋建筑评价标准 | 制订 | 适用于铁路房屋建筑规划设计阶段、建造阶段、运维阶段低碳评价与管理。主要内容：1 总则；2 术语和符号；3 基本规定；4 评价技术要求；5 低碳规划设计评价；6 低碳建造评价；7 低碳运维评价；8 结果和发布。 | 中国铁路经济规划研究院有限公司 | 2027年4月 |
|  | 城市地下空间景观规划设计标准 | 制订 | 适用于规划及建设地下空间的城市中，开展地下空间景观规划设计工作。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 景观空间设计；5 景观环境设计；6 景观基础设施设计；7 植物选择和配置设计；8 运营和维护。 | 华中农业大学；中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 2027年4月 |
|  | 低空机站规划及设计导则 | 制订 | 适用于正在规划与建设城市低空交通网络的城市中，各类低空飞行器起降场站的规划设计工作。主要内容：1 总则；2 术语和定义；3 分类与等级；4 规划与选址；5 布局与设计；6 结构设计；7 配套设施；8 应急响应与救援。 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司；西南交通大学 | 2027年4月 |
|  | 健康建筑评价标准 | 修订 | 适用于新建、改扩建民用建筑健康性能的评价。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 空气；5 水；6 舒适；7 健身；8 人文；9 服务；10 提高与创新。 | 中国建筑科学研究院有限公司；中国城市科学研究会绿色建筑研究中心 | 2027年4月 |
|  | 极地工程绿色建造技术标准 | 制订 | 适用于极地建筑工程的绿色建造。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 绿色策划；5 绿色设计；6 绿色施工；7 绿色交付；8 环境影响评估。 | 中国建筑科学研究院有限公司；中铁建工集团有限公司 | 2027年4月 |
|  | 建筑工程隐含碳低碳设计标准 | 制订 | 适用于新建民用建筑的隐含碳低碳设计。主要内容：1 总则；2 术语及符号；3 基本规定；4 低碳设计原则；5 建筑设计；6 结构设计；7 给水排水设计；8 暖通空调设计；9 建筑电气设计；10 景观设计；11 室内装修设计。 | 中国建筑科学研究院有限公司 | 2027年4月 |
|  | 社区设施适老化改造技术标准 | 制订 | 适用于全国范围内居住社区的通用设施、公共场地、住宅和服务用房适老化改造。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本要求；4 通用设施；5 场地改造；6 服务用房改造；7 住宅改造。 | 中国建筑科学研究院有限公司 | 2027年4月 |
|  | 公共场所全龄友好无障碍建设运维标准 | 制订 | 适用于公共场所的无障碍建设与运维管理，包括但不限于大型公共建筑、公共交通场站、居住社区、城市公共空间等。旨在为全龄群体（包括儿童、老年人、残疾人等）提供安全、便捷、舒适的公共环境，确保无障碍设施的有效使用与维护。主要内容：1 总则；2 术语和定义；3 公共交通场站全龄友好无障碍建设运维；4 公共建筑全龄友好无障碍建设运维；5 居住社区全龄友好无障碍建设运维；6 城市公共空间全龄友好无障碍建设运维；7 通用运营服务要求；8 通用装备性能要求；9 通用维护管理要求。 | 中国中建设计研究院有限公司 | 2027年4月 |
| **二、其他** |
|  | 居住建筑室内排水系统中微生物气溶胶阻断有效性试验方法 | 制订 | 适用于居住建筑室内排水系统中微生物气溶胶阻断有效性试验方法。包括但不限于住宅、公寓、宿舍等多类居住建筑。主要内容：1 范围；2 规范性引用文件；3 术语和定义；4 基本规定；5 技术要求；6 试验方法；7 结果和判定；8 检测报告。 | 中国检验检疫科学研究院 | 2027年4月 |
|  | 居住建筑室内通风系统中微生物气溶胶阻断有效性试验方法 | 制订 | 适用于居住建筑室内通风系统中微生物气溶胶阻断有效性试验方法。包括但不限于住宅、公寓、宿舍等多类居住建筑。主要内容：1 范围；2 规范性引用文件；3 术语和定义；4 基本规定；5 技术要求；6 试验方法；7 结果和判定；8 检测报告。 | 中国检验检疫科学研究院 | 2027年4月 |
|  | 公共建筑人因工程设计导则 | 制订 | 适用于公共建筑人因工程设计。主要内容：1 范围；2 规范性引用文件；3 术语和定义；4 公共建筑人因工程设计基本流程；5 建成空间体验分析方法与指引；6 新建空间体验预测方法与指引。 | 清华大学 | 2027年4月 |