

中国建筑节能协会文件

国建节协〔2023〕12号

关于印发《2023年度第一批团体标准制修订计划》的通知

各有关单位：

中国建筑节能协会已完成了2023年度第一批团体标准项目征集和立项评审工作。经中国建筑节能协会标准化管理委员会研究审议，决定批准发布《2023年度第一批团体标准制修订计划》（见附件）。

请各单位接收到本通知后，按照《中国建筑节能协会团体标准编制工作细则（试行）》中的要求，认真开展标准制修订工作，广泛听取各方意见，保证标准编制质量和水平，按时完成标准的制修订任务。

联系人：刘琦 13426052207 010-57811483

荣雅静 18810188907 010-57811281

谢骆乐 13269470093 010-57811218

附件：《2023年度第一批团体标准制修订计划》



中国建筑节能协会 2023 年度第一批团体标准制修订计划

| 序号 | 立项编号 | 标准名称 | 主编单位 | 计划完成日期 | 制修订 |
|----|-------------------|----------------------|--------------------------------|-------------|-----|
| 1 | T/CABEE-JH2023001 | 智慧绿色社区评价标准 | 北京交通大学 北京智慧社区产业技术创新战略联盟 | 2024 年 12 月 | 制定 |
| 2 | T/CABEE-JH2023002 | 煤炭矿区地面建筑智慧零碳评价标准 | 中煤科工集团北京华宇工程有限公司 北方工业大学 | 2025 年 6 月 | 制定 |
| 3 | T/CABEE-JH2023003 | 近零能耗农房评价标准 | 中国建筑科学研究院有限公司 | 2024 年 12 月 | 制定 |
| 4 | T/CABEE-JH2023004 | 零碳数据中心评价标准 | 国富瑞数据系统有限公司 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2025 年 6 月 | 制定 |
| 5 | T/CABEE-JH2023005 | 数据中心低碳基础设施技术标准 | 建科环能科技有限公司 | 2025 年 6 月 | 制定 |
| 6 | T/CABEE-JH2023006 | 数据中心制冷空调系统能效等级评价标准 | 建科环能科技有限公司 | 2025 年 6 月 | 制定 |
| 7 | T/CABEE-JH2023007 | 建筑企业碳排放监管平台建设规范 | 中建国际建设有限公司 安徽建筑大学 | 2023 年 12 月 | 制定 |
| 8 | T/CABEE-JH2023008 | 大型公共建筑数字化碳管理系统技术标准 | 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2024 年 12 月 | 制定 |
| 9 | T/CABEE-JH2023009 | 大型商业建筑用能系统低碳运行维护技术标准 | 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2024 年 12 月 | 制定 |

| 序号 | 立项编号 | 标准名称 | 主编单位 | 计划完成日期 | 制修订 |
|----|-------------------|---------------------|----------------------------------|----------|-----|
| 10 | T/CABEE-JH2023010 | 建筑节能低碳技术产品评价 门窗 | 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2024年5月 | 制定 |
| 11 | T/CABEE-JH2023011 | 建筑节能低碳技术产品评价 遮阳 | 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2024年5月 | 制定 |
| 12 | T/CABEE-JH2023012 | 区域综合能源系统技术标准 | 中国中元国际工程有限公司 | 2024年12月 | 制定 |
| 13 | T/CABEE-JH2023013 | 建筑智能微电网工程设计标准 | 中建研科技股份有限公司 中国建筑西北设计研究院有限公司 | 2024年12月 | 制定 |
| 14 | T/CABEE-JH2023014 | 民用建筑电化学储能系统技术规程 | 中国科学院深圳先进技术研究院 | 2025年6月 | 制定 |
| 15 | T/CABEE-JH2023015 | 建筑工程低碳施工评价标准 | 常州市建筑科学研究院集团股份有限公司 东南大学 | 2025年5月 | 制定 |
| 16 | T/CABEE-JH2023016 | 建筑机电调适综合服务能力评价标准 | 中国建筑科学研究院有限公司 | 2024年11月 | 制定 |
| 17 | T/CABEE-JH2023017 | 工业化栽培水果番茄智能温室建造技术标准 | 中国城市建设研究院有限公司 中国建筑标准设计研究院有限公司 | 2024年6月 | 制定 |
| 18 | T/CABEE-JH2023018 | 居民住宅供暖室内温度连续测量方法 | 哈尔滨工业大学 | 2024年12月 | 制定 |

| 序号 | 立项编号 | 标准名称 | 主编单位 | 计划完成日期 | 制修订 |
|----|-------------------|------------------------------|-----------------------------------|----------|-----|
| 19 | T/CABEE-JH2023019 | 室温采集设备通用技术要求 | 哈尔滨工业大学 | 2024年12月 | 制定 |
| 20 | T/CABEE-JH2023020 | 硅酸铝保温隔热装饰系统技术标准 | 湖南工业大学 湖南富亿帕杰建筑节能涂料有限公司 | 2023年12月 | 制定 |
| 21 | T/CABEE-JH2023021 | 钢丝网架陶瓷棉复合保温板外墙保温系统 应用技术规程 | 中国建筑科学研究院有限公司 唐山华纤科技有限公司 | 2024年6月 | 制定 |
| 22 | T/CABEE-JH2023022 | 建筑辐射隔热节能涂料应用技术规程 | 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 | 2024年7月 | 制定 |
| 23 | T/CABEE-JH2023023 | 气凝胶纳米绝热毡建筑内保温技术标准 | 中国建筑设计研究院有限公司 中铁建设集团有限公司 | 2024年6月 | 制定 |
| 24 | T/CABEE-JH2023024 | 装配式建筑智能建造应用技术规程 | 绿色城市发展规划研究院（北京）有限公司 天津建工科技有限公司 | 2024年6月 | 制定 |
| 25 | T/CABEE-JH2023025 | 严寒地区双级复叠空气源热泵 | 江苏蓄能谷实业有限公司 中国建筑科学研究院有限公司 | 2024年12月 | 制定 |
| 26 | T/CABEE-JH2023026 | 装配式桥梁碳排放计算标准 | 四川省交通勘察设计研究院有限公司 | 2024年6月 | 制定 |
| 27 | T/CABEE-JH2023027 | 竖向拉锚基坑支护技术规程 | 中国市政工程华北设计研究总院有限公司 | 2024年6月 | 制定 |

| 序号 | 立项编号 | 标准名称 | 主编单位 | 计划完成日期 | 制修订 |
|----|-------------------|---------------------------|--|---------|-----|
| 28 | T/CABEE-JH2023028 | 建筑光伏应用评价指标体系 | 北京国建节低碳技术有限公司 | 2024年7月 | 制定 |
| 29 | T/CABEE-JH2023029 | 城乡建设领域绿色低碳人员培训管理和职业能力评价标准 | 北京国建节低碳技术有限公司 | 2024年5月 | 制定 |
| 30 | T/CABEE-JH2023030 | 外墙内置钢架结构复合墙体 | 山东省建筑节能与新能源利用工程技术研究中心 北京鑫元一建设科技开发有限公司 | 2024年6月 | 制定 |