**关于征求《2021年中国建筑学会**

**标准编制计划（第二批）》（草案）意见的函**

各有关二级组织、各有关单位和专家：

为了贯彻落实“国民经济和社会发展第十四个五年规划和二零三五年远景目标”的精神要求，促进建筑领域技术进步，确保建筑工程质量安全，促进新技术、新工艺、新材料在建筑工程建设中的推广应用，在各有关二级组织推荐及单位自主申请的基础上，经与有关单位协商，标委会制定了《2021年中国建筑学会标准编制计划（第二批）（草案）》，现在中国建筑学会网（网址：www.chinaasc.org）公示。请你们研究提出意见，并将书面意见于2021年11月30日前函告标委会秘书处。

联系人：标委会秘书处

电话：010-64693332

邮箱：asc@188.com

地 址：北京市朝阳区北三环东路30号B座310室，100013

附件：2021年中国建筑学会标准编制计划（第二批）（草案）

中国建筑学会标委会

2021年11月15日

附件：

**2021年中国建筑学会标准编制计划（第二批）（草案）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **类别** | **制订/修订** | **适用范围和主要内容** | **主编单位** | **完成年限** |
|  | 复杂山地条件下雪上场馆交通基础设施设计导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于指导北京冬奥延庆赛区场馆内部山地公路安全运行条件的制定，以及复杂山地条件下新建雪上场馆内部道路、山地公路、停车场和公交设施的设计。主要内容：1 总则；2 术语；3 场馆交通分级；4 场馆内部道路；5 场馆内部山地公路；6 停车场和公交站台。 | 北京市市政工程设计研究总院有限公司，北京工业大学 | 2022年12月 |
|  | 冬奥雪上项目场馆与附属设施 赛后改造设计导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于山地条件下的冬奥雪上项目新建场馆与附属设施的赛后 改造设计，以延庆赛区的高山滑雪场馆、雪车雪橇场馆、冬奥村及其他附属设施为例。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 赛后改造设计原则及策略；5 赛后改造设计程序；6 赛后改造设计内容指引。 | 中国建筑设计研究院有限公司 | 2022年12月 |
|  | 复杂山地条件下冬奥村设计导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于山林环境下新建冬奥村的规划与设计，本导则以延庆赛区冬奥村的工程实践为基础。主要内容：1 总则；2 术语；3 设计原则；4 设计策略；5 适应技术措施；6 设计阶段。 | 中国建筑设计研究院有限公司 | 2022年12月 |
|  | 高山滑雪场馆设计导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于为符合国际滑雪联合会认证的高山滑雪比赛而新建、改建、扩建的高山滑雪场馆工程设计。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 设计指引；5 设计阶段。 | 中国建筑设计研究院有限公司 | 2022年12月 |
|  | 室外场地与场馆 BIM 设计融合技术导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于小市政室外工程 BIM 项目，其他项目可根据自身情况，借鉴本导则内容，围绕项目建设的 BIM 应用需求，进行模型搭建及相关融合工作。主要内容：1 总则；2 术语；3 基本规定；4 应用场景；5 融合设计；6 融合成果。 | 中国建筑设计研究院有限公司 | 2022年12月 |
|  | 雪车雪橇场馆设计导则 | 工程标准 | 制订 | 适用于新建、改建、扩建雪车雪橇场馆规划与设计。主要内容：1.总则；2.术语；3.场馆特征；4.设计原则；5.设计程序；6.设计指引 | 中国建筑设计研究院有限公司 | 2022年12月 |
|  | 民用建筑智能配电设计标准 | 工程标准 | 制订 | 适用于民用建筑智能配电系统的设计。主要内容：1.总则；2.术语；3.基本规定；4.系统结构及配置；5.主要（关键）电器的要求；6.通信协议与网络安全；7.其他。 | 悉地（北京）国际建筑设计顾问有限公司、悉地国际设计顾问（深圳）有限公司 | 2023年9月 |
|  | 老年友善医疗机构适老化改造评价技术规程 | 工程标准 | 制订 | 适用于医疗机构适老化改造的相关指导与规范。主要内容：1.总则；2.术语；3.基本规定；4.基地与总平面；5.交通出行；6.建筑内部空间；7.专门要求；8.专门要求；9.标识导向；10.改造文档归档；11.运营管理；12.附表 | 中国建筑技术集团有限公司 | 2022年6月 |
|  | 老年宜居社区空间适老化改造评价技术规程 | 工程标准 | 制订 | 适用于城市更新与老旧小区改造项目的相关评价与指导。主要内容：1.总则；2.术语；3.基本规定；4.基地与总平面；5.建筑内部空间；6.建筑设备；7.室内环境；8.建筑设备；9.标识导向；10. 改造文档归档；11.运营管理；12.附表 | 中国建筑技术集团有限公司 | 2022年6月 |
|  | 健康建筑设计标准 | 工程标准 | 制订 | 适用于新建、改扩建民用建筑设计。主要内容：1.总则；2.术语；3.规划；4.景观；5.建筑；6.暖通；7.给排水；8.电气；9.公共卫生；10.家具与建材。 | 中国建筑科学研究院有限公司 | 2022年6月 |
|  | 智慧住宅设计标准 | 工程标准 | 制订 | 适用于全国城镇新建、改建和扩建智慧住宅的设计。主要内容：1.总则；2.术语；3.电源及供配电系统；4.电气照明；5.防雷与接地；6.信息系统；7.通信系统；8.安防系统；9.有线电视；10.远程抄表与节能；11.智慧家居。 | 华东建筑设计研究院有限公司，中国建筑学会建筑电气分会 | 2022年12月 |