《智能建造评价标准》征求意见表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专家姓名** |  | **从事专业** |  | **职务职称** |  |
| **联系电话** |  | **电子邮箱** |  | **微信号** |  |
| **所在单位** |  | [ ] 已加入中国工程建设标准化协会智能建造工作委员会 |
| **机构性质** | [ ] **位于住建部智能建造试点城市** [ ] 政府 [ ] 开发商 [ ] 设计 [ ] 生产 [ ] 施工 [ ] 供应商 [ ] 物业 [ ] 高校 [ ] 咨询 [ ] 运营 [ ] 技术服务 [ ] 软硬件 其他  |
| **重点问题** | **意见建议** | **补充说明** |
| 1. 本标准构建了各类工程建设项目通用的智能建造水平评价指标体系，适用于房屋建筑工程、市政基础设施工程等各类工程建设项目的智能建造水平的评价。您有何修改意见和建议？

（关联条文：1.0.2、第4章、第5章） | 有/无 |  |
| 1. 本标准构建了各类企业通用的智能建造能力评价指标体系，适用于各类企业智能建造能力的评价。您有何修改意见和建议？

（关联条文：1.0.2、第6章） | 有/无 |  |
| 1. 项目综合评价的总得分为设计评价总得分、施工评价总得分与相应权重的乘积之和。设计评价总得分、施工评价总得分的权重可取为0.3、0.7。您有何修改意见和建议？

（关联条文：3.1.10） | 有/无 |  |
| 1. 企业评价时，考虑到标准所列指标可能不能覆盖所有情形，且为鼓励创新应用，对经评定的支撑条件或成果与业绩给予附加分。您有何修改意见和建议？

（关联条文：6.1.4） | 有/无 |  |
| 1. 其他您认为的重点问题（请补充）
 |  |  |
| **条文编号** | **意见和建议** | **理由和背景材料** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**（纸面不敷，可另增页）**

注：请于10月22日前，反馈至联系邮箱cic\_cecs@126.com