**附表1**

**协会标准项目建议书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建议项目名称  (中文) | 水泥生产企业质量管理规程 | | | | | 建议项目名称  (英文) | | Quality control regulations for cement manufacturers |
| 制定或修订 | □制定 | | ☑修订 | | | 被修订标准号 | | T/CBMF 17-2017 |
| 采用程度 | □ IDT | □ MOD | | □ NEQ | | 采标号 | | 无 |
| 国际标准名称  （中文） | 无 | | | | | 国际标准名称  （英文） | | 无 |
| ICS分类号 | 91.100.10 | | | | | 中国标准分类号 | | Q11 |
| 标准主要起草单位 | 中国建筑材料联合会、建材工业质量认证管理中心、北京国建联信认证中心有限公司等 | | | | | 计划起止时间 | | 2024年7月至2025年6月 |
| 目的﹑意义或必  要性 | 工业和信息化部于2017年11月21日发布《工业和信息化部关于提升水泥质量保障能力的通知》（工信部原[2017]290号）文件，文中引用《水泥生产企业质量管理规程》T/CBMF 17，要求水泥生产企业按照团标有关要求做好相关质量管理工作。市场监管总局公布的《水泥产品生产许可证实施细则》中引用团标的相关技术要求。  2017年以来，水泥行业多个产品标准、检验等标准发生了变化，政府各相关主管部门发布了一系列质量相关的管理要求，现行团标中的技术内容已经不适用现行的企业生产与质量管理。因此，有必要修订《水泥生产企业质量管理规程》，夯实水泥生产企业质量管理基础。 | | | | | | | |
| 范围和主要  技术内容 | 本文件规定了水泥生产企业质量管理的基本要求、质量管理机构、人力资源、质量管理要求和生产过程质量控制。  本文件适用于水泥和水泥熟料生产企业的质量管理。  本文件主要规定了质量管理机构要求、人力资源要求、质量管理要求和生产过程控制要求。此外，还包括水泥生产企业化验室基本要求、标准化化验室基本要求、水泥行业对比验证检验管理要求、试验允许误差表以及过程质量控制一览表。  本次修订过程中，除更新或增加相关的产品标准、检验等标准，还考虑增加《工业产品生产单位落实质量安全主体责任监督管理规定》（国家市场监管总局令 第75号）《四部门关于印发原材料工业“三品”实施方案的通知》（工信厅联原[2022]24号）相关内容。 | | | | | | | |
| 国内外情况  简要说明 | 1. 国内外对该技术研究情况简要说明：  （1）国外情况：  未查询到国外有相关管理制度。  （2）国内情况：  本标准是水泥行业的“行业行规”，为我国水泥工业发展和水泥质量基础提供强有力的技术依据，其发展历史要追溯到1972年国家建委发布的《小水泥企业质量管理规程（草案）》，在国家建材工业部、国家建材工业局、国家经贸委、工业和信息化部主管时期不断修订完善。现行《水泥规程》是在2017年由中国建筑材料联合会以团体标准形式发布的，在工业和信息化部发布的《工业和信息化部关于提升水泥质量保障能力的通知》（工信部原[2017]290号）文件中，也明确指出水泥生产企业必须依照《水泥规程》做好相关质量技术基础工作。2017年版的《水泥规程》发布实施以来，不仅指导水泥企业建设标准化化验室、水泥产品检验对比验证等质量基础工作，其相关技术内容也作为水泥企业的内部管理要求和各级行政监管部门的监管依据。  与国内相关标准间的关系：  本文件涉及国家标准GB 175 《通用硅酸盐水泥》、GB/T 19001《质量管理体系 要求》等相关产品标准、检验等标准。  2. 指出是否发现有知识产权的问题：  该标准项目暂未发现知识产权问题。 | | | | | | | |
| 牵头单位 | （签字、盖公章）  月 日 | | | | 归口管理部门 | | （签字、盖公章）  月 日 | |

[注1] 填写制定或修订项目中，若选择修订必须填写被修订标准号；

[注2] 选择采用国际标准，必须填写采标号及采用程度；

[注3] 选择采用快速程序，必须填写快速程序代码。