附件1：

有色金属行业智能制造拟申报标准项目汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准级别  国标/行标/协会标准 | 标准名称（或方向） | 范围和主要内容 | 起草单位 | 在标准体系中位置  基础综合/智能装备/智能工厂/智能供应链/智能服务/智能赋能/工业互联网/集成应用 |
| 示例： | 行标 | 有色金属矿矿山物联网信息统一编码通用技术规范 | 范围：规定了有色金属矿矿山物联网各类物理、逻辑实体及软件等进行编码时需要遵从的信息编码标准。 主要内容：对IoT业务系统中矿山“人、机、环”信息统一描述提出规定，适用于矿山内部和厂商共同使用，用于在业务开展、设备开发方面，为矿山设备的互操作、矿山数据的共享和矿山应用的开发提供统一的编码规范。 | 矿冶科技集团、XXX、XXX | 基础标准 |
| 示例： | 行标 | 有色金属行业智能矿山通用技术要求 |  |  | 智能工厂 |
|  |  |  |  |  |  |