标准征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称：有色金属行业贵金属智能冶炼生产系统技术规范

日期：2024年 9月 30 日

承办人：李俊杰 电话：0635－7135052

标准项目负责起草单位：阳谷祥光铜业有限公司 共 3 页 第 1 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见 | 备注 |
| 1 | 3.1“贵金属智能冶炼生产系统”定义 | 建议对定义进行修改 | 矿冶科技集团有限公司 | 采纳 |  |
| 2 | 6“功能要求” | 丰富设备的智能化内容 | 矿冶科技集团有限公司 | 采纳 |  |
| 3 | 标准全文 | 缺少贵金属智能冶炼的特点 | 中国恩菲工程技术有限公司 | 未采纳 | 标准是参照了有色金属行业智能冶炼工厂通用技术要求的部分内容和标准的总体架构，在基础要求上基本一致，在功能要求上此标准是按照生产系统生产、工艺、设备、安全等要素以贵金属冶炼生产实际相结合提出智能要求，较有色金属冶炼智能工厂通用要求内容更加细化，体现了贵金属智能冶炼生产系统的特点 |
| 4 | 4总体要求 | 增加智能生产管控平台的功能要求内容 | 中国铜业有限公司 | 采纳 |  |

标准征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称：有色金属行业贵金属智能冶炼生产系统技术规范

日期：2024年9月30日

承办人：李俊杰 电话：0635－7135052

标准项目负责起草单位：阳谷祥光铜业有限公司 共 3 页 第2 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见 | 备注 |
| 5 |  | 无意见 | 山西北方铜业有限公司 |  |  |
| 6 |  | 无意见 | 贵研铂业股份有限公司 |  |  |
| 7 |  | 无意见 | 江西铜业股份有限公司 |  |  |
| 8 |  | 无意见 | 株洲冶炼集团股份有限公司 |  |  |
| 9 |  | 无意见 | 山东招金金银精炼有限公司 |  |  |
| 10 |  | 无意见 | 山东梦金园珠宝首饰有限公司 |  |  |
| 11 |  | 无意见 | 成都光明派特贵金属有限公司 |  |  |
| 12 |  | 无意见 | 江苏北矿金属循环利用科技有限公司 |  |  |
| 13 |  | 无意见 | 山东黄金冶炼有限公司 |  |  |
| 14 |  | 无意见 | 河南豫光金铅股份有限公司 |  |  |

标准征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称：有色金属行业贵金属智能冶炼生产系统技术规范

日期：2024年9月30日

承办人：李俊杰 电话：0635－7135052

标准项目负责起草单位：阳谷祥光铜业有限公司 共 3 页 第3 页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见 | 备注 |
| 15 |  | 无意见 | 河南中原黄金冶炼厂有限责任公司 |  |  |
| 16 |  | 无意见 | 济源万洋冶炼有限公司 |  |  |

说明（1）发送《征求意见稿》的单位数：15个；

（2）收到《征求意见稿》后，回函的单位数：15个；

（3）收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数：3个；

（4）没有回函的单位数：0个。