**中国有色金属工业协会标准立项建议书**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目中文名称 |  | | | | 项目英文名称 |  |
| 制定或修订 | □制定 □修订 | | | | 被修订标准号 |  |
| 采用国际标准或  国外先进标准名称（中文） |  | | | | 采用国际标准或  国外先进标准名称（英文） |  |
| 采用程度 | □IDT | □MOD | □NEQ | | 采标号 |  |
| ICS分类号 |  | | | | 中国标准分类号 |  |
| 主编单位 |  | | | | 计划起止时间 | （ ）年～（ ）年 |
| 参编单位 |  | | | | | |
| 目的、意义  和必要性 | 指出标准项目涉及的方面，期望解决的问题。 | | | | | |
| 范围和  主要技术内容 | 标准的技术内容与适用范围；  项目技术创新内容及成熟依据； | | | | | |
| 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：国内外对该技术研究情况、进程及未来的发展；该技术是否相对稳定，如果不是的话，预计一下技术未来稳定的时间，提出的标准项目是否可作为未来发展的基础；  2. 项目与国际标准或国外先进标准采用程度的考虑：该标准项目是否有对应的国际标准或国外先进标准，标准制定过程中如何考虑采用的问题；  3. 与国内相关标准间的关系：该标准项目是否有相关的国家或行业标准，该标准项目与这些标准是什么关系，该标准项目在标准体系中的位置；  4. 指出是否发现有知识产权的问题。 | | | | | |
| 主编单位  （盖章）  年 月 日 | | | | 有色金属标准化技术组织推荐  （盖章）  年 月 日 | | |

[注1] 填写制定或修订项目中，若选择修订则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。