附件1：

轻金属分标委会审定和讨论的标准项目

| **序号** | **标准项目名称** | **项目计划编号** | **起草单位** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一组** | | | | |
|  | 重熔用铝锭 | 国标委发[2021]41号20214673-T-610 | 包头铝业有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、中国铝业股份有限公司、云南铝业股份有限公司、国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、山东南山铝业股份有限公司、信发集团有限公司、山东宏桥新型材料有限公司、内蒙古霍煤宏骏铝电有限责任公司等 | 讨论 |
|  | 高纯铝锭 | 待下达计划 | 新疆众和股份有限公司、包头铝业有限公司、广东省科学院工业分析检测中心等 | 讨论 |
|  | 重熔用精铝锭 | 待下达计划 | 新疆众和股份有限公司、包头铝业有限公司、广东省工业分析检测中心、东北轻合金有限责任公司、厦门厦顺铝箔有限公司等 | 讨论 |
| **第二组** | | | | |
|  | 便携式工具用镁合金压铸件 | 工信厅科函[2020]263号2020-1526T-YS | 宁波星源卓镁技术股份有限公司、重庆大学镁合金工程中心、重庆博奥镁铝金属制造有限公司、宁波泰利机械有限公司、重庆镁业科技股份有限公司等 | 审定 |
|  | 轨道列车用镁合金挤压型材 | 工信厅科函[2020]263号2020-1268T-YS | 山西银光华盛镁业股份有限公司、山东华盛荣镁业科技有限公司、山东银光钰源轻金属精密成形有限公司、东北轻合金有限责任公司 | 审定 |
|  | 镁砂灰皿 | 工信厅科函[2021]25号2021-0393T-YS | 紫金矿业集团股份有限公司、北矿检测技术有限公司等 | 讨论 |
|  | 骨接合植入物 可降解镁骨钉 | 中色协科字[2021]88号2021-005-T/CNIA | 东莞宜安科技股份有限公司、中科院金属所、大连大学附属中山医院等 | 讨论 |