附件：

轻金属分标委审定、预审、讨论和任务落实的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目计划编号 | 起草单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一组 |
|  | 7055T7751铝合金板材 | 国标委发[2018]60号20182001-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、中国商飞上海飞机设计研究院、西安飞机工业（集团）有限责任公司、中国航发北京航空材料研究院、西南铝业（集团）有限责任公司等 | 审定 |
|  | 航空用铝合金板材通用技术规范 | 待下达计划 | 山东南山铝业股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 航空用铝合金板材 第1部分：7050T7451铝合金厚板 | 待下达计划 | 山东南山铝业股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 铝合金断裂韧度试验方法 | 待下达计划 | 西南铝业（集团）有限责任公司等 | 讨论 |
|  | 铝及铝合金拉(轧)制无缝管  | 国标委发[2020]6号20200723-T-610 | 东北轻合金有限责任公司等 | 任务落实 |
| 第二组 |
|  | 铝-空燃料电池用铝合金电极材料 | 工信厅科[2018]31号2018-0513T-YS | 有色金属技术经济研究院有限责任公司（代）等 | 预审 |
| 第三组 |
|  | 家用铝及铝合金箔 | 工信厅科[2018]73号2018-2060T-YS | 厦门厦顺铝箔有限公司、江苏鼎胜新能源材料股份有限公司、涿州皓原箔业有限公司、山东南山铝业股份有限公司等 | 审定 |
|  | 变形铝及铝合金化学成分（外文版） | 国标委发[2019]35号W20191117 | 东北轻合金有限责任公司 | 审定 |
|  | 铝及铝合金箔（外文版） | 国标委发[2019]35号W20191116 | 厦门厦顺铝箔有限公司 | 审定 |
|  | 船用铝合金板材（外文版） | 国标委发[2019]35号W20191115 | 西南铝业（集团）有限责任公司 | 审定 |
|  | 冰晶石（外文版） | 国标委发[2019]35号W20191114 | 多氟多化工股份有限公司 | 审定 |
|  | 再生铸造铝合金原料（外文版） | W20201709 | 山东南山铝业股份有限公司 | 审定 |
| 第四组 |
|  | 铝电解烟气石灰石-石膏法脱硫脱氟技术规范 | 工信厅科[2018]73号2018-2059T-YS | 内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司、内蒙古蒙东铝及新材料工业技术研究院、国家电投集团远达环保工程有限公司、内蒙古锦联铝材有限公司、内蒙古创源金属有限公司等 | 审定 |
|  | 电解铝行业绿色工厂评价要求 | 工信厅科函[2019]276号2019-1559T-YS | 中南大学、湖南节能评价技术研究中心、有色金属技术经济研究院、中南力行科技有限公司、包头铝业有限公司、遵义铝业股份有限公司、国家电投宁夏青铜峡能源铝业集团有限公司、重庆旗能电铝有限公司、甘肃东兴铝业有限公司、山东信发集团等 | 审定 |
|  | 氧化铝行业绿色工厂评价要求 | 工信厅科函[2019]276号2019-1565T-YS | 山东南山铝业股份有限公司、北京矿冶科技集团有限公司、有色金属技术经济研究院、云南铝业有限公司、中铝山东有限公司、中铝矿业有限责任公司等 | 审定 |
|  | 电解铝行业节能监察技术规范 | 工信厅科函[2020]181号2020-0680T-YS | 山东省标准化研究院、山东宏桥新型材料有限公司等 | 审定 |
|  | 绿色设计产品评价技术规范 电解铝 | 中色协科字[2019]144号2019-0021-T/CNIA | 云南铝业股份有限公司等 | 审定 |
|  | 绿色设计产品评价技术规范 精细氧化铝 | 中色协科字[2019]144号2019-0022-T/CNIA | 中铝山东有限公司、山东长润节能技术服务有限公司、山东铝业有限公司等 | 审定 |
|  | 取水定额 第12部分：氧化铝铝生产 | 待下达计划 | 山东南山铝业股份有限公司等 | 预审 |
|  | 取水定额 第16部分：电解铝生产 | 待下达计划 | 国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、有色金属技术经济研究院、中国标准化研究院、河南神火铝业有限公司、包头铝业有限公司、甘肃东兴铝业有限公司等 | 预审 |
|  | 节水型企业 电解铝行业 | 20201722-T-469 | 国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、有色金属技术经济研究院、中国标准化研究院、河南神火铝业有限公司、包头铝业有限公司、甘肃东兴铝业有限公司等 | 讨论 |
|  | 节水型企业 氧化铝行业 | 待下达计划 | 山东南山铝业股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 无水氟化铝 | 工信厅科[2011]75号2010-3584T-YS | 多氟多化工股份有限公司等 | 任务落实 |