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 |
|  | 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 | 预审 |
|  | 铝及铝合金在线测渣方法 电敏感区法 | 中色协科字[2018]165号2018-054-T/CNIA | 山东南山铝业股份有限公司、中铝瑞闽股份有限公司、厦门厦顺铝箔有限公司、东北轻合金有限责任公司、西南铝业集团有限责任公司等 | 预审 |
|  | 铝及铝合金离线测渣方法 压滤法 | 中色协科字[2018]165号2018-056-T/CNIA | 中铝瑞闽股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司、福建工程学院、西南铝业集团有限责任公司、东北轻合金有限责任公司、厦门厦顺铝箔有限公司等 | 预审 |
|  | 连铸轧制铜包铝扁棒、扁线 | 国标委发[2020]6号20200716-T-610 | 北京科技大学、烟台孚信达双金属股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 锂离子电池用铝及铝合金箔 | 国标委发[2020]6号20200728-T-610 | 广州优箔良材科技有限公司、洛阳万基铝加工有限公司、云南浩鑫铝箔有限公司、洛阳龙鼎铝业有限公司、厦门厦顺铝箔有限公司、烟台东海铝箔有限公司等 | 讨论 |
|  | 铝及铝合金花格网 | 工信厅科函[2019]126号2019-0453T-YS | 山东南山铝业股份有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、广东豪美新材股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 铝箔用冷轧带材 | 工信厅科函[2019]126号2019-0454T-YS | 中铝瑞闽股份有限公司、厦门厦顺铝箔厂、西南铝业集团有限责任公司、贵州中铝铝业有限公司、山东南山铝业股份有限公司、东北轻合金有限责任公司、福建工程学院等 | 讨论 |
|  | 百叶窗用铝合金带材 | 工信厅科函[2019]126号2019-0456T-YS | 西南铝业（集团）有限责任公司、重庆西南铝精密加工有限责任公司、重庆银鸿铝业有限公司、江西省帘邦窗饰制造有限公司、无锡和美窗饰新材料有限公司、重庆中铝华西铝业有限公司、中铝瑞闽股份有限公司等 | 讨论 |
|  | 电容器外壳用铝及铝合金带材 | 工信厅科函[2019]126号2019-0457T-YS | 中铝瑞闽股份有限公司、西南铝业集团有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、福建工程学院、东北轻合金有限责任公司、厦门厦顺铝箔厂、贵州中铝铝业有限公司 | 讨论 |
|  | 铝及铝合金成分添加剂 | 工信厅科[2017]40号2019-0455T-YS | 哈尔滨东盛金属材料有限公司、湖南金联星特种材料股份有限公司、徐州思源铝业有限公司、广东省工业分析检测中心、福建麦特新铝业科技有限公司、河北四通新型金属材料股份有限公司、山东南山铝业股份有限公司、佛山市南海鼎康金属有限公司、沧州市东众特种合金制造有限公司、东北轻合金有限责任公司、沧州东盛金属添加剂制造有限公司等 | 讨论 |
|  | 口罩鼻夹用铝带、线材 | 待下达计划 | 有色金属技术经济研究院有限责任公司、四川鑫炬新兴新材料科技有限公司、广东省工业分析检测中心等 | 讨论 |
| 第二组 |
|  | 铝电解耐火材料资源化利用技术规范 | 工信厅科[2018]73号2018-2009T-YS | 中铝郑州有色金属研究院有限公司等 | 审定 |
|  | 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 | 预审 |
|  | 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、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 | 预审 |
|  | 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 | 预审 |
|  | 铝电解质中氧化铝浓度的测定 重量法 | 工信厅科[2018]73号2018-2025T-YS | 山东南山铝业股份有限公司、云南云铝润鑫铝业有限公司、包头铝业有限公司、中铝郑州有色金属研究员院有限公司、中铝山东有限公司等 | 预审 |
|  | 氧化铝生产过程中草酸盐的测定 离子色谱法 | 中色协科字[2018]165号2018-053-T/CNIA | 山东南山铝业股份有限公司、中铝山东分公司、中铝郑州有色金属研究院有限公司、云南文山铝业有限公司等 | 预审 |
|  | 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 | 预审 |
|  | 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等 | 预审 |
|  | 电解铝行业节能监察技术规范 | 待下达计划 | 山东省标准化研究院、山东宏桥新型材料有限公司等 | 预审 |
|  | 铝灰、渣 | 待下达计划 | 郑州大学、国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、甘肃东兴铝业有限公司、包头铝业有限公司、新疆众合股份有限公司、东北大学、东北轻合金有限责任公司、湖南绿脉环保科技有限公司、郑州经纬科技实业有限公司等 | 讨论 |
|  | 镓 | 国标委发[2020]6号20200722-T-610 | 中铝矿业有限公司、平果铝业有限公司、遵义铝业股份有限公司、中铝国际贸易集团有限公司、北京吉亚半导体材料有限公司、山西镓华天和电子材料有限公司等 | 任务落实 |
|  | 氧化铝 | 国标委发[2020]6号20200721-T-610 | 中铝山东有限公司、中铝郑州有色金属研究院有限公司、中铝矿业有限公司、山东南山铝业股份有限公司等 | 任务落实 |
|  | 精细氧化铝分类及命名规则 | 工信厅科函[2019]126号2019-0407T-YS | 中铝山东有限公司、中铝中州铝业有限公司、中铝山西新材料有限公司等 | 任务落实 |
|  | 铝电解槽用硬硅钙石绝热板 | 中色协科字[2019]144号2019-0015-T/CNIA | 烟台昊海隔热材料科技有限公司、东北大学设计研究院、沈阳铝镁设计研究院有限公司等 | 任务落实 |
|  | 铝电解槽用防渗浇注料 | 中色协科字[2019]144号2019-0017-T/CNIA | 中铝郑州有色金属研究院有限公司、焦作鸽德新材料有限公司等 | 任务落实 |
|  | 氟化盐加料工艺技术规范 | 中色协科字[2020]8号2020-002-T/CNIA | 山东南山铝业股份有限公司、郑州经纬科技实业有限公司、包头铝业有限公司、中铝山东有限公司、云南铝业有限公司等 | 任务落实 |
|  | 赤泥堆场原位生态修复技术规范 | 待下达计划 | 中铝郑州有色金属研究院有限公司等 | 任务落实 |
|  | 铝电解槽智能打壳控制系统技术规范 | 待下达计划 | 中铝郑州有色金属研究院有限公司等 | 任务落实 |