附件：

轻金属分标委讨论的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目计划编号 | 起草单位 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | [镁合金压铸转向盘骨架坯料](http://zxd.sacinfo.org.cn/default/com.sac.tpms.core.common.detail.projectDetailInfo.flow?projectID=128061&stage=std" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/default/_blank) | 国标委发[2019]40号  20194099-T-610 | 上海方科汽车部件有限公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司等 |
|  | 变形镁合金显微组织检验方法 | 国标委发[2020]6号  20200717-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司等 |
|  | 镁及镁合金板、带材 | 国标委发[2020]6号  20200724-T-610 | 中铝洛阳铜加工有限公司、中铝郑州有色金属研究院有限公司等 |
|  | 镁及镁合金热挤压棒材 | 国标委发[2020]6号  20200725-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、合肥肆壹天秤新材料科技有限公司、重庆大学等 |
|  | 镁及镁合金热挤压型材 | 国标委发[2020]6号  20200726-T-610 | 东北轻合金有限责任公司、有色金属技术经济研究院有限责任公司、合肥肆壹天秤新材料科技有限公司、重庆大学等 |
|  | 汽车仪表盘支架用镁合金压铸件 | 中色协科字[2020]8号  2020-001-T/CNIA | 万丰镁瑞丁新材料科技有限公司、上海镁镁合金压铸有限公司、威海万丰镁业科技发展有限公司等 |
|  | 镁合金加工行业绿色工厂评价导则 | 中色协科字[2020]58号  2020-037-T/CNIA | 山西银光华盛镁业股份有限公司、重庆大学、上海交通大学、东莞宜安科技股份有限公司、山东银光钰源轻金属精密成型有限公司等 |