附件1：

粉末冶金分标委会审定和预审的标准项目

| **序号** | **标准项目名称** | **项目计划编号** | **起草单位** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 铝硅合金粉末 | 工信厅科函〔2020〕263号  2020-1562T-YS | 北京矿冶科技集团有限公司、北矿新材科技有限公司、江苏威拉里新材料科技有限公司、浙江亚通焊材有限公司、宁波众远新材料科技有限公司等 | 审定 |
|  | 硬质合金锤头齿 | 工信厅科函〔2020〕263号  2020-1565T-YS | 自贡硬质合金有限责任公司、株洲硬质合金集团有限公司等 | 审定 |
|  | 粉末抗压强度测试方法 | 国标委发[2021]12号  20210825-T-610 | 矿冶科技集团有限公司、北矿新材科技有限公司、北京当升材料科技股份有限公司、西北有色金属研究院、西安欧中材料科技有限公司、西安赛隆金属材料有限责任公司、钢铁研究总院、中南大学、北大泰丰先行新能源科技有限公司、深圳市注成科技股份有限公司、成都美奢锐新材料有限公司、宁波容百新能源科技股份有限公司、北京有研粉末新材料研究院有限公司、广东邦普循环科技有限公司、广东省科学院工业分析检测中心等 | 预审 |
|  | 金属粉末 稳态流动条件下粉末层透气性试验测定外表面积 | 国标委发[2021]23号  20213151-T-610 | 北京有研粉末新材料研究院有限公司、广东省材料与加工研究所、有研粉末新材料股份有限公司 | 预审 |