附件2：

稀有金属分标委会审定、预审和讨论的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目编号 | 起草单位及相关单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 钛阴极辊 | 中色协科字〔2024〕92号2024-049-T/CNIA | 西安泰金新能科技股份有限公司、西北有色金属研究院、贵州航宇科技发展股份有限公司、无锡派克新材料科技股份有限公司、洛阳双瑞精铸钛业有限公司、宝鸡百润万德钛业有限公司 | 审定 |
|  | 高温钛合金紧固件用棒材和丝材 | 中色协科字〔2024〕17号2024-016-T/CNIA | 中国科学院金属研究所、宝鸡钛业股份有限公司、航天精工股份有限公司、中国航空工业标准件制造有限责任公司 | 预审 |
|  | 钛铜复合棒 | 国标委发〔2024〕16号20240535-T-610 | 宝钛集团有限公司、南京宝泰特种材料股份有限公司、宝鸡特钢钛业有限责任公司、宝鸡钛业股份有限公司、西部超导材料科技股份有限公司 | 讨论 |
|  | 钛合金残余应力检测方法 X射线德拜环法 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1229T-YS | 国标（北京）检验认证有限公司、国合通用（青岛）测试评价有限公司、中国特种设备检测研究院、宝鸡钛业股份有限公司 | 讨论 |
|  | 人造金红石 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1057T-YS | 广东粤桥新材料科技有限公司、新疆湘润新材料科技有限公司、广西粤桥新材料科技有限公司、中信钛业股份有限公司、宝钛华神钛业有限公司、朝阳金达钛业股份有限公司、天津金桥焊材集团股份有限公司、哈尔滨焊接研究院有限公司 | 讨论 |
|  | 高纯钼粉 | 工信厅科函〔2024〕317号2024-0927T-YS | 金堆城钼业股份有限公司、成都虹波实业股份有限公司、安泰天龙钨钼科技有限公司、洛阳科威钨钼有限公司、常州苏晶电子材料有限公司、山东格美钨钼材料股份有限公司、有研工程技术研究院有限公司等 | 讨论 |
|  | 铟丝 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1056T-YS | 株洲科能新材料股份有限公司、株洲市君贤金属制品有限公司、北京来宝利镀膜科技有限公司、东莞市兆广电子材料有限公司 | 讨论 |
|  | 钼基旋转阳极靶坯 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1000T-YS | 西安瑞福莱钨钼有限公司、厦门虹鹭钨钼工业有限公司、中钨稀有金属新材料（湖南）有限公司、杭州万东电子有限公司等 | 讨论 |
|  | 医用钨合金丝材 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1001T-YS | 厦门虹鹭钨钼工业有限公司、安能医疗器械（常熟）有限公司、河南智佐生物科技有限公司、厦门大学附属中山医院等 | 讨论 |
|  | 钨合金棒 | 工信厅科函〔2024〕352号2024-1058T-YS | 赣州虹飞钨钼材料有限公司、厦门虹鹭钨钼工业有限公司、安泰天龙钨钼科技有限公司、自贡硬质合金有限责任公司、山东华业钨钼股份有限公司等 | 讨论 |