附件1：

**8项稀土国家、行业标准及国家标准外文版任务落实项目情况表**

| **序号** | **计划号** | **项目名称** | **标准类型** | **制、修订** | **完成年限** | **牵头起草单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 20214335-T-469 | 各向同性稀土粘结永磁粉磁特性测量方法 | 推荐 | 制定 | 2023 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
| 2 | W20212077 | 各向同性稀土粘结永磁粉磁特性测量方法（外文版） | 推荐 | 制定 | 2023 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
| 3 | 2021-0536T-XB | 高纯金属镧 | 推荐 | 制定 | 2023 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
| 4 | 2021-0537T-XB | 高纯钇靶 | 推荐 | 制定 | 2023 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
| 5 | 2021-0538T-XB | 氟化镧铈 | 推荐 | 制定 | 2023 | 包头稀土研究院 |
| 6 | 2021-0729T-XB | 氟化铽 | 推荐 | 制定 | 2023 | 虔东稀土集团股份有限公司 |
| 7 | 2021-0730T-XB | 氯化镧铈 | 推荐 | 制定 | 2023 | 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司 |
| 8 | 2021-0731T-XB | 超细氧化铈粉 | 推荐 | 制定 | 2023 | 有研稀土新材料股份有限公司 |

**2021年度完成审定的标准项目汇总表**