附件2：

2020年第二批稀土国家标准外文版项目计划表

| **序号** | **外文版项目**  **计划编号** | **国家标准/计划编号** | **国家标准/计划名称** | **语种** | **完成期限** | **归口单位** | **翻译单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 国标委发〔2020〕36号 | | | | | | | |
| 1 | W20201750 | 20140041-T-469 | 镨钕金属 | 英文 | 中文标准发布后90天 | 全国稀土标准化技术委员会 | 江西南方稀土高技术 股份有限公司 |
| 2 | W20201749 | [GB/T 16476-2018](http://zxd.sacinfo.org.cn/default/com.sac.tpms.core.common.detailForQuery.projectDetailInfo.flow?projectID=107514&stage=stdstore" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gbfs/gbf/approval/detail/baseInfo/11096/f20/_blank) | 金属钪 | 英文 | 一年 | 全国稀土标准化技术委员会 | 湖南稀土金属材料研究院 |
| 3 | W20201705 | [GB/T 16484.1-2009](http://zxd.sacinfo.org.cn/default/com.sac.tpms.core.common.detailForQuery.projectDetailInfo.flow?projectID=35859&stage=stdstore" \t "http://zxd.sacinfo.org.cn/gbfs/gbf/approval/detail/baseInfo/11465/f20/_blank) | 氯化稀土、碳酸轻稀土化学分析方法 第1部分：氧化铈量的测定 硫酸亚铁铵滴定法 | 英文 | 一年 | 全国稀土标准化技术委员会 | 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司 |