附件2：

2018年第二批稀土行业标准制修订计划项目清单

| **序号** | **计划号** | **项目名称** | **性质** | **制修订** | **代替标准** | **完成年限** | **主要起草单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [2018-2076T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20822018) | 钪稳定铈锆复合粉 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 湖南稀土金属材料研究院 |
|  | [2018-2077T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20762018) | 离子型稀土矿混合氯化稀土溶液 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
|  | [2018-2078T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20832018) | 稀土熔盐电解炭素阳极 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 有研稀土新材料股份有限公司 |
|  | [2018-2079T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20792018) | 镨钕钆金属化学分析方法 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 包头稀土研究院 |
|  | [2018-2080T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20812018) | 稀土复合钇锆陶瓷材料化学分析方法 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 国合通用测试评价认证股份公司 |
|  | [2018-2081T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20782018) | 镧铈氧化物 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 包头稀土研究院 |
|  | [2018-2082T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20772018) | 镧铁合金 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 包头稀土研究院 |
|  | [2018-2083T-XB](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=XBCPZT20802018) | 热喷涂用氧化钇粉末 | 推荐 | 制定 |  | 2019 | 北京矿冶科技集团有限公司 |