附件2：

稀土标委会再审标准项目

| **序号** | **计划号** | **项目名称** | **性质** | **制修订** | **代替标准** | **主要起草单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | 国标委综合〔2017〕128号20173846-T-469 | 钕铁硼废料 | 推荐 | 修订 | GB/T 23588-2009 | 虔东稀土集团股份有限公司、包头稀土研究院、安徽大地熊新材料股份有限公司、江苏金石稀土有限公司、湖南稀土金属材料研究院、赣州晨光稀土新材料有限公司、福建省长汀金龙稀土有限公司 |
| 2. | 国标委综合〔2014〕44号20140032-T-469 | 无水氯化铈 | 推荐 | 制定 |  | 包头市世博稀土萃取装备有限公司、包头市京瑞新材料有限公司、益阳鸿源稀土有限责任公司、包头稀土研究院、有色金属技术经济研究院 |
| 3. | 国标委综合〔2014〕44号20140033-T-469 | 铈镁合金 | 推荐 | 制定 |  | 中国科学院长春应用化学研究所、包头稀土研究院、湖南稀土金属材料研究院、有色金属技术经济研究院 |
| 4. | 国标委综合〔2014〕44号20140041-T-469 | 镨钕金属 | 推荐 | 修订 | GB/T 20892-2007 | 江西南方稀土高技术股份有限公司、赣州有色冶金研究所、虔东稀土集团股份有限公司、包头稀土研究院、徐州金石彭源稀土材料厂 |
| 5. | 国标委综合〔2014〕44号20140038-T-469 | 混合稀土金属 | 推荐 | 修订 | GB/T 4153-2008 | 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司、包头稀土研究院、鞍山鑫普储能材料有限公司、江苏金石稀土有限公司 |
| 6. | 国标委综合〔2014〕44号20140039-T-469 | 碳酸轻稀土 | 推荐 | 修订 | GB/T 16479-2008 | 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司、益阳鸿源稀土有限责任公司、包头稀土研究院、包头华美稀土高科有限公司 |
| 7. | 国标委综合〔2014〕44号20140036-T-469 | 金属钐 | 推荐 | 修订 | GB/T 2968-2008 | 虔东稀土集团股份有限公司、赣州艾科锐检测技术有限公司、有研稀土新材料股份有限公司、江西南方稀土高技术股份有限公司、徐州金石彭源稀土材料厂、益阳鸿源稀土有限责任公司、包头稀土研究院 |
| 8. | 国标委综合〔2014〕44号20140037-T-469 | 氧化钐 | 推荐 | 修订 | GB/T 2969-2008 | 江阴加华新材料资源有限公司、宜兴新威利成稀土有限公司、定南大华新材料资源有限公司、赣州晨光稀土新材料股份有限公司 |
| 9. | 国标委综合〔2014〕44号20140034-T-469 | 镧铜合金 | 推荐 | 制定 |  | 湖南稀土金属材料研究院、包头稀土研究院、益阳鸿源稀土有限责任公司、有色金属技术经济研究院 |
| 10. | 国标委综合〔2014〕44号20140035-T-469 | 氧化钆 | 推荐 | 修订 | GB/T 2526-2008 | 江阴加华新材料资源有限公司、宜兴新威利成稀土有限公司、广东珠江稀土有限公司 |
| 11. | 工信厅科〔2014〕 51号2014-1590T-XB | 铈铁合金 | 推荐 | 制定 |  | 包头稀土研究院、赣州虔东稀土集团股份有限公司、湖南稀土金属材料研究院、有色金属技术经济研究院 |
| 12. | 工信厅科〔2014〕 51号2014-1595T-XB | 氧化钬 | 推荐 | 修订 | XB/T 201-2006 | 宜兴新威利成稀土有限公司、江阴加华新材料资源有限公司、广东珠江稀土有限公司、徐州金石彭源稀土材料厂、虔东稀土集团控股份有限公司 |
| 13. | 工信厅科〔2014〕 51号2014-1598T-XB | 金属钇 | 推荐 | 修订 | XB/T 218-2007 | 湖南稀土金属材料研究院、有色金属技术经济研究院 |
| 14. | 工信厅科〔2014〕 51号2014-1599T-XB | 钪铝合金 | 推荐 | 修订 | XB/T 402-2008 | 湖南稀土金属材料研究院、有色金属技术经济研究院 |