

# 全国稀土标准化技术委员会

稀土标委[2026]19号

## 关于转发 2026 年第三批稀土国家标准及行业标准项目计划 并征集起草单位的通知

各会员单位及有关单位：

根据《国家标准委关于下达 2026 年第三批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发[2026]17号）与《工业和信息化部 2026 年第一批行业标准制修订和外文版项目计划》（工信厅科函[2026]105号）文件要求，现转发 2026 年第三批稀土国家标准及行业标准项目计划（见附件 1、2），并就相关事项通知如下：

一、请牵头起草单位认真填写《标准制（修）订项目落实任务书》（见附件 3），于 2026 年 4 月 30 日前报全国稀土标准化技术委员会秘书处，并按《标准制（修）订项目落实任务书》的安排开展工作。各阶段工作进展情况应及时报全国稀土标准化技术委员会秘书处，以便掌握工作进度。如有特殊情况，需推迟或撤销项目，必须写书面报告，报经全国稀土标准化技术委员会批准。

二、有意愿参加本批标准起草工作的单位，请与稀土标委会秘书处联系，具体见“四、联系人及联系方式”。

三、标准制（修）订程序和编写要求应按 GB/T 1.1、GB/T 1.2、GB/T 20001 和稀土产品标准、试验方法标准编写示例进行。

四、联系人及联系方式

全国稀土标准化技术委员会秘书处：

宋冠禹 电话 010-62220714 手机 18500431699

申立汉 电话 010-62548189 手机 13811405465

武岑阳 电话 010-62220714 手机 18273154315

邮箱：xtbwh@163.com

附件 1：稀土国家标准项目计划表

附件 2：稀土行业标准项目计划表

附件 3：标准制（修）订项目落实任务书



附件 1:

### 稀土国家标准项目计划表

序号	计划编号	项目名称	标准类别	制修订	代替标准号	采标情况	完成时间	技术委员会或技术归口单位	牵头起草单位
任务来源：国标委发[2026]17号 《国家标准委关于下达 2026 年第三批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》									
1.	20261540-T-469	拼接稀土永磁体中胶层剪切强度测试方法	方法	制定		/	2027.9.31	全国稀土标准化技术委员会	福建省金龙稀土股份有限公司
2.	20261563-T-469	再生烧结钕铁硼永磁材料	产品	修订	GB/T 34490-2017	/	2027.7.31	全国稀土标准化技术委员会	北京工业大学
3.	20261564-T-469	粘结钕铁硼永磁材料	产品	修订	GB/T 18880-2012	/	2027.7.31	全国稀土标准化技术委员会	有研稀土新材料股份有限公司

附件 2:

稀土行业标准项目计划表

序号	计划编号	项目名称	标准类别	制修订	代替标准号	采标情况	完成时间	技术委员会或技术归口单位	牵头起草单位
任务来源：工信厅科函[2026]105号 《工业和信息化部 2026 年第一批行业标准制修订和英文版项目计划》									
1	2026-0046T-XB	集成电路零部件用钇化合物涂层	产品	制定		/	2027.3.16	全国稀土标准化技术委员会	有研亿金新材料有限公司
2	2026-0047T-XB	金属氢化物-镍电池负极用贮氢合金电化学循环寿命测试方法	方法	制定		/	2027.3.16	全国稀土标准化技术委员会	内蒙稀奥科贮氢合金有限公司

附件 3:

### 标准制（修）订项目落实任务书

项目名称	计划编号
牵头起草单位	联系人及电话
标准稿建议报送时间与审定会建议时间	
征求意见稿:	年 月
送审稿:	年 月
审定会:	年 月
我单位承诺在标准计划时间周期内，按时保质完成标准研制任务。	
(单位盖章)	

填表时间: 年 月 日