附件1：

预审和讨论的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目计划编号 | 起草单位及相关单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 平面显示用高纯铜旋转管靶 | 国标委发〔2018〕60号20182006-T-610 | 有研亿金新材料有限公司 | 讨论 |
|  | 靶材技术成熟度等级划分及定义 | 国标委发〔2018〕60号20182005-T-610 | 有研亿金新材料有限公司 | 讨论 |
|  | 靶材与背板结合强度测试方法 | 国标委发[2018]83号  20184703-T-610 | 有研亿金新材料有限公司 | 讨论 |
|  | 钛镍形状记忆合金板材 | 国标委发[2018]60号  20182014-T-610 | 西安思维金属材料有限公司、有研亿金新材料股份有限公司、有研医疗器械(北京)有限公司等 | 讨论 |
|  | 集成电路用高纯铜合金靶材 | 国标委发〔2018〕60号20182007-T-610 | 宁波江丰电子材料股份有限公司 | 讨论 |
|  | 薄膜太阳能电池用碲锌镉靶材 | 国标委发〔2018〕60号20182008-T-610 | 清远先导材料有限公司 | 讨论 |
|  | 高纯铜 | 国标委综合[2017]128号20173786-T-610 | 金川集团股份有限公司 | 预审 |