附件：

会议审定和预审的标准项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 计划文号及编号 | 项目名称 | 牵头单位 | 备注 |
|  | 工信厅科函[2021]291号  2021-1759T-YS | 多晶硅企业能源管理中心技术规范 | 新特能源股份有限公司 | 审定 |
|  | 工信厅科函[2021]291号  2021-1760T-YS | 多晶硅行业能源管理体系实施指南 | 新特能源股份有限公司 | 审定 |
|  | 工信厅科函[2022]94号  2022-0248T-YS | 多晶硅还原炉尾气成分的测定 气相色谱法 | 亚洲硅业（青海）股份有限公司 | 审定 |
|  | 国标委发[2021]19号20211956-T-469 | 半导体晶片表面金属沾污的测定 全反射X射线荧光光谱法 | 有研半导体材料有限公司 | 预审 |
|  | 工信厅科函[2022]94号  2022-0109T-YS | 硅材料中氢含量的测定 惰性气体熔融热导法 | 江苏中能硅业科技发展有限公司 | 预审 |
|  | 工信厅科函[2022]94号  2022-0080T-YS | 电子级三氯氢硅的化学气相沉积评价方法 | 青海黄河上游水电开发有限责任公司新能源分公司 | 预审 |
|  | 中色协科字[2022]100号2022-060-T/CNIA | 多晶硅行业清洁生产评价指标体系 | 四川永祥股份有限公司 | 预审 |