

# 徐州市发明协会文件

徐发协字〔2023〕20号

## 关于下达 2023 年第 2 批团体标准项目计划的通知

各会员、各有关单位：

徐州市发明协会《关于征集 2023 年度团体标准项目的通知》（徐发协字〔2023〕1号）发布后，收到了江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务等单位提出的《覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法》、《覆晶薄膜基板图纸设计规范》、《覆晶薄膜基板阻焊图形设计规范》、《覆晶薄膜基板掩膜版图纸设计规范》、《覆晶薄膜基板电气测试用焊盘设计规范》等 5 项团体标准立项申请材料。

根据《徐州市发明协会团体标准管理办法》（徐发协字〔2016〕7号）和《徐州市发明协会团体标准管理办法实施细则》（徐发协字〔2016〕8号）等文件要求，经过团体标准立项审查专家委员会的评审，该 5

项团体标准符合立项条件。经协会研究决定批准《覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法》等5项团体标准项目立项（见附件）。现将通过评审的项目名称、主要起草单位等项目信息在全国团体标准信息平台网站(<http://www.ttbz.org.cn>)予以公示,公示期为7个自然日(2023年5月19日-2023年5月25日)。公示期间如有任何意见和要求,请与徐州市发明协会秘书处联系。

为使立项团体标准的制定更加科学合理,欢迎与《覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法》等5项团体标准有关的科研、生产、使用、管理单位或个人加入团体标准的制定工作,有意者请与项目牵头协调单位负责人联系。请项目牵头协调单位认真做好立项团体标准起草工作组的筹备及标准草案编制工作。

### 三、联系方式

单 位: 徐州市发明协会

地 址: 江苏省徐州市泉山区欣欣路1号澳东印象城酒店B座308室。

电话: 0516-85858688 传 真: 0516-85858686

手机: 13705215499 邮箱: 734467900@qq.com

联系人: 孟庆才

附件:《覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法》等团体标立项清单。



## 附件：《覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法》等 团体标立项清单

项目编号	项目名称	制修定	项目周期 (月)	主要提出和起草单位
T/XAI 2023-3	覆晶薄膜基板线路剥离强度测试方法	制定	12	江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司
T/XAI 2023-4	覆晶薄膜基板图纸设计规范	制定	12	江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司
T/XAI 2023-5	覆晶薄膜基板阻焊图形设计规范	制定	12	江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司
T/XAI 2023-6	覆晶薄膜基板掩膜版图纸设计规范	制定	12	江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司
T/XAI 2023-7	覆晶薄膜基板电气测试用焊盘设计规范	制定	12	江苏上达半导体有限公司、北京集创北方科技股份有限公司、武汉大学、江苏华商企业管理咨询服务服务有限公司