



关于团体标准 T/CASAS 005—2022《用于硬开关电路的氮化镓高电子迁移率晶体管动态导通电阻测试方法》 发布的通知

各联盟成员单位：

按照 CASAS 相关管理办法，团体标准 T/CASAS 005—2022《用于硬开关电路的氮化镓高电子迁移率晶体管动态导通电阻测试方法》完成制定工作，现予以发布。

标准编号及名称：T/CASAS 005—2022《用于硬开关电路的氮化镓高电子迁移率晶体管动态导通电阻测试方法》

主要起草单位：工业和信息化部电子第五研究所、中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所、佛山市联动科技股份有限公司、珠海镓未来科技有限公司、东南大学、英诺赛科（珠海）科技有限公司、浙江大学、大连理工大学、西安电子科技大学、西交利物浦大学、江南大学、北京大学、佛山市国星光电股份有限公司、北京大学东莞光电研究院、中国科学院半导体研究所、北京第三代半导体产业技术创新战略联盟。

主要起草人：贺致远、田飞飞、吴毅锋、李胜、银杉、吴新科、董泽政、施宜军、陈媛、刘斯扬、李凯、陈希辰、刘庆源、黄火林、李祥东、刘雯、闫大为、王茂俊、袁海龙、王琦、张旭、高伟。

特此通知。

第三代半导体产业技术创新战略联盟

2022年9月16日

