



- 首页
- 机构设置
- 新闻动态
- 科研成果
- 研究队伍
- 研究生教育
- 合作交流
- 党群园地
- 创新文化
- 科学传播
- 信息公开
- 学术出版

本站查询

现在位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

回 新闻动态

- 图片新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 传媒扫描

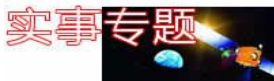
网站链接

[more](#)

- 中国科学院红外成像材料与器件重点实验室
- 红外物理国家重点实验室
- 973计划-InGaAs项目
- 红外联合期刊编辑部
- 教育中心
- 所网络培训平台
- 所IR知识仓储数据库
- 职工交互平台
- 图书馆网站
- 红外器件材料室

回 专题

[more](#)



GJB5000A技术交流会(上海地区)在浙江嘉兴顺利召开

涂步华 | 15-04-13 | 访问次数: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

由中国新时代认证中心组织，中科院上海技术物理研究所和中国电科36所联合承办的“GJB5000A技术交流会(上海地区)”于2015年4月2日至4月3日在浙江嘉兴顺利召开。

会议由中国新时代认证中心软件评价部李志部长主持，上海技物所副所长童卫旗、中国电科36所副所长邹少丞分别代表承办单位出席会议并讲话。中国新时代认证中心、总参某部某局、上海技物所、上海微系统所等20家单位评价员及代表40多人参加会议。

会上李志部长传达了总装机关有关GJB5000A实施和推广的要求，中航工业615所首席廖万胜、李胜江部长、张新老师分别介绍了敏捷项目管理、GJB5000A推进经验、基于模型软件设计，中国电科32所梁成才主任介绍了软件验证与确认，中国电科36所冯军总师介绍了软件需求分析与设计，总参、中科院、航天科技、中国电科等会议单位代表积极发言交流技术和推广经验。



会议现场

» 评论

Copyright 2003 - 2013 All Rights Reserved 上海技术物理研究所 版权所有
主办：中国科学院上海技术物理研究所 备案序号:沪ICP备05005482号

中国科学院上海技术物理研究所公益域名标识:

