

[点击搜索](#)[高级搜索](#)

国家重大科学研究计划“新型高性能半导体纳米线电子器件和量子器件”项目中期总结会议日前举行

日期：2013-08-01 信息来源：信息科学技术学院

2013年7月30日，由北京大学信息科学技术学院“千人计划”教授徐洪起担任首席科学家的国家重大科学研究计划“新型高性能半导体纳米线电子器件和量子器件”项目中期总结会议在中关新园举行。



会议合影

科技部基础研究司重大科学研究计划处王静副处长，基础研究管理中心闫金定副处长、辛圣炜博士等主管单位领导，南京大学物理系郑有焯院士，中国科学院半导体研究所王占国院士、夏建白院士、李树深院士，清华大学物理系范守善院士，北京大学信息学院薛增泉教授、彭练矛教授，北京大学物理系教授、国家纳米科学中心副主任朱星教授，北京科技大学副校长张跃教授，南京大学电子科学与工程学院院长施毅教授，国家纳米科学中心主任王琛研究员，复旦大学物理系主任沈健教授，中国科学院微电子研究所刘明研究员等项目专家组成员莅临指导。北京大学科学研究部韦宇副部长代表项目依托单位向与会专家表示欢迎和感谢。项目骨干成员70余人参加会议。

会议由项目首席科学家徐洪起教授和科技部联系专家沈健教授共同主持。徐洪起首先报告了项目的总体研究思路以及中期完成情况；然后，他本人以及中科院半导体所杨涛研究员、北大信息学院陈清教授、北京师范大学物理系李新奇教授作为四个课题负责人，分别汇报了各自课题目前所取得的主要研究进展以及预期目标的完成情况。

在听取课题负责人汇报、审阅中期总结报告的基础上，与会专家对各课题组的研究前景提出了宝贵的意见和建议。经过认真讨论，专家组对各课题组中期工作成果表示肯定，并对后一阶段的研究工作提出了中肯的建议。专家组一致认为，该项目在部分难点上取得了突破性进展，具备进一步取得重大成果的潜力。经综合评议打分，项目下设的四个课题均被评为“优秀”，为后续研究工作开展打下了坚实的基础。

编辑：舍予

[\[打印页面\]](#) [\[关闭页面\]](#)

转载本网文章请注明出处

[友情链接](#)

[合作伙伴](#)



[本网介绍](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [校内电话](#) | [诚聘英才](#) | [新闻投稿](#)

投稿邮箱: E-mail: xinwenzx@pku.edu.cn 新闻热线: 010-62756381

北京大学新闻中心 版权所有 建议使用1024*768分辨率 技术支持: 方正电子