



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

山东大学信息学院获7项国家自然科学基金资助项目

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-27

[作者] 李鸿娟

[单位] 山东大学信息学院

[摘要] 山东大学信息学院2006年9月26日报道 日前, 2006年度国家自然科学基金资助项目揭晓, 信息学院获得7项资助项目, 取得历史性突破。获得资助的项目为: 宽带无线通信网络中跨层联合设计的研究; 基于MIMO-OFDM系统的链路自适应理论研究; 铥、镱共掺碲(氟)化物谐振腔增强泵浦S波段高效、高增益光纤放大器、基于三维模型的多视角步态分析与识别算法研究; 离子注入光波导晶体激光特性及倍频特性研究; 内嵌晶体的半导体碳纳米管复合材料的光学; 电学性能的理论研究; 全息成型光子晶体的色散特性研究。

[关键词] 山东大学信息学院; 宽带无线通信网络; 电学性能

山东大学信息学院2006年9月26日报道 日前, 2006年度国家自然科学基金资助项目揭晓, 信息学院获得7项资助项目, 取得历史性突破。获得资助的项目为: 宽带无线通信网络中跨层联合设计的研究; 基于MIMO-OFDM系统的链路自适应理论研究; 铥、镱共掺碲(氟)化物谐振腔增强泵浦S波段高效、高增益光纤放大器、基于三维模型的多视角步态分析与识别算法研究; 离子注入光波导晶体激光特性及倍频特性研究; 内嵌晶体的半导体碳纳米管复合材料的光学; 电学性能的理论研究; 全息成型光子晶体的色散特性研究。多年来, 信息学院非常重视国家自然科学基金项目的申请工作, 为该项目的申请提供全方位、全过程的咨询服务, 同时制定了一系列有利于科研发展的激励政策, 极大地调动了广大教师的科研积极性, 取得了突出成果。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

