



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

上海大学2006年材料物理与化学专业硕士招生专业目录

<http://www.fristlight.cn> 2006-04-03

[作者] 上海大学

[单位] 上海大学

[摘要] 上海大学2006年材料物理与化学专业硕士招生专业目录。

[关键词] 上海大学;2006;材料物理;化学;硕士;专业目录

材料物理与化学(080501)本专业主要从事现代信息材料包括微电子材料、光电子材料、通信材料、智能材料、纳米材料及其器件等物理与化学的研究,探索新理论、新技术和新工艺,研究课题大多涉及国际前沿领域,本专业培养研究生具有设计与制备现代信息材料及器件的坚实物理与化学基础和研究能力,毕业后适宜于从事涉及信息产业的科学研究、教学和管理方面的工作。一。研究方向 01.微电子材料及其器件的物理和化学 02.材料智能化、机敏化、智能结构与系统 03.光电子材料及其器件的制备及应用 04.纳米材料二。指导老师 桑文斌教授等正副教授10余名。三。招生人数:15名四。考试科目 1.101政治 2.201英语 3.302数学二 4.473物理化学(二)或474普通物理(二) 5.固体物理(二)或量子力学(二)或无机化学(三)(复试科目)五。参考书目 1)《物理化学简明教程》(第三版)邱永嘉等编高等教育出版社1992年 2)《普通物理》程守洵江之水主编高教出版社(第五版)

[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

