



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国科学院研究生院信息技术2006年硕士招生简章

<http://www.fristlight.cn> 2006-04-20

[作者] 中国科学院研究生院

[单位] 中国科学院研究生院

[摘要] 中国科学院研究生院信息技术2006年硕士招生简章。

[关键词] 中国科学院;研究生院;信息技术;2006;硕士;招生简章

中国科学院研究生院和澳大利亚伊迪斯·科文大学合作,按照伊迪斯·科文大学信息技术硕士的培养标准,结合中国科学院研究生院信息和计算机应用技术等专业的教育资源优势,在中国合作培养信息技术硕士项目,完成全部课程且考核合格的学生可以获得澳大利亚伊迪斯·科文大学颁发的澳大利亚伊迪斯·科文大学信息技术硕士(MIT)学位证书。本项目已通过国务院学位委员会办公室和中国国家教育部正式审核批准,是中外合作第二次招生。课程特色国内国际认可,国务院学位办批准开设(批号:2003第119号)优秀大专生、本科生攻读硕士学位的最佳途径首期班成功举办,广受好评,毕业率高达95%国际化课程与项目实践的完美结合,打造IT管理复合型人才师资力量雄厚,海内外教师均拥有多年项目开发和大学授课经验国际先进的辅助教学设施,向学生提供E-course和多媒体课件教学保障体系为确保教学质量,伊迪斯·科文大学和中国科学院研究生院均派出最强师资力量,共同执教中外课程。中国科学院研究生院还为外方课程专门选派相应的辅导教师,指导学生预习、复习和完成作业。中国科学院研究生院和伊迪斯·科文大学充分利用现代化教育手段,开发计算机辅助及远程教育平台。全部课程的教学大纲、教案、商务案例及辅助材料已制成多媒体光盘,方便地帮助学生课前预习和课后复习。此外,学生不仅能通过中国科学院研究生院网络系统获取学习资料,并且还可通过伊迪斯·科文大学在中国科学院研究生院的电子课件服务器提前获取授课教师讲义。中国科学院研究生院为每个学生办理上网帐号,学生可通过各自的学号进入伊迪斯·科文大学图书馆并可浏览多个国外大学图书馆的数字图书、刊物和参考资料。上课教室具有多媒体、无线麦克、课件录制和网络等多功能设备。学制18个月学位授予完成全部课程且考核合格的学生可以获得澳大利亚伊迪斯·科文大学颁发的澳大利亚伊迪斯·科文大学信息技术硕士(MIT)学位证书。报考条件生源:面向全国招生,凡符合招生要求的学生均可报名。入学标准:大专及以上学历,3年以上IT相关工作经验,并通过中科院研究生院组织的英语综合能力考试。授课地点北京:中国科学院研究生院玉泉路教学园区上海:中国科学院研究生院上海分院收费标准学费:人民币57000元资格审查费:人民币300元报名费:人民币200元报名及所需材料 1.来电来函或从项目网站下载报名材料; 2.填写完整的报名材料并携带以下资料到中国科学院研究生院工程教育学院报名: 1)最高学历毕业证书、学位证书、成绩单翻译件原件及复印件各两份,通过英语入学测试的学生还需提供学位证书公证件及大学成绩单公证件; 2)英语等级证书原件及复印件两份; 3)本人身份证原件及复印件两份; 4)两张护照照片8张(同底版)开学时间 2006年4月16日联系方式 联系方式咨询电话:010-88578122-806/807 88579701 联系人:刘老师传真:010-88579522 E-mail: zzy_candy@yahoo.com.cn

[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

