



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

北京理工大学教育科学研究所研究员于倩

<http://www.fristlight.cn> 2005-08-02

[作者] 北京理工大学教育科学研究所

[单位] 北京理工大学教育科学研究所

[摘要] 于倩，研究员。1956年出生。1982年毕业于北京理工大学，先后获理学学士学位和管理学硕士学位。1982年至1987年在北京理工大学任教，1987年至今从事教育研究和教育管理工作。近五年来，在全国报刊发表论文和文章20余篇，在全国中文核心刊物发表论文4篇，《人民日报》、《光明日报》、《中国教育报》上发表文章6篇。两篇论文获北京市有关部门奖励。

[关键词] 北京理工大学;教育科学;研究员

于倩，研究员。1956年出生。1982年毕业于北京理工大学，先后获理学学士学位和管理学硕士学位。1982年至1987年在北京理工大学任教，1987年至今从事教育研究和教育管理工作。近五年来，在全国报刊发表论文和文章20余篇，在全国中文核心刊物发表论文4篇，《人民日报》、《光明日报》、《中国教育报》上发表文章6篇。两篇论文获北京市有关部门奖励。长期从事教育研究和教育管理工作，结合实际工作进行了广泛的教育研究。目前正在承担国家教育部、北京市教育改革研究与实践的项目6项。至今，已有4个项目获得国家、省(市)优秀教学成果奖。其中，《建立充满活力的管理机制、培养高水平的青年教师队伍》获1993年国家优秀教学成果奖二等奖，《有计划、有目的组织开展教改立项研究》获1997年北京市优秀教学成果一等奖，《大学生工程实践能力培养的探索与实践》获电子工业部优秀教学成果一等奖，《多层次、多类型培养高等工程技术人才，实现人才培养的多样化》获2000年北京市优秀教学成果一等奖。与人合作编写出版《大学生学习引论》北京理工大学出版社1995年出版，《大学思想政治教育新论》吉林教育出版社1992年出版，2001年合作出版《世纪之交本科人才培养的改革与实践》北京理工大学出版社。主要论文有：1. 《高等工程教育中的基础教育体系》<高等工程教育研究>1997年 2. 《教改中的教学基层组织》<高等工程教育研究>1999年 3. 《北京理工大学信息工程专业教学计划的基本构想与实践》<高等工程教育研究>1999年 4. 《课群及其质量检查评估指标体系的研究》<高等工程教育研究>1999年 5. 《提高大学教师教学学术水平》<中国高等教育>2000. 9

[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

