



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

麻省理工学院Seymour Papert教授来华东师范大学做报告

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

[作者] 胡航
[单位] 华东师范大学教育科学学院
[摘要] 2006年4月3日下午, 皮亚杰的弟子、麻省理工学院媒体实验室创始人、LOGO语言发明者Seymour Papert教授及该实验室的Idit Caperton博士在华东师范大学大学生活动中心学术报告厅为华东师范大学师生做了一场精彩的学术报告。校长助理任友群主持报告并担任翻译, 并受俞立中校长委托向Seymour Papert教授颁发了华东师范大学顾问教授的聘书。Seymour Papert教授报告题目为: Learning with Computers。他通过LOGO语言实例向华东师范大学师生讲述了计算机在推动教学改革中所发生的作用及其表现, 分析了技术对教育影响的发展趋势, 深入地阐释了他的核心思想: 计算机应像铅笔一样成为日常学习的一部分。
[关键词] 华东师范大学;麻省理工学院;教学改革

2006年4月3日下午, 皮亚杰的弟子、麻省理工学院媒体实验室创始人、LOGO语言发明者Seymour Papert教授及该实验室的Idit Caperton博士在华东师范大学大学生活动中心学术报告厅为华东师范大学师生做了一场精彩的学术报告。校长助理任友群主持报告并担任翻译, 并受俞立中校长委托向Seymour Papert教授颁发了华东师范大学顾问教授的聘书。Seymour Papert教授报告题目为: Learning with Computers。他通过LOGO语言实例向华东师范大学师生讲述了计算机在推动教学改革中所发生的作用及其表现, 分析了技术对教育影响的发展趋势, 深入地阐释了他的核心思想: 计算机应像铅笔一样成为日常学习的一部分。演讲结束时, 两位学者还与师生们进行了良好的互动, 回答了大家的提问。Seymour Papert教授早年在剑桥大学从事数学研究, 曾师从皮亚杰, 后来长期在麻省理工学院工作, 是人工智能实验室的合作创立者、媒体实验室的创立者, 数十年从事利用计算机促进儿童智力发展的研究, 是LOGO编程语言的发明者, 提出了“Learning by making”的建构论(constructionist)学习观。Seymour Papert教授被尊称为数学家、计算机科学家、教育家, 也是人工智能领域的先驱者之一。此次报告拓展了全校师生尤其是课程教学论、教育技术学、传播学及软件工程的师生们的视野, 为把技术更好地运用于教育提供了新的思路。

[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

