



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

电子科技大学外国语学院课题通过专家组鉴定

<http://www.fristlight.cn> 2004-12-17

[作者] 电子科技大学外国语学院

[单位] 电子科技大学外国语学院

[摘要] 2004年12月15日下午, 由华中科技大学、西安电子科技大学等高校外国语学院院长组成的评审专家组一致通过电子科技大学外国语学院课题“整合多媒体教育资源, 构建大学英语多元化教学平台”, 并推荐其申报国家级优秀教学成果奖。

[关键词] 电子科技大学;外国语学院;课题鉴定

2004年12月15日下午, 由华中科技大学、西安电子科技大学等高校外国语学院院长组成的评审专家组一致通过电子科技大学外国语学院课题“整合多媒体教育资源, 构建大学英语多元化教学平台”, 并推荐其申报国家级优秀教学成果奖。副校长罗正祥出席鉴定会, 向专家们介绍了学校的整体情况。他说, 近几年来学校加大了对外国语学院的人才引进和教学设备投入的力度。通过外国语学院自身的努力, 外语已经由过去单一的学生学习工具, 转变为一个有较强实力的学科。鉴定专家组到听取了课题负责人的汇报总结, 查阅了申报及相关的支撑材料, 听取了课题组的答辩, 考察了大学外语自主学习中心。经过认真讨论, 专家组一致认为, 外国语学院此项成果在大学英语教学领域具有前瞻性和创造性, 对将现代教育技术应用于英语的教与学具有指导意义。并指出了此项成果具有以下几个显著特点: (一) 采用以现代信息技术, 特别是网络技术为支撑的教学模式, 调整教学内容、方法、评估指标, 提高了英语教与学的效率和效益; (二) 制定了科学、系统、个性化的教学大纲, 全面提高了学生的英语语言综合应用能力, 成效显著; (三) 发挥了电子科技大学的学科特色, 开发了一批具有国内先进水平的多媒体教学课件及相关的大学英语立体化教材, 并在全国高校中得到了推广和使用; (四) 围绕多元化教学平台的构建, 将教学与科研紧密结合起来, 撰写和发表了大量有学术交织的论文, 培养了一支熟悉现代教育技术的外语师资队伍。

[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](mailto:leisun@fristlight.cn)

