

作者: 闫雅琪 来源: 中国新闻网 发布时间: 2013-10-11 12:53:43

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

全国高校计算机实践教学论坛聚焦“虚拟实验”

“第六届全国高等学校计算机实践教学论坛”于2013年10月11日-12日在甘肃省兰州召开。11日,西北民族大学常务副校长马景泉在致辞中表示,本届论坛的主题定为“虚拟实验与在线教育”,针对当前计算机实验教学中存在的问题,分为硬件、软件两个主题,分组开展有针对性的交流研讨。

当日,论坛开幕式云集全国各地高校的院系领导、计算机课程的教学负责人、实验中心负责人、相关教师参会。专家们以“计算机实践创新能力的培养”、“计算机实践教学模式的探索”等内容为题报告交流。

马景泉说,“全国高等学校计算机实践教学论坛”致力于推动中国计算机教育教学改革、全面提升计算机教育教学质量、加强各高校之间的沟通交流以及促进高校计算机实践教学课程体系建设和教材建设。

据了解,本届论坛是由教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、国家级实验教学示范中心建设单位联席会计算机学科组、清华大学出版社、《计算机教育》杂志社主办,西北民族大学和兰州交通大学共同承办。

马景泉向专家学者们介绍,近年来,西北民族大学取得了一系列具有自主知识产权的科研成果,如开发藏文字处理软件、印刷体藏文识别软件和各种藏文输入法等。自主研发的藏文软件广泛应用于国内藏语视频、广播、网络以及办公自动化等领域。

马景泉说,为了将藏文信息技术成果向藏区辐射,西北民族大学在甘、青、川、藏、云、等地建立了十三个“藏文信息技术应用示范基地”。藏文软件的推广应用,不但提高了藏族地区计算机技术应用水平,而且支持藏文应用软件的二次开发,为藏语教学和藏学研究提供了现代化手段。

记者在开幕式上了解到,“全国高等学校计算机实践教学论坛”由教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会组织,全国20家计算机类国家级实验教学示范中心共同发起,面向全国高校计算机实验与实践教学单位,旨在提供一个总结优秀教学方案、交流教学改革经验以及研讨实践教学发展的平台。

马景泉表示,2013年8月教育部发函,号召各示范中心开展国家级虚拟仿真实验教学中心建设工作,重点强调虚拟仿真实验平台的建设与实验教学资源共享。因此,本届论坛的主题定为“虚拟实验与在线教育”,系列论坛的举办对高校计算机实践教学体制改革、实践课程体系建设、实践系列教材建设都有积极的推动作用。

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜,请与我们联系。

相关新闻

相关论文

- 1 沈阳音乐学院艺术学院原院长获刑20年
- 2 山东任免一批高校领导 刘德增任山东师校长
- 3 德国“精英大学”: 激励德国高校不断
- 4 明年考研部分高校资助高于学费
- 5 人民日报: 高校学分制的重点在于撬动
- 6 计算机系统分配 器官移植进入“公平时
- 7 应用实力薄弱 我国超算自主科技发展仍挑战
- 8 北京高校设电动汽车租赁点

图片新闻



一周新闻排行

一周新闻评论

- 1 直属高校国家百千万人才工程入选名单
- 2 南开大学学子评出校园“最美实验员”
- 3 中国大陆8位科学家入选新科IEEE会士
- 4 追溯“杰青情缘”: 那些年,我们是杰
- 5 中国科技大学: 中国“麻省”还是美国大
- 6 多国教育机构来华面试中国博士生
- 7 川大江安校区洗澡排队出现空前绝后盛
- 8 科学家造出比钢铁200倍安全套赢10万美
- 9 中国唯一获准退休院士: 院士退休最好握
- 10 曹雪涛、邓宏魁当选《细胞》杂志新一委

编辑部推荐博文

- 论文交易随想
- 别了, 北卡
- 科网的那些人, 那些事——暨开博一周
- 关于诚信
- 在一个缺少诚信的社会里注定没有信任
- 教学与科研: 大学老师的两手都要抓

论坛推荐

- 化学试剂的品级纯度及中外等级对照

▪ {附件}地球化学——关于陆壳生长几篇
献

▪ 30类面试题经典解析

▪ Charles Darwin-

▪ 控制界经典著作之一，值得一看！

▪ 各学科平均影响因子（2006-2010）. x1

[打印](#) 发E-mail给: [go](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

还没有评论。

[查看所有评论](#)