

站内搜索: --请选择分类--

开始搜索

我要投稿

东大要闻

您现在的位置是: 首页-东大要闻-第六届全国大学生机械

专题列表

++更多

第六届全国大学生机械创新设计大赛在东北大学举行

作者: 张蕾 编辑: 张蕾 来源: 东北大学 更新日期: 2014-07-30 浏览次数: 次 字体: 大 中 小

7月28日至30日,2014第六届全国大学生机械创新设计大赛决赛在东北大学隆重举行。辽宁省教育厅副厅长张建华,东北大学党委书记孙家学、副校长姜茂发,全国大学生机械创新设计大赛评委会、组委会等各专家成员出席开闭幕式,并为获奖选手颁奖。

开幕式上,姜茂发对东北大学创新人才培养情况和取得的成果作了简要介绍。姜茂发表示,举办此类竞赛有助于激发学生投入创新实践的热情,促进校际经验交流,进而推动创新人才的培养。作为竞赛的承办单位,姜茂发代表东北大学对教育部和组委会的信任表示感谢,对全体参赛师生的到来表示热烈欢迎,并预祝大赛圆满成功。

张建华指出,组织开展大学生创新创业竞赛是深入贯彻落实国家中长期改革与发展规划纲要的重要举措。辽宁省在人才培养模式改革方面做了诸多探索和实践,取得了可喜成绩。张建华希望,广大参赛大学生通过大赛提高机械创新设计能力,完善就业能力和综合素质,更快的成长为企业和社会所需要的优秀人才。

孙家学在闭幕式上讲话指出,此次竞赛有效促进了各高校、各省份的交流与合作,进一步推进了人才培养模式的改革和创新,是一场比拼智慧、传递友谊、共同发展的科技创新盛会。孙家学表示,教育要以人为本,要将应试教育转变为素质教育,唤醒学生的创新力量、激发学生内在的潜能。

大赛以“幻·梦课堂”为主题,内容为“教室用设备和教具的设计与制作”,共吸引全国612所高校的积极响应和参与,收到参赛作品4180份。经过激烈角逐,东北大学《参数可调控连杆机构实验平台》,哈尔滨工业大学《材料成形组合教具》等126个作品获得一等奖;哈尔滨工业大学《可拓展型机械类实用教具及其实时展示系统》、济南大学《沉浸式机构智能控制教学演示台》等32个作品获得二等奖;东北大学、吉林赛区、湖南赛区等12所高校和地区获“优秀组织奖”;东北大学获得“决赛承办纪念奖”。

此次大赛东北大学共5个项目参加决赛且全部获得一等奖,再次刷新了我校学子的获奖记录。

作品名称	参赛者	指导教师
参数可调控连杆机构实验平台	马德扬、孙丁山、亢嘉妮、张伟丽	李树军
多功能齿轮传动教具箱	黄澜、王海洋、王正	丛德宏
组合式多功能推力滑动轴承试验台	吕堃博、梁启煜、高越、冷子昊	巩云鹏
多功能电子机械制动装置	陈庆明、王海丰、桑艳伟、王寿群	周淑文
机械与电子凸轮性能对比分析教学装置	许磊、邓强、吴琼	李树军、李翠玲

新闻网记者专访

2014全国两会

十八大专题

应急管理宣传周

东北大学第十三次党代会

教职工代表大会

建党90周年专题

“双百”人物先进事迹

辽海讲坛

国民经济和社会发展十二五规划

学习实践科学发展观

温总理在东大

网上宣传工作研讨会



东北大学新浪官方微博

+ 关注



东北大学腾讯官方微博

+ 关注



新闻排行

年排行

月排行

周排行

- 关于“校园卡”办卡信息确认...
- 东北大学驻浑南校区部分单位...
- 关于东北大学90周年校庆庆典...
- 关于2014年清明节放假安排的通知
- 东北大学2014年硕士研究生入...
- 赵继任东北大学校长
- 刘延东视察东北大学
- 东北大学2014年非专任教师岗...
- 东北大学隆重举行建校90周年庆典
- 东北大学2014年自主选拔考试...

更多资讯请关注



东北大学
官方微信



东北大学
新浪官方微博



东北大学
腾讯官方微博

[领导](#) | [院士](#) | [校友](#) | [图书](#) | [招生](#) | [研究生](#) | [就业](#) | [校园网](#) | [教务](#) | [人事](#) | [校园安全](#) | [后勤服务](#) | [学报](#) | [心理咨询](#) | [医院](#)

Copyright © 2004-2011 东北大学党委宣传部（新闻中心）版权所有

投稿须知 投稿邮箱：85590@mail.neu.edu.cn 新闻热线：024-83685590