

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [手机看新闻](#)

您好,欢迎您来到东大新闻网!

[请登录](#)

[免费注册](#)

包头 -5~8℃ 西南风



[首页](#) [东大要闻](#) [媒体东大](#) [通知公告](#) [新闻纵横](#) [校园文化](#) [文学学术](#) [科研英文](#) [新闻招生](#) [就业考研](#) [出国](#) [人才培养](#) [校友风采](#) [时事热点](#) [教育前沿](#) [文化体育](#) [最新科技](#)

站内搜索:  --请选择分类--

今天是: 2018年11月07日 20:01:29  
星期三

您现在的位置是: [首页](#)-[媒体东大](#)-【[人民网](#)】东北大学学  
媒体东大

【[人民网](#)】东北大学学生获国际大学生数学建模竞赛90项大奖

作者: 边晗 编辑: 李晨 来源: 人民网 更新日期: 2016-04-18 浏览次数: 614次 字体:[大](#) [中](#) [小](#)

人民网沈阳4月17日电 (边晗) 本网从东北大学获悉, 2016年国际大学生数学建模竞赛(MCM/ICM)成绩已于近日前揭晓。东北大学学生在本次竞赛中荣获90项大奖, 其中国际一等奖23项、国际二等奖67项, 获奖总数创历年最高, 获奖数量在全国同级别高校中名列前茅。

据悉, 东北大学共选定177支参赛队, 共计531名学生参与了该项赛事。经过一整年循序渐进的竞赛培训和四天四夜96个小时的不懈努力, 东大学子在竞赛中斩获佳绩。

据了解, 国际大学生数学建模竞赛(MCM/ICM)始于1985年, 是由美国数学学会、美国工业与应用数学学会等举办的国际性大学生数学建模竞赛。作为世界范围内最具影响力的数学建模竞赛, 竞赛要求参赛队员具备综合运用数学知识、计算机技术、英语写作以及其他相关知识, 同时需要队员之间密切合作, 集体发挥队员的创造性思维能力和分析问题、解决问题的综合能力。东北大学高度重视该项竞赛在创新人才培养中的重要作用, 通过设立数学建模大学生创新实验室、开设《数学建模与实验》课程、组建(寒)暑期培训班、开展校内选拔竞赛等各种形式, 为学生提供从基础知识拓展、技能实训到实战演练的专项培养和训练, 参赛学生人数逐年提升, 竞赛获奖数量在全国高校名列前茅。

新闻来源 [http://news.youth.cn/gn/201604/t20160417\\_7871696.htm](http://news.youth.cn/gn/201604/t20160417_7871696.htm)

## 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](#)

[++更多](#)

[专题列表](#)

[深切缅怀陆钟武院士](#) [十九大专题](#) [法治中国](#) [新闻网记者专访](#) [全国两会](#) [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](#)



新闻排行

- 年排行
- 月排行

## • 周排行

- [1 东北大学张延安教授团队1亿元...](#)
- [2 关于公布东北大学2018年全国...](#)
- [3 东北大学开通2018级新生24小...](#)
- [4 东北大学2019年非专任教师岗...](#)
- [5 关于2018年元旦及寒假放假安...](#)
- [6 陆钟武院士遗体告别仪式举行...](#)
- [7 华为“枪林弹雨中成长”全国...](#)
- [8 刘汉通：从零到两家公司总经理](#)
- [9 东北大学2018届本科生毕业典...](#)
- [10 东北大学和中国医科大学洽谈...](#)

[东大主页](#) | [英文主页](#) | [东北大学报](#) | [广播电视网](#) | [长夜书香](#) | [时事新闻](#) | [东大黄页](#) | [滇西开发网](#) | [昌宁新闻网](#)  
[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 