



当前位置: 工大首页>>工大新闻

第5497号

我校学生在2011年全国大学生数学建模竞赛中获佳绩

近日, 2011年全国大学生数学建模竞赛成绩揭晓, 我校24支队伍参赛, 共获得全国一等奖3项、二等奖6项, 获得国家级奖的比例达到前所未有的37.5%, 再创我校参加该项赛事以来的历史最好成绩, 成绩再次位列全省高校之首。

我校获得全国一等奖的是由理学院金红、钱丽庆、周晔组成的团队, 由健行学院郑浩江、童国川、傅倩娜组成的团队, 由健行学院何伟、王绍楠、陈聪组成的团队; 获得全国二等奖的是由理学院何艳超、李塘、赵振桦组成的团队, 由理学院冯佳慧、计算机学院华俊豪、信息学院潘一组成的团队, 由理学院叶双挺、健行学院毛梁、计算机学院杨忠程组成的团队, 由健行学院陈通明、张腾慎、郑艳组成的团队, 由健行学院邵蒋宁、徐伟男、江宣谕组成的团队, 由健行学院俞少佳、李瑞环、卢维维组成的团队。

全国大学生数学建模竞赛是全国大学生竞赛规模最大、影响力最强、历史最悠久的比赛。该赛事由教育部高教司和中国工业与应用数学学会共同主办, 是面向全国大学生的群众性科技活动, 旨在激励学生学习数学的积极性, 提高学生建立数学模型和运用计算机技术解决实际问题的综合能力。2011年, 来自全国33个省、市、自治区(包括香港和澳门特区)及新加坡、美国、伊朗的1251所院校、19490个队(其中本科组16008队、专科组3482队)、58000多名大学生报名参加本项竞赛, 最终评定的国家一等奖队数占总队数的1.4%。

相关链接:

相关下载:

来源: 理学院 周凯

点击: 991

时间: 2011-11-16