每周会议

工大新闻

图片新闻

公告栏

当前位置:工大首页>>工大新闻

第5328号

## 我校学生在第六届全国大学生"飞思卡尔"杯智能汽车竞赛总决赛中获 佳绩

8月17-20日,第六届全国大学生"飞思卡尔"杯智能汽车竞赛总决赛在西北工业大学举行。经过紧张激烈的比赛,我校信息学院学生姚戈勇、吴祥、唐哲慈的"浙工大飞狐二队"智能车荣获电磁组全国二等奖。

全国大学生智能汽车竞赛始自2006年,大赛以"立足培养,重在参与,鼓励探索,追求卓越"为指导思想,目的是促进高等学校素质教育,培养大学生的综合知识运用能力、基本工程实践能力和创新意识,激发大学生从事科学研究与探索的兴趣和潜能,大赛提倡理论联系实际、求真务实的学风和团队协作的人文精神,为优秀人才的脱颖而出创造条件。

据悉,本届竞赛在来自全国30个省(市、自治区)的333所学校1947支队伍参加地区预赛的基础上,选拨最优秀的166支队伍参加决赛,电磁组55支队伍中,共产生特等奖3名,一等奖17名,二等奖22名。

相关链接:

相关下载:

来源:

信息工程学院 褚

衍清

点击: 709

时间: 2011-08-25

浙江工业大学新闻发布平台 浙江工业大学网络信息教育中心版权所有

【关闭窗口】