



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，选拔最优秀的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