

[首页](#) | [学院概况](#) | [师资队伍](#) | [教学工作](#) | [学科科研](#) | [党群工作](#) | [学生工作](#) | [文件下载](#) | [学校主页](#)



搜索

本院新闻

您的当前位置：[首页](#)>>[本院新闻](#)>>[本院新闻](#)>>正文

## 文旅学子喜获第十二届全国三维数字化创新设计大赛总决赛二等奖

2019-12-10 14:18

2019年12月9日，第十二届全国三维数字化创新设计大赛（3D大赛）全国总决赛结果揭晓，文旅学院地理17级杜玉龙、白铮、蔺芳、房晓辉的参赛作品《大唐芙蓉园》在吴红波副教授和机械学院杜海霞副教授的共同指导下，经过严格的专家评审、激烈的现场答辩环节，获得二等奖。本次大赛于12月6日-9日在云南省玉溪市盛大举办，共有700多支高校队伍，约2000余名参赛者入围年度总决赛。

3D大赛是在科学技术部、教育部、工业与信息部、中国科学技术协会的指导下，国家制造业信息化培训中心、国家两化融合创新推进联盟、3D动力、中国图学会等主办的一项全国大型赛事，是在国家大力推进创新驱动、实现从“制造大国”到“创造大国”转变的新的背景下开展的，是科技竞赛与全民创新实践活动的一次新的发展。自2008年发起举办以来，已连续成功举办了12届，参赛高校连续

本院新闻

本院新闻

每届超过600所，参赛企业超过1000家，初赛参赛人数累计突破700万人。

本次3D大赛活动以“数字经济·创造未来”为主题，重点打造“一赛一节”，既体现高端引领、又力求接地务实，突出大众参与数字科技文化体验，合力助推新时代新型工业化与数字经济创新发展。3D大赛已被国家教育部列入全国高校学科评估体系，并成为全国规模最大、规格最高、水平最强、影响最广的全国性科技赛事之一。我校教务处、学生处、校团委、机械学院、文旅学院等单位领导和老师的高度重视，给予了大力支持、指导和帮助。（图/杜玉龙、房晓辉，文/吴红波）



获奖证书



现场答辩

【关闭窗口】



