

[加入收藏](#) | [关于我们](#) | [部门概况](#) | [学校主页](#)
[登录](#) | [注册](#)
[网络
办公](#)


2018年11月20日 星期二 农历戊戌年 十月十三

请输入搜索关键字


[首页](#) | [暨南要闻](#) [校园时讯](#) [图片专题](#) [深读暨南](#) [学者视角](#) [学事荟萃](#) [媒体暨大](#) [网络电视](#) [数字校报](#) [理论学习](#) [百年讲堂](#)
您现在的位置：[首页](#) > [暨南要闻](#) > [要闻](#)

我校学子参加全国高等医学院校中医药创意设计大赛获佳绩

2015年11月10日 浏览量：958 次 来源：医学院 作者：刘红杰 发布:新闻中心

字体：[小](#) [中](#) [大](#)

11月7日，在天津中医药大学举行的2015“天堰挑战杯”第五届全国高等医学院校中医药创意设计竞赛决赛中，我校医学院中医系作品《吐纳救逆脂质微球鼻腔用剂》获得“产品类创意设计”二等奖。该作品由中医学专业2013级陈耀康、李萃隽、郑垂仰三位本科生合作完成，指导老师为中医学系副主任刘红杰副教授。

从今年2月始，教育部高等学校中医学教学指导委员会秘书处，面向全国普通高等医学院校的本科生，征集产品、平面、空间、新媒体等多种题材体现中医文化理念的创意设计作品，经评审专家对参赛作品网评遴选，最终共有24所院校32件作品入围决赛。《吐纳救逆脂质微球鼻腔用剂》是我校唯一入围决赛的作品。

“天堰挑战杯”全国高等医学院校中医药创意设计竞赛由教育部高等学校中医学教学指导委员会和国家级实验教学示范中心联席会中医学科组主办，旨在深化中医药高等教育教学改革，探索创新型人才培养的新途径，落实以学生为中心的教育理念，培养学生创新精神和多学科知识交叉融汇能力，满足建设创新型国家建设的需要。本次大赛的主题是“鼓励创新精神、培养创新意识、激发创意思维、提高创造能力”。我校中医专业首次参赛即获佳绩，既展现了我校中医创新人才培养的特色，也扩大了在学界的影响力。



(颁奖仪式，左三为中医学2013级陈耀康同学)

(医学院)

责编：李伟苗

请选择您看到这篇新闻时的心情



感动



同情



无聊



愤怒



搞笑



难过



高兴



路过

校园时讯

认真学习贯彻全国教育大会精神 ...
广东省政协社会和法制委员会委员...
坚持以本为本 全力做好本学期本...
青年曲艺家演绎“粤韵悠扬”，学...
用色彩对话，点亮了孩子的艺术想...
我校召开2018年离退休工作会议
护理、教育学院组队赴顺德附属医...
【“暨南新生代”系列】国际学院...

媒体暨大

【羊城派】暨南大学携手爱心企业...
【科学网】暨南大学与合景泰富集...
【中新社】广州新观察举办学术圆...
【澳门日报】孔健岷捐二千万支持...
【香港商报】合景泰富向暨大捐赠...
【中国教育在线】暨南大学携手合...
【上学君】这次是暨南大学！获赠...
【南方+】暨大获校友“大手笔”...

热门iTag

教学	科研	管理	招生
就业	合作	交流	

热门排行

2018级本科新生训练营闭营 6900...
学习、宣传、贯彻全国教育大会精...
神
你好，暨南新主人！广珠深三地开...
我校召开大会庆祝教师节 表彰优...
在暨南 新坐标 新起点
我校获2018年度国家自然科学基...
金...
我校教师田明、黎文靖在第四届全...
近7000名毕业生启程 努力成为“...
凸显毕业仪式感 我校“明星师生...
学校表彰2017至2018学年先进班...
集...

[打印文章] [添加收藏]

上一篇: 【暨南新面孔系列之十一】“小葡萄”与老师同台献唱 演绎暨南… [11-09]

下一篇: 庆祝中国-印尼建交65周年 我校组织两国学者研讨双边发展 [11-10]

我来说两句

该信息所属栏目不允许发表评论!

[中国人民大学新闻网](#) [北京大学新闻网](#) [清华大学新闻网](#) [复旦大学新闻网](#) [南京大学新闻网](#) [华中科技大学新闻网](#) [中山大学新闻网](#) [华南理工大学新闻网](#)
[新华网](#) [人民网](#) [中新网](#) [中青在线](#) [CCTV新闻](#) [中国广播网](#) [中国日报网](#) [凤凰资讯](#) [百度新闻](#) [南方网](#) [大粤网](#) [大洋网](#) [南都网](#) [凯迪网](#)

Copyright © 2013 news.jnu.edu.cn All Rights Reserved.暨南大学党委宣传部·新闻中心 版权所有

地址: 广州市黄埔大道西601号-暨南大学办公楼9楼 邮编: 510632 电话: (020)-85220078

[粤ICP备12087612](#) 技术支持: 动易网络 [旧站入口](#)