


[网站首页](#)
[学校新闻](#)
[基层动态](#)
[媒体军大](#)
[专题报道](#)
[典型宣传](#)
[学员风采](#)
[校园风光](#)
[党委工作](#)

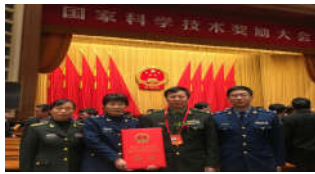
最新推荐

- [解放军报]与空军军医大... (点击 5478)
- 我校1项研究成果喜获国... (点击 4292)
- 西安市委组织部赵敏部长... (点击 3128)
- 口腔医院牛丽娜副教授获... (点击 3085)
- [媒体看军大]唐都人：请... (点击 2605)
- [解放军报]空军军医大学... (点击 2197)
- [解放军报]头版：空军军... (点击 2167)
- [解放军报]生命至上 大... (点击 2050)
- 西京医院获2018年度中华... (点击 1847)
- [空军报]空军军医大学西... (点击 1491)

图片新闻



[解放军报]与空军军医大学首批转改文...



我校1项研究成果喜获国家科技进步二...



学校“翱翔杯”乒乓球团体赛圆满结束

当前位置: 网站首页 > 基层动态 > 正文

基

口腔医院牛丽娜副教授获树兰医学青年奖

2018年12月12日 11:48 作者: 梁夏 发布单位: 口腔医院 发布范围: 公开 阅读: 3086

12月8日,第五届树兰医学奖颁奖大会在杭州举行。口腔医院修复科副主任牛丽娜等8位青年才俊摘取“树兰医学青年树森·兰娟院士人才基金由郑树森、李兰娟两位院士发起捐赠并联结社会各界力量成立,旨在“奖掖群贤,扶植新秀”树兰医学奖”重点奖励在医学领域中取得突破性创新成果的中国杰出科技人才,已成为我国医学高端人才奖项的典范,被誉界的“诺贝尔医学奖”。

牛丽娜现任口腔医院修复科副主任、副教授、博士生导师,教育部青年长江学者奖励计划获得者。牛丽娜以胶原纤维点,针对骨、牙等硬组织缺损修复开展了系列研究,攻克多项技术难题。她在国际上首次实现了胶原内部硅化及杂化,构好生物学性能及机械性能的矿化胶原材料,填补了该项研究中国内的空白,被认为是生物矿化领域的重大突破,为骨、牙提供了新的思路,提高了我国在该领域研究中的国际影响力。近年来发表SCI论文82篇,累计影响因子315.07;主持国家科金优秀项目、青年项目等6项;获国家发明专利4项,实用新型专利2项;以第二完成人身份获批中华口腔医学会科技科技进步一等奖1项(公示中);荣获2017年陕西省“特支计划”青年拔尖人才、陕西省中青年科技创新领军人才,陕西奖励。

上一篇: 唐都医院召开2018年度科研工作总结暨2019年科研工作部署会

下一篇: 唐都医院组织“冬季常见病科普义诊”南丁格尔志愿护理服务活动



友情链接:



[学校主页](#)



[西京医院](#)



[唐都医院](#)



[口腔医院](#)



[986医院](#)