

站内搜索:

搜索

[首 页](#) | [学院概况](#) | [教育教学](#) | [科研与学科建设](#) | [实验中心](#) | [党建工作](#) | [学生工作](#) | [招生就业](#)

骨干教师

当前位置: [首 页](#) > [学院概况](#) > [师资队伍](#) > [骨干教师](#) > [正文](#)

学院概况

于晖

[学院概述](#)

[领导班子](#)

[机构设置](#)

[规章制度](#)

[师资队伍](#)



于晖，博士，副教授，硕士生导师。现为五邑大学纺织服装学院科研副院长。

近年来，主持参与了省教育厅科技创新项目3项，市厅级项目1项、横向项目多项；发表论文30余篇，其中SCI收录20篇、EI收录2篇；获得与申请专利7项。

电话： 0750-3296415

Email: yuhuihui_2000@163.com

主要研究方向：

从事生物医用纤维和及其他功能纺织品、染整助剂材料等领域的科研工作。具体主要包括纳米纤维仿ECM支架材料制备及其在慢性伤口愈合领域的应用研究，环保型活性染料棉织物无盐染色助剂开发。

主要科研成果：

重点文章：

1. Regulation of biphasic drug release behavior by graphene oxide in poly(vinyl pyrrolidone)/poly(ϵ -caprolactone) core/sheath nanofiber mats. **Colloid. Surface. B**, 2016, 146, 63.
2. PCL/PEG core/sheath fibers with controlled drug release rate fabricated on the basis of a novel combined technique. **Int. J. Pharm.**, 2014, 469, 17.
3. Sub-100 nm biodegradable nanoparticles: in vitro release features and toxicity testing in 2D and 3D cell cultures. **Nanotechnology**, 2013, 24, 045101.
4. A mPEG-PLGA-*b*-PLL copolymer carrier for adriamycin and siRNA delivery. **Biomaterials**, 2012, 33, 4403.

上一条: [纪凤龙](#)

下一条: [董凤春](#)

【关闭】

Copyright @ All Rights Reserved. 五邑大学纺织材料与工程学院 版权所有

地址: 五邑大学新会楼, 办公室电话: 0750-3296319,0750-3296411 [粤ICP备15096031号](#)