



您的位置：[首页](#) >> [师资队伍](#)

赵瑾朝副教授

信息分类：副教授 发布日期：2018-10-14 13:37:04 点击率：45



●姓名：赵瑾朝

性别：女

学历：博士研究生

职称：副教授

学科专业方向：轻化工程

E-mail:jczhao@wtu.edu.com

●学习经历：

2006/09 -2011/06 华中科技大学材料学 工学博士

2003/09 -2006/07 湖北省化学研究院高分子化学与物理 理学硕士

1999/09 -2003/07 武汉纺织大学(原武汉科技学院) 轻化工程 工学学士

●工作经历

2013/08至今 武汉纺织大学化学与化工学院 轻化工程系 副教授

2011/06-2013/07 武汉纺织大学化学与化工学院 轻化工程系 讲师

●主讲课程

助剂化学，高分子化学与物理，高分子物理

●研究领域

(1) 生物质纤维及功能纺织品

(2) 高性能复合材料

●近五年代表性期刊论文：

• Nazila Dchbari, Javad Tavakoli, **Jinchao Zhao***, Youhong Tang*. *Journal of Applied Polymer Science*, 2017, 134:44548.

• **Jinchao Zhao**, Youhong Tang, Yun Liu, Li Cui, Xianxin Xi, Nannan Zhang, Ping Zhu*. *Materials and Design*, 2015, 87: p238-244,

• **Jinchao Zhao**, Nazila Dehbari, Wei Han, Leping Huang, Youhong Tang*. *Materials and Design*, 2015, 86: p14-21,

• **Jinchao Zhao**, Feipeng Du, Wei Cui, Ping Zhu, Xingping Zhou*, Xiaolin Xie. *Composites Part A: Applied Science and Manufacturing*, 2014, 58: p1-6,

• Nazila Dehbari, **Jinchao Zhao**, Rengui Peng, Youhong Tang. *Journal of Material Science*, 2015, 50: 5157-5164.

●近五年代表性科研项目：

[1]超声波在线监测环氧基复合材料的固化过程及动力学研究，国家自然科学基金青年项目，项目负责人，2014.01-2016.12

[2]碳纳米管对环氧树脂固化过程中超声波谱影响的在线分析, 湖北省自然科学基金, 项目负责人, 2014.1-2015.12

[3]差别化羧甲基纤维素医用敷料的制备及性能研究, 湖北省教育厅科学技术研究计划青年人才项目, 项目负责人, 2013.01.01-2014.12.31

●近五年获得荣誉与成果:

2018.4 “创青春”湖北省大学生创业大赛银奖(第1指导教师)

2013 省级优秀学士学位论文(指导教师)

2013-2018 湖北省大学生化学(化工)学术创新成果报告会

一等奖1项、二等奖4项, 三等奖2项(指导教师)

2013年度和2017年度 优秀班主任 武汉纺织大学

[【打印本页】](#) [【关闭窗口】](#)

Copyright © 2016 All Rights Reserved. 武汉纺织大学化学与化工学院

地址: 湖北省武汉市江夏区阳光大道1号化学与化工学院 邮编: 430200 电话: 027-81924375 027-59367336