

[首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[本科教学](#)[科学研究](#)[实验室建设](#)[党建工作](#)[学生工作](#)[就业信息](#)

师资队伍

[教授](#)[教授级高工](#)[副教授](#)[高工](#)[诚聘英才](#)

副教授

您现在所在位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [副教授](#) > [正文](#)

刘伶文

发布时间: 【2011年10月21日 14:09】 阅读: 230 次

## 刘伶文

副教授 硕士 硕士生导师

### 主要研究方向:

天然色素的提取与应用 生物技术在纺织品加工中的应用

### 主要承担课程:

本科生: 生物化学、普通生物学

研究生: 生物化学与分子生物学

### 主要研究成果:

#### 1. 论文(著作)及著作:

- (1) 人棉绸的防皱整理, 第一作者, 印染。
- (2) 烷醇酰胺磺基琥珀酸盐在羊毛染色中的作用, 第一作者, 印染助剂。
- (3) 新型羊毛净洗剂的研究, 独著, 毛纺科技。
- (4) 米糠油单乙醇酰胺磺基琥珀酸盐的合成及应用, 第一作者, 日用化学。
- (5) 参编《环境生物化学》, 西北工业大学出版社, 参编15万字。

#### 2. 科研项目:

- (1) 参与完成省教育厅项目《毛棉混纺织物的生物加工》, 第一参加人, 已结题
- (2) 参与陕西省教育厅重大产业化项目《羊毛织物易洗护整理研究》第一参加人, 已结题。
- (3) 主持项目《从姜黄根茎中提取天然染料及应用研究》。
- (4) 主持项目《辣椒红色素的提取》。
- (5) 主持项目《高效电路板蚀刻剂新产品开发》。

#### 3. 获奖

项目《羊毛织物易洗护整理研究》第一参加人, 获陕西省教育厅重大科研项目奖三等奖。

[打印本页](#) [关闭窗口](#)