

党蕊叶

时间：2010-01-25 来源： 作者： 点击：次

| | | | | |
|------|-----------------------|------|--------------|--|
| 姓名 | 党蕊叶 | 性别 | 女 |  |
| 职称 | 副研究员 | 学历 | 本科 | |
| 电话 | 029-83217271 | 传真 | 029-83217248 | |
| 电子邮件 | Dry2003d@yahoo.com.cn | 个人主页 | | |
| 通讯地址 | 陕西省西安市兴庆路88号 710032 | | | |

简历：1978年10月—1982年7月. 在西北大学化学系学习

1982年7月至今. 在陕西省动物研究所工作

研究方向：生物有效成分的提取与分离

承担科研项目（近五年）：

1. 主持陕西省科学院2010年度重点项目《现代农业技术及其推广应用》中之项目：
《诱导对兔肝金属硫蛋白含量及兔肉品质影响的研究》.
2. 主持陕西省科技厅2011年度农业攻关项目：《金属硫蛋白的诱导和分离纯化技术研究》
3. 主持了陕西省科学院2012年度应用基础研究专项：《兔肝金属硫蛋白制备工艺放大试验》
4. 参加了陕西省科学院2009年度重点项目：《秦岭有蹄类保护动物遗传多样性及其变化研究》

代表论著：

近五年发表的代表性文章或出版专著

- 1、金属硫蛋白提取液稳定性研究，西北农业学报，2012, Vol. 21 (3):42-45 第1作者
- 2、金属硫蛋白提取工艺研究，西北农业学报，2012, Vol. 21 (6): 22-25 第1作者
- 3、两种酶水解明胶的条件筛选及评价 陕西师范大学学报 2007, 35卷, 专辑 第2作者
- 4、猪皮胶原蛋白肽的提取及理化分析 陕西师范大学学报 2007, 35卷, 专辑 第3作者
- 5、大孔吸附树脂纯化矮牵牛花红色素 西北农业学报VOL . 14, NO. 3 第一作者

申报专利2项

- 1、一种金属硫蛋白的简便提取方法，专利号为：201110025496.4；
- 2、一种简便的兔肝金属硫蛋白的制备方法，专利号：20120237153.9，