



## 导师简介-郑敦胜

### 1. 基本情况

姓名：郑敦胜      性别：男      出生年月：1970.12      学历（学位）：博士

工作部门：药科学院      职务：教研室副主任      职称：副教授      从事专业：物理药学

招生专业：药剂学

主要研究方向：1. 新型药用辅料的制备及应用；

2. 缓、控释制剂及靶向制剂研究。

电子信箱：zhengds@gdpu.edu.cn

### 2. 学习、工作经历

2005.07-至今      广东药学院      副教授

2003.06-2005.06      汕头大学      博士后

2000.03-2003.05      清华大学      博士

1997.09-2000.02      河南科技大学      硕士

### 3. 主要社会任职

### 4. 主要学术成果

1. 聚氯乙烯接枝聚乳酸的合成及生物降解性，高分子材料科学与工程，2006.03，第一

2. 分子高激发振动态的理论研究，原子与分子物理学报，2005.01，第一

3. 直接缩聚法合成聚乳酸的工艺改进，塑料工业，2004.12，第一

4. Coset potential approach to the vibrational dissociation: the case study of DCN and HCN, Chemical Physics, 2003.05, 第一

5. 聚羧基酸类生物医用高分子材料研究，汕头大学优秀科研成果奖，校级，2005.03，第一

6. 分子振动的混沌理论研究，教育部科技成果完成者证书，部级，2003.07，第三