



## 赵海双

作者： 来源： 发布日期：2017-03-21 浏览次数：

### 一、个人简介

赵海双，男，汉族，1973年3月12日出生于山西省榆次市。  
1990年至1994年在吉林大学化学系学习，获理学学士学位。  
1994年7月分配来我校工作至今。  
1998年至2001年在职攻读本校植物学专业研究生，获理学硕士学位。  
1999年12月晋升为讲师。  
2005年12月晋升为副教授。



### 二、科研课题

1. 新型天然QBAs类似物的仿生合成、抗菌活性及其构效关系研究，国家自然科学基金，参加人，项目编号：31000865，2011.01~2013.12
2. 桑椹果渣的开发利用，杨凌圣桑食品有限公司横向课题，主持人，2005.11~2008.12
3. 腈类除草剂溴苯腈和碘苯腈的合成研究，校青年科研专项基金，主持人，2002~2004
4. 苯基脲类细胞分裂素的合成与构效关系的研究，陕西省自然科学基金，参加人，2000.1~2002.12

### 三、研究领域

化学生物学、有机合成

### 四、开设课程

《物理化学》、《物理化学实验》

## 五、主要科研成果与学术论文

1. 赵海双, 田鹏, 马亚团, 李文闯. 对羟基苯甲腈合成方法的研究. 西北农林科技大学学报(自然版), 2003, 31(3): 187-189.
2. 赵海双, 周乐, 耿会玲. 抗肝片吸虫药——硝碘酚腈的合成研究. 化学世界, 2003, 44(8): 428-431.
3. 赵海双, 田鹏, 马亚团. 4-羟基-3-碘-5-硝基苯甲腈的新合成方法. 化学试剂, 2003, 25(4): 237-238, 240.
4. 赵海双, 周乐. 抗肝片吸虫药——硝碘酚腈的研究与应用. 动物医学进展, 2001, 22(4): 95-96.  
参编《物理化学》(科学出版社, 2004)、《物理化学学习指导》(科学出版社, 2004)、《基础化学实验III 物理化学实验》(科学出版社, 2012)

## 六、联系方式

通讯地址: 陕西省咸阳市杨陵区 西北农林科技大学化学与药学院

邮编: 712100

电话: 13488152164

邮箱: haishuangzhao@163.com; zhaohaihuang@nwsuaf.edu.cn

友情链接: [国家科技部](#) | [国家自然科学基金委员会](#) | [国家教育部](#) | [图书馆](#) | [学校处室](#) | [校内学院](#) | [学校首页](#)

© 西北农林科技大学化学与药学院

地址: 陕西省杨凌农业高新技术产业示范区22号 邮编: 712100 电话(传真): 029-87092662

网站负责人:王勇胜 管理员:赵保魁 技术支持:绿道软件