



## 周孝瑞

字体: [大 中 小] | [打印] | [关闭] [双击自动滚屏](#)

**周孝瑞** 男，硕士，高级工程师，1962年出生，浙江省绍兴市人。

1979年9月~1983年6月，就读于杭州大学化学系；1983年8月~1985年7月，在浙江丝绸工学院染化系（现浙江工程学院）任助教；1985年9月~1988年7月，就读于中科院上海有机化学研究所（研究生）；1988年11月~1994年6月，就职于浙江省化工研究院（现浙江省化工科技集团有限公司）；

1994年6月至今，任教于现浙江科技学院生物与化学工程学院。

主要工作业绩及研究成果：

在浙江省化工研究院工作期间，主要从事农药及其他精细化学品合成及应用技术开发，参加或主持的开发研究项目有：

1. 除草剂氟乐灵的中试技术开发（原化工部“七五”科技攻关项目）——1990年参加，该项目获浙江省科技进步一等奖；
2. 100t/a 3,3'-二氯联苯胺中试（国家印刷专项——国务院重大装备办“八五”科技攻关项目）——1991年主持小试新工艺部分，该项目获化工部科技进步二等奖；
3. 创制含氟新农药（浙江省化工研究院与有机所合作承担的化工部“八五”重点项目）——主持；

其他还主持完成多个横向科研项目：

1. 二乙基羟胺小试合成技术研究（横向——上海高桥石化委托）——已投产应用多年。
2. 果蝇引诱剂开发研究（马来西亚农药进口公司）
3. 24-表油菜素内酯合成工艺技术（杭州东风农药厂委托项目）
4. 甲基锡热稳定剂，自选项目，完成50吨/年中试技术；并将中试技术转让四家企业，现有总生产量达1000吨，成为国产有机锡稳定剂的主要品种之一。

在浙江科技学院（原杭州应用工程技术学院）工作期间，新农药丙草胺（浙江省科委九五—九六年度重点项目）——1995~1996年

[TOP](#)

网站策划、制作：浙江科技学院生物与化学工程学院信息技术中心 管理登录

地址：浙江省杭州市留和路318号浙江科技学院 邮政编码：310023

党总支办公室：85070366 院长办公室：85070372

学院办公室：85070370 学工办公室：85070367 教务办公室：85070368