



泉州师范学院  
QUANZHONG NORMAL UNIVERSITY

# 化工与材料学院

- 首页
- 院情总览
- IEET认证
- 师资力量
- 人才培养
- 学术科研
- 党建思政
- 学生工作
- 校友天地
- 实验室建设

您当前位置: 首页 师资队伍

## 张英武

文章发布日期: 2016-03-01 发布者: 许奕蓉



### 师资队伍



王玲玲



方军



蔡大牛



施立新



刘云鸿



李国清



崔玛琳



谢秀利



彭新艳



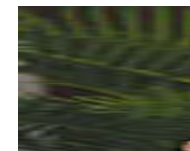
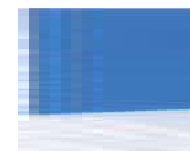
王名官



吴清实



许静



职称职务：副教授  
电话号码：  
电子邮件：2806041537@qq.com  
联系地址：

## 个人简历

张英武，男，1965年出生，副教授。1985年7月毕业于福建师大化学系，1987~1988年度在华南师范大学无机助教进修班学习。2002年秋季于厦门大学环科中心进修学习。主持完成福建省教育厅和泉州市科技局科技计划项目各一项。主持在研泉州市科技计划项目一项，参与多项省科技厅和市科技局科技计划项目。

## 工作经历

1985年8月至今，在泉州师院工作。

## 教学情况和成果

现主要担任《环境化学》、《化学教学论》、《化学教学论实验研究》等课程的教学，负责分管原子吸收分光光度计大型仪器。

## 代表性论文

1. 张英武, 孙广大, 陈猛, 谢嘉华. 水产品中18种常用抗生素残留的超高效液相色谱-串联质谱同时测定. 应用化学, 2009, 26 (增刊)
2. Determination of Phenolic Compounds and Ascorbic Acid in Different Fractions of Tomato by Capillary Electrophoresis with Electrochemical Detection (1838 J. Agric. Food Chem. 2008, 56, 1838-1844) (第二作者, 彭友元、张英武等)
3. 张英武, 彭友元. 毛细管电泳电化学检测法测定豆制品中的大豆异黄酮. 化学工程与装备, 2012, (9)
4. 张英武, 吴联合. 二氧化碳的实验室制法的“探究式教学”. 化学教育, 2003, 24(1) (人大书报资料中心及2003年第10期《中学化学教与学》全文转载)
5. 张英武, 郑启昌. 新课程理念下中学化学课堂“有效教学”探索. 化学教学, 2008, (5).



罗水源 (桐江学者)



杨大鹏



卓东贤



### 主持 (参与) 科研情况

1. 主持2009年福建省教育厅科技计划项目：毛细管电泳在中药质量标准控制中的应用研究 (JA09209, 已结项。)

2. 主持2012年泉州市科技计划项目：城市污泥高效有机肥的系列新工艺、新产品研究 (2012Z114, 在研中。)

3. 参加福建省自然科学基金项目：癌症标志物的多通道仿生芯片传感分析系统的研制 (2007J0009, 已结项。)

### 相关阅读:



王玲玲



方军



蔡大牛



刘云鸿



李国清



崔玛琳



彭新艳



王名官



吴清实



曾伟



江晓芬



李文杰





友情链接



地址: 泉州师范学院邱季端实验楼 | 邮政编码: 362000 | 联系电话: 0595-22919563 | 备案号: 泉师院QZU2016014  
版权所有 © 泉州师范学院化工与材料学院 2015