



当前位置: 首页 >> 正文

## 唐果东

作者: 来源: 日期: 2020/08/01 13:36:38 人气: [423]

### 热门排行

- 西安交通大学段培高教授来化院作...
- 淮阴师范学院化学化工学院2021年...
- 【党团风貌】化院举办征兵宣传工...
- 中国石油和化学工业联合会副秘书...
- 【弘化论坛】噻吩螺烯与并噻吩的构筑
- 江苏省环境功能材料工程实验室召...
- 【活力班团】化院1705班开展“周...
- 学生预备党员人选公示
- 【弘化论坛】石油和化学工业技术...
- 江苏省生物质能与酶技术重点实验...



姓名: 唐果东  
性别: 男  
民族: 汉  
出生年月: 1968年12月  
籍贯: 江苏泗阳  
职称: 教授  
部门: 化学化工学院  
Email: hysytanggd@hotmail.com

### 个人简历及学术经历:

1990年7月毕业于南京师范学院,获学士学位;2008年1月毕业于南京理工大学,获博士学位。2012年9月至2013年9月在美国科罗拉多大学博尔德分校从事研究工作;2000年8月到淮阴师范学院工作。目前已经发表研究论文三十余篇。

### 编辑推荐

### 主讲课程:

《分析化学》、《现代仪器分析技术》、《环境分析》等。

### 研究方向:

功能材料。

### 社会兼职:

### 学术成果:

#### ◆ 科研项目

1. 秸秆纤维液化技术及可降解聚氨酯材料的制备,(2014.1-2017.1),项目负责人
2. 电致变色透明聚氨酯材料的研发及其应用,(2018.1-2020.1),项目负责人

#### ◆ 代表论文

1. Synthesis, characterization and theoretical investigation of the structure, electronic properties and third-order optical nonlinearity of  $M(\text{dnpi})_2$  ( $M=\text{Cu}^{2+}$ ,  $\text{Co}^{2+}$  and  $\text{Pb}^{2+}$ ;  $\text{dnpi}=4,5$ -Diphenyl-2-(4-nitrophenyl)-1H-imidazole), *Dyes and Pigments* 104 (2014) 102-109
2. Theoretical and experimental vibrational property of 1,3,4,6-tetramethylpiperazine-2,5-dione, *SPECTROSCOPY LETTERS*, 49(2016) 647-653

上一条: 王红艳 下一条: 宋远志

欢迎访问淮阴师范学院--化学化工学院!版权所有 copyright 2014-2016

联系地址: 江苏省淮安市长江西路111号