

## 谢晓华 副教授

地址：中国广东省广州市沙河瘦狗岭路377号暨南大学华文学院预科部  
邮政编码：510610，电话：87205053 E-mail: xiexiaohua@hwy.jnu.edu.cn

\* [基本情况](#) \* [研究领域](#) \* [教育背景](#) \* [工作经历](#) \* [讲授课程](#)  
\* [论著目录](#) \* [社会学术职务](#) \* [科研项目](#) \* [获奖情况](#)

### 基本情况

谢晓华，女，1969年12月出生，湖南耒阳人。现为暨南大学华文学院预科部副教授。

### 研究领域

主要从事金属有机化学及以港澳台以及华人、华侨学生为主的大学预科化学教学与研究工作

### 教育背景

1990—1994年 天津大学应用化学系本科生，获学士学位。  
2008—2011年 华南理工大学化学与华工学院研究生，获硕士学位。

### 工作经历

1994年至今，任职于暨南大学华文学院预科部

### 讲授课程

大学预科化学，生活化学

### 论著目录

- (一) 教材
1. 参与编写《港澳、台湾、华侨及外籍华人青年学生报考暨南大学、华侨大学考试复习丛书;化学》，2010年6月，由暨南大学出版社出版。
  2. 参与编写《大学预科系列教材;化学》，2009年8月，由暨南大学出版社出版。
- (二) 论文
1. Design, synthesis and reactivity with dichloro-bis(triphenylphosphine)platinum(II) of two triazenide compounds, *Inorganica Chimica Acta*, 2011, 5 (SCI收录)
  2. Decaqua-1 50,4 50-bis(-nitrilotriacetato)-1: 2 50:N, O', O'', O'''; 3:4 5N, O, O', O'': O'''-oxido-2: 3 0-diperoxi-2 20, O'; 3 20, O'-1,4-dicopper(II)-2,3-dititanium(IV) heptahydrate, *Acta Crystallographica Section E*, 2010, 3 (SCI收录)
  3. Synthesis and structures of copper(I) and cobalt(III) dimers with the dicyano-acetic acid methyl ester anion derived from TCNE, *Transition Metal Chemistry*, 2009, 6 (SCI收录)
  4. 金水六君煎总黄酮清除氧自由基的作用，暨南大学学报，2005，3
  5. 分层次教育在大学预科化学教学中的实践，广州华苑，2003，1
  6. 重量法测定有机磷中总磷含量的要点分析，工业水处理，2001，11

### 社会学术职务

### 科研项目

参加2009年国家自然科学基金面上项目：新型电子受体TCNX及其衍生物—多金属M(I)电子转移体的设计、合成与性研究(编号20971045)