



## 唐成颖 教授 (ctang@guet.edu.cn)

材料科学与工程学院

研究领域：非晶态金属材料、纳米材料、材料热力学及应用

### 个人简介

唐成颖(Email:ctang@guet.edu.cn;csutcy@163.com)，教授，中南大学博士/韩国高丽大学博士后，硕士研究生导师，校学术带头人，捷克国家科学基金评审专家，广西区、云南省科技项目/科研成果评审专家，教育部学位中心抽检学位论文通讯评议专家。现为中国材料研究学会、韩国金属&材料学会会员，国际期刊《Intermetallics》、《Journal of Alloys and Compounds》、《Journal of Phase Equilibria and Diffusion》、《Science Bulletin》论文评审专家。目前主要从事非晶材料、纳米材料、材料热力学及应用相关理论与实验研究工作。现主持1项国家自然科学基金项目（经费51万元）（2013-2016），1项中德联合研究项目；已主持完成1项国家自然科学基金项目，作为参与者完成1项国家自然科学基金课题2项，2项国家“863”计划课题，1项国家杰出青年科学基金项目，1项韩国国家科学基金以及1项广西自然科学基金重点项目的研究工作。至今，已在Applied Physics Letters, Materials Chemistry and Physics, Intermetallics, Journal of Alloys and Compounds, Journal of Non-Crystalline solids等国际国内刊物发表论文30余篇（章）。欢迎材料相关专业学生报考研究生。

### 工作经历

### 主要荣誉

2014.6-- 学校学术带头人

### 学术活动

### 教学信息

### 主要论文

### 学术著作

### 科研项目

1. 基于热力学和动力学相结合的稀土基金非晶形成能力研究，国家自然科学基金，2013-2016，51万元，主持
2. Thermodynamic description and determination of nucleation rate and their application on the modeling of the glass formation of Pd-based alloys. Sino-German Joint Research Project. 2014-2017. 主持

### 知识产权

### 联系信息

csutcy@163.com, ctang@guet.edu.cn

### 常用链接