



于鹏 副研究员、硕导



招生专业与类型

学术硕士：材料科学与工程（无机非金属-生物医用材料）
 专业硕士：材料与化工（材料工程：金属-生物医用材料）

教育与工作经历

2007-2011, 天津理工大学, 学士
 2011-2016, 华南理工大学, 博士
 2017-2019, 华南理工大学, 博士后
 2019-今, 华南理工大学, 助理研究员, 副研究员

科研工作

研究方向:

多尺度界面仿生电活性生物材料, 创新性骨齿科医疗器械研发

主要业绩:

以第一/通讯作者在*Adv. Funct. Mater.*, *Nano Lett.*, *Chem. Mater.*, 等杂志发表SCI论文20余篇; 专利授权10项, 申请15项。

研究资助:

主持国家自然科学基金面上项目、青年项目, 国家重点研发计划项目子课题, 广州市科技计划项目等。

电话: 13512724709

E-mail: imyup@scut.edu.cn

微信: penguin424683

