

刘秀然简介

刘秀然，武汉科技大学，化学与化工学院化学系，实验师

教育经历：

1996/09-1999/06，武汉科技大学，夜大本科，学士

1992/09-1995/06，中国石油大学，炼制系工业分析，大专

工作经历：

1. 2002/07-至今，武汉科技大学，化学与化工学院化学系，实验师

2. 1995/07-2002/06，武汉科技大学，化学与化工学院化学系，助理工程师

参加科研项目（课题）：

1、国家自然科学基金青年项目，201801199，微相分离超分子水凝胶的构建及其在组织工程中的应用，2019/01-2021/12，

2、国家自然科学基金青年项目，201801199，微相分离超分子水凝胶的构建及其在组织工程中的应用

3、国家自然科学基金青年项目，氧化响应的甲壳素基靶向共输送体系的化疗与免疫治疗的协同抗肝癌作用

4、兰炭在高炉与烧结过程中燃烧行为及应用优化研究

5、自然科学基金：多功能纳米粒子的光热治疗和免疫治疗的协同抗肿瘤研究

6、一种实验室用化学试剂安全通风储存柜，实用新型专利

7、一种化学实验室钢塑复合型多功能安全通风柜

8、焦炉上升管余热回收供水系统的模拟化研究

论文：以第一作者发表过4篇文章