

安徽大学材料化学专业 高考 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_AE_89_E5_BE_BD_E5_A4_A7_E5_c65_645565.htm 材料化学（本科，学制四年）培养目标：本专业培养具有良好科研素质，掌握化学材料专业基础知识，具有创新精神和实践能力，了解材料科学的前沿和发展方向，适应国家和地方经济发展需要的化学材料专门人才。主要课程：无机及分析化学、有机化学、物理化学、化工原理、高分子化学与物理、仪器分析、结晶学、无机材料合成化学及相关实验课程等。就业去向：学校、科研院所、化学材料相关企业，从事教学、科研、材料设计开发、管理工作等。授予学位：理学学士 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com