

暨南大学环境工程专业 高考频道 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E6_9A_A8_E5_8D_97_E5_A4_A7_E5_c65_646169.htm

环境工程专业 培养目标：培养具备环境工程基础理论和基本知识与技能，能够在环保企业、政府环保部门、高校与研究机构和其它企事业单位，从事与环境工程和环境保护及相关学科的管理监督、

环境执法、环境规划评价、工程技术应用、环工设计、工程概预算、科技开发及管理等方面工作的环境工程高级专门人才。

主要课程：高等数学、物理学、化学、环境保护概论、环境工程原理、环境化学、工程制图、环工CAD、水处理工程、大气污染控制工程、固体废物处理与资源化、噪声控制技术、环境工程微生物学、环境监测、工程力学、流体力学、给排水和环境工程施工与概算、环境工程机械与设备、建筑给排水工程与设计等。备注：本专业色盲、色弱者不予录取。

相近专业：土木工程专业 工程力学专业 建筑学专业 环境科学专业 最新高考信息请访问：百考试题高考网（收藏本站） 高考论坛 高考网校 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