

工程硕士报考指南之地质工程硕士专业排名 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_B7_A5_E7_A8_8B_E7_A1_95_E5_c77_645774.htm 地质工程专业研究的是人类主观活动与地质环境的相互作用。许多重点院校开设地质工程专业。教育部在2009年公布了地质工程专业排名和地质工程硕士排名。中国地质大学在地质工程专业排名和地质工程硕士排名中均列第一。 点击查看：[#ff0000>2011年工程硕士报考指南之工程硕士百科全书](#) 地质工程专业看似离我们的生活很遥远，其实不然，地质工程专业研究的是人类主观活动与地质环境的相互作用，从而在利用地球资源的同时保护地质环境。矿物资源的开采、水资源的勘测、工程建筑地质勘查都是地质工程专业的分支。我国国土辽阔，地质地貌复杂，因而始终重视地质工程专业的发展，有50多所重点院校开设了地质工程专业，其中有10多所院校具有地质工程硕士和地质工程博士的培养资格。地质工程专业经过多年发展和沉淀才有了目前兴兴向荣的现状，教育部也适时的公布了地质工程专业排名和地质工程硕士排名，以期进一步发展地质工程专业。地质工程专业排名前五的院校分别是中国地质大学、中国石油大学、西北大学、中国矿业大学和吉林大学。中国地质大学地质工程专业更是以总体水平100分排名第一。中国地质大学创建于1952年，前身是北京地质学院，属于国土资源部和教育共建的一所地质专业院校，地质资源、地质工程、地质学学科专业全国排名第一。中国石油大学和西北大学分别以92和83的总体评分列第二和第三位。地质工程硕士排名和地质工程专业排名有异曲同工之妙，排名前五的

院校分别是中国地质大学、中国石油大学和中国矿业大学、西北大学、吉林大学。分析地质工程硕士排名前三的院校不难看出，此三所院校均属于教育部直属的国家“985”重点院校，在学术研究和人才培养方面，相比地方大学有一定的优势。以中国地质大学为例，拥有一直以中科院院士8人领衔、博士生导师148人、教授副教授近千人组成的研教并重的教师队伍，相继培养了3971名地质工程硕士和1159名地质工程博士。无论是在数量和质量上，中国地质大学的地质工程硕士排名均是全国第一。中国石油大学和中国矿业大学也大致如此。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