

中国石油大学(北京)工程硕士石油与天然气工程领域介绍

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/161/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E7_9F_B3_E6_c77_161199.htm 石油天然气工程

(430120)领域覆盖了“油气井工程”、“油气田开发工程”、“油气储运工程”等学科，其中油气井工程、油气田开发工程和油气储运工程均是全国重点学科和“211”工程重点建设学科。现有中国工程院院士3(2人为兼职)人，博士生导师20人，教授32人，副教授22人。目前承担了许多国家重要科研课题，如国家“863”项目、国家“973”项目、国家自然科学基金项目及一些重大工程项目，一批科研成果已达到国际先进水平。同时，走产学研相结合的道路，承担了许多石油工业的攻关课题，形成了具有鲜明特色的研究方向。根据多年来培养全日制研究生的经验，已逐步完善了培养过程中的各项规章制度，形成了按一级学科培养人才的课程体系，建立了良好的实验环境和科研工作条件。由于科研项目起点高，水平高，与工程实际结合紧密，为高级人才的培养奠定了基础，使绝大多数研究生在完成论文的过程中，在理论水平、工程能力、研究方法等方面均得到提高和锻炼。来源：www.examda.com 常年在校硕士研究生600余名，博士研究生150余名，工程硕士190名。自招收工程硕士研究生以来已有200余人顺利通过论文答辩，获得工程硕士学位，他们大部分已成为大型国有石油企业科研及管理的骨干力量。

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