



代尔夫特理工大学(图) PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/211/2021_2022__E4_BB_A3_E5_B0_94_E5_A4_AB_E7_c107_211657.htm  学校概况
代尔夫特理工大学的前身是1842年由荷兰国王William二世创建的‘皇家工程学校’，1986年被荷兰政府正式命名为代尔夫特理工大学。建校160年来，代尔夫特理工大学在教学、科研领域硕果累累，涌现出许多杰出的工程师、科学家。今天的代尔夫特理工大学已成为荷兰最大的工业技术学府，教学科研质量享誉全球，被称为“欧洲的麻省理工学院”。学校现有2100多名教学、科研人员，其中包括200多名教授，650名博士生和1800多名副教授，许多在专业领域知名的科学家、研究人员在代尔夫特理工大学从事教学、研究工作。学校另有教学、科研辅助人员2800人。目前在校学生13000多人，其中包括来自99个国家的1000多名留学生。代尔夫特理工大学高质量的教学、科研水平在荷兰国内和国际上都具有极高的知名度，得到包括美国‘工程技术学会’——American Board of Engineering and Technology在内的许多国际技术组织的认可。每年，该校有185名学生获得博士学位，有近4000篇论文在各类专业期刊上发表。治学严谨、注重基础理论和应用技术研究，探讨最新前沿科学理论已成为该校教学和学术研究的主导思想。技术创新是代尔夫特理工大学研究工作的一个重要组成部分，除各个系/专业有许多研究小组外，学校还有三个被荷兰教育、科学和文化部认可和支持的研究所。另外，学校还与其他大学共建8个研究所，其中6个是荷兰国家级研究单位(Depth Strategy Studies).该大学还与国际上很多著名

的工业技术大学建立了广泛的合作交流，与许多跨国公司和知名研究机构保持密切联系，因此许多学生有机会在这些机构中完成部分学业或研究工作。代尔夫特理工大学具有一流的教学设施和科研设备，顶部附满绿草的图书馆是学校的标志性建筑之一，有一百多万册藏书和大量的期刊杂志，学生教师可以免费借阅。学校还有许多设备先进的实验室，有自己的芯片生产厂。学校还有许多运动场所和设施供学生使用。学校的所在地-代尔夫特，是荷兰的历史名城。荷兰王室的创始人-William of Orange就是在代尔夫特开始执掌政权的.直到今天，荷兰王室的家族教堂仍然是在代尔夫特。荷兰著名画家Johannes Vermeer和显微镜的发明人Van Leeuwenhoek也都是在该地出生,成名的。代尔夫特生产的瓷器-Delft Blue曾是欧洲王室专用的瓷器，在欧洲享有盛名。专业与课程 代尔夫特理工大学设有7个系，24个专业，专业设置几乎涵盖了所有的工程科学，其中航天航空工程、机械工程学、土木工程学具有很强的实力，在国际相关领域享有盛名。所有专业的研究生课程都是英语授课。 学校网站 www.tudelft.nl

[[image2]]nbsp ; 出国留学移民教育考试出国,留学,移民,澳洲,澳大利亚,加拿大,英国,美国,法国,日本,新西兰 [[image1]] 学校概况 代尔夫特理工大学的前身是1842年由荷兰国王William二世创建的‘皇家工程学校’，1986年被荷兰政府正式命名为代尔夫特理工大学。建校160年来，代尔夫特理工大学在教学、科研领域硕果累累，涌现出许多杰出的工程师、科学家。今天的代尔夫特理工大学已成为荷兰最大的工业技术学府，教学科研质量享誉全球，被称为“欧洲的麻省理工学院”。学校现有2100多名教学、科研人员，其中包括200多名教授

，650名博士生和1800多名副教授，许多在专业领域知名的科学家、研究人员在代尔夫特理工大学从事教学、研究工作。学校另有教学、科研辅助人员2800人。目前在校学生13000多人，其中包括来自99个国家的1000多名留学生。代尔夫特理工大学高质量的教学、科研水平在荷兰国内和国际上都具有极高的知名度，得到包括美国‘工程技术学会’——American Board of Engineering and Technology在内的许多国际技术组织的认可。每年，该校有185名学生获得博士学位，有近4000篇论文在各类专业期刊上发表。治学严谨、注重基础理论和应用技术研究，探讨最新前沿科学理论已成为该校教学和学术研究的主导思想。技术创新是代尔夫特理工大学研究工作的一个重要组成部分，除各个系/专业有许多研究小组外，学校还有三个被荷兰教育、科学和文化部认可和支持的研究所。另外，学校还与其他大学共建8个研究所，其中6个是荷兰国家级研究单位(Depth Strategy Studies).该大学还与国际上很多著名的工业技术大学建立了广泛的合作交流，与许多跨国公司和知名研究机构保持密切联系，因此许多学生有机会在这些机构中完成部分学业或研究工作。代尔夫特理工大学具有一流的教学设施和科研设备，顶部附满绿草的图书馆是学校的标志性建筑之一，有一百多万册藏书和大量的期刊杂志，学生教师可以免费借阅。学校还有许多设备先进的实验室，有自己的芯片生产厂。学校还有许多运动场所和设施供学生使用。学校的所在地-代尔夫特，是荷兰的历史名城。荷兰王室的创始人-William of Orange就是在代尔夫特开始执掌政权的.直到今天，荷兰王室的家族教堂仍然是在代尔夫特。荷兰著名画家Johannes Vermeer和显微镜的发明人Van

Leeuwendhoek也都是在该城出生,成名的。代尔夫特生产的瓷器-Delft Blue曾是欧洲王室专用的瓷器,在欧洲享有盛名。专业与课程 代尔夫特理工大学设有7个系,24个专业,专业设置几乎涵盖了所有的工程科学,其中航天航空工程、机械工程学、土木工程学具有很强的实力,在国际相关领域享有盛名。所有专业的研究生课程都是英语授课。学校网站 www.tudelft.nl  ; 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