

埃因霍芬理工大学 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__E5_9F_83_E5_9B_A0_E9_9C_8D_E8_c107_211673.htm 学校概况

埃因霍芬理工大学建立于1956年，是一所年轻而有活力的大学。该校坐落于荷兰南部的艾因霍芬市，该市是著名的电子工业巨人飞利浦公司的总部所在地。在过去的的时间里，埃因霍芬市及地区发展成为了荷兰的高科技的中心。无数的中小型的电子、材料工程和通讯技术公司建立在这里。埃因霍芬理工大学致力于在此发展中发挥重要作用并提高自己的国际影响力。秉着这个目标，埃因霍芬理工大学努力寻求有着核心技术和教育能力的科学家及工程师与工业的紧密互动。例如：与荷兰应用物理研究组织的有力合作，TNO工业的研究实验室就位于埃茵霍芬理工大学的校园。实际上，荷兰四分之一的技术学院和五分之二的高等研究所都将研究基地设在艾因霍芬市。

专业与课程 埃因霍芬理工大学提供的主要以英语授课硕士课程包括：应用物理，建筑和设计，生物医学工程，宽带电信技术，商业信息系统，化学工程电子工程和信息技术，人机互动，工业设计，医学工程，以及先进的纳米科学和技术，大学还开设了运营管理和物流，可持续性能源技术等等。大学下属的Stan Ackermans学院还提供8个两年的硕士后项目，包括：建筑设计管理系统，工业数学，处理和产品设计，软件技术，用户系统互动，信息和传播技术等等。大学除了提供正常的学士硕士课程之外，还提供包括工程师、硕士后设计和教师培训项目，以及学术加速课程。教育都是建立在大学拥有的关注设计的研究项目的基础上。讲师和学生都

使用现代化的信息和通讯手段。埃因霍芬理工大学领导着荷兰的研究所和研究院，在国际网络具有非常重要的地位。该大学是科技公司的极其良好的合作伙伴，充当了新企业的根据地的作用。学校网站 www.tue.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