

中国为非洲培养首批“双证书”硕士考研 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/602/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E4_B8_BA_E9_c73_602996.htm 中国为非洲培养首批获得中级职业资格证书的硕士研究生，今天在天津工程师范学院被授予学位。他们是来自埃塞俄比亚的Sertse Tatek Tafesse(高山)和Mengistu Destaw Addis(高兴),经过理论考核、技能测试，顺利通过中国国家中级职业资格鉴定，成为“双证书”硕士。天津工程师范学院上世纪九十年代创立了职业教育师资培养的“双证书制”（学生不仅取得毕业证书，还要取得国家职业资格证书），2003年培养出我国首批获得技师国家职业资格证书的本科毕业生，2008年培养出我国首批“双证书”硕士。该校还是首家“教育部教育援外基地”，2003年以来，派遣教师110人次到埃塞俄比亚、坦桑尼亚、埃及等国职业院校任教，培养、培训学生1万余名。该校为非洲、亚洲60余个发展中国家培养、培训职业教育官员、教师及高级技术人才553人，现有埃塞俄比亚、赞比亚、肯尼亚等非洲国家本科、硕士留学生145人向高山、高兴授予学位的天津工程师范学院院长孟庆国介绍，学校针对非洲硕士研究生的自身特点，专门制订了“双证书”培养方案，保证修完硕士阶段开设的所有专业课，在动手能力方面，增加实践技能操作课程，使所学知识应用于实际。高山的硕士论文研究的是螺旋刃立铣刀切削力模型，高兴的硕士论文研究的是可编程序控制器梯形图的编译系统，均为我国正在运用的先进技术或专利技术的核心内容。高山在学位授予仪式上用中文激动地表示，感谢中国政府和天津工程师范学院的老师，要将

学到的知识应用到今后的工作中去，建设我们美丽的国家。据了解，天津工程师范学院正在受教育部委托，向目前最大的政府间对外合作办学项目埃塞 - 中国职业技术学院派出校长和专家负责教学和管理，即将开学，“双证书制”以及“本科 + 技师”的人才培养模式作为职业教育的“中国模式”走向非洲。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