

北京工业校企合作拓展成教就业空间 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/188/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E5_B7_A5_E4_c66_188947.htm 通过与企业联合开展“校企合作办学”，北京工业大学继教院用校内“项目实训培训”，替换原本毕业后的“单位实习”，让成教生在校内即体验工作艰辛，把实习变成实训，缩短了毕业后的就业时间。据了解，公司和企业在招聘时，对人员是否具有实际工作经验越来越重视。但学生在校学习期间，由于一些理论课程与社会实践有差异，特别是在计算机等相关专业，进一步要求学生具有较强的实践技能。针对成教生毕业后的就业实际和形势，通过与中科院金科海公司合作，北工大继续教育学院开发了“校企合作办学”项目。在课程设计和授课中，引进贴近企业的技能培训项目，使其与企业的工作实践相结合，从而使成教生在学校内即可接触企业实践。通过对岗位技能进行详细分析，得到量化岗位技能分析卡片，然后针对不同岗位的专业方向，设置可确保实施的专业模块和课程模块，确定适合成教生培养的岗位。同时，根据不同专业和学制的不同需求，在专业课程设计上因材施教，随着学期的推移和对相关产业了解的深入及时调整专业设置。据了解，“校企合作办学”安排的职业素质培养课程分布于各学期，课程由专家针对成教生就业出发点精心设计，内容涵盖个人基本素质、换位思考与团队合作能力、就职心理指导等多个方面，帮助学生顺利完成从学生到职员的角色转换。学期分布上的合理布局，使学生获得持续不断的企业及综合项目的场景体验，用实践任务让学生将理论转化为实践技能。学习

中，成教生通过实验和案例教学两种实践形式，提高了实践技能。在平时的课程科目考试通过的同时，通过相关资格认证考试，毕业时既可获得由中科院IT职业教育中心颁发的毕业证书，又可获得信息产业部电子人才交流中心颁发的培训合格证书，进一步拓展了就业空间。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