

北京信息职业技术学院新增3个专业 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/269/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E4_BF_A1_E6_c67_269085.htm 从北京信息职业技术学院了解到，今年该校新增汽车电子技术、模具设计与制造和数控技术3个专业。据学院成招办主任许晓陆介绍，学校成招专业均为高起专层次，今年计划招收600人，招生人数和去年基本持平。今年共有12个专业招生，包括计算机类的计算机通信、计算机网络技术、计算机信息管理3个专业，加工类的数控技术、汽车电子技术、模具设计与制作、机电一体化4个专业，经济管理类的物流管理、电子商务、会计3个专业，外语类的商务英语、应用英语2个专业。除商务英语学习形式为脱产外，其余专业均为业余。所有专业均不需要进行专业课加试。据介绍，今年新增的3个招生专业中，汽车电子技术专业学生通过学习汽车传感技术与测试、车载通讯技术、单片机控制技术等课程，成为具有综合技能的汽车行业人才。模具设计与制造专业学生通过学习数控原理与编程、CAM与自动编程、冷冲模设计与工艺等课程后，可在现代制造业中从事模具设计与制造、数控编程与加工等方面工作。数控技术专业的学生将学习数控加工工艺、数控机床与维修、机械工程应用技术等课程，成为精密机械制造业中的技术能手。据悉，北京信息职业技术学院成教现有两个校区，一个是位于酒仙桥电子城附近的院本部，一个是位于西城区西什库大街的西校区。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