

北京城市学院

学前
小教 两专业招贯培生

本报讯(记者 孙梦莹)记者从北京城市学院获悉,学校中招七年贯通培养学前教育专业和小学教育专业各招150人,小学教育专业另面向北京市国际艺术学校定向招生15人。

该项目学制七年,学生在校完成前5年的学习任务,成绩合格者即可取得高等职业教育毕业证书。完成高等职业教育学习阶段通过专升本转段考试进入本科阶段学习,完成第6至7年学习任务成绩合格者,取得普通高等教育本科层次(专升本)毕业证书,符合学位授予条件的,授予学士学位证书。这两专业免收学费,考生入学后要住宿,住

宿费及生活费自理。

符合当年中考升学资格的北京市正式户籍考生可以报考。根据学前教育、小学教育专业的学习要求以及未来发展方向,北京城市学院对报考这两个专业的考生提出体检要求:考生要身心健康,品行良好,热爱教育事业,乐于从事教师职业;女生身高不低于158厘米,男生身高不低于168厘米,体态匀称,动作协调;五官端正,无斜视,无色盲、色弱;无纹身,面部及身体暴露部分无明显疤痕、血管瘤、黑色素痣、白癜风等;听力正常,两耳听力均在3米以内,或一耳听力在5米另一耳全聋的

迟钝、口吃、步态异常、驼背的考生同样不宜就读。

报考两专业的考生要参加北京城市学院组织的提前面试且成绩合格,按中考总成绩从高到低录取。学前教育专业的最低录取分数要求为430分,小学教育专业的最低录取分数为460分。面试时间为7月5日8时30分至17时,面试地点为海淀区北四环中路269号。面试内容包括对考生专业志愿思想、专业潜能、仪表体态、语言表达及身体、心理、意志品格、遵纪守法等基本情况进行测试。提前面试的报名安排及考试形式考生要关注北京城市学院招生信息网。

北京市商业学校

贯通项目招生300人



在北京市商业学校的书法教室里,小学教育专业学生正认真临摹楷书入门。

本报记者 徐凡 摄

本报讯(记者 徐凡)记者从北京市商业学校获悉,学校与北京联合大学师范学院贯通培养试验项目,共有6个专业计划招生300人。

这6个专业分别是云财务会计(与新道科技股份有限公司合作培养)、小学教育、音乐学(师范)、艺术教育、科学教育和学前教育。小学教育专业最低录取分数为460分;其他专业最低录取分数为430分。此外,除云财务会计专业外,其他专业录取后,学生在校期间都将免学费,入学

后1至3学年在北京市商业学校学习,4至5学年直接进入北京联合大学学习,成绩合格者取得高职教育(专科)毕业证书,6至7学年通过专升本转段考试进入本科阶段学习,成绩合格者,取得普通高等教育大学本科毕业证书。

需加试(面试)专业包括小学教育、科学教育、艺术教育、音乐学(师范)、学前教育。面试成绩不合格的考生不能报考。学校有关负责人介绍,未来北京地区对学前教育和小学教育师资的需求将持续旺盛,每年师

范教师的缺口较大,为师范学院毕业生就业提供了广阔空间。小学教育和学前教育的面试内容包括语言素质、体态仪表和音乐素质等,主要考核考生的普通话水平、语言组织与表达能力、思辨能力等。

教师的师德和对教师职业的热爱,比其具备的技能更重要。志愿填报前,家长要对孩子的职业兴趣点有所了解。此外,中招报考是平行志愿方式,贯通项目在提招中先于其他提招学校进行录取,如未录取,不影响其它学校的录取。

北京信息职业技术学院

“5+2”贯通项目
新增大数据专业

本报讯(记者 安京京)今年北京信息职业技术学院贯通培养项目分3个专业大类招生,分别为软件技术、信息安全与管理、大数据技术与应用。其中大数据技术与应用为今年新增专业,计划招收150人,总招生人数为450人,面向全市范围招生,不设置分区招生计划。

学校贯通培养项目实行“2+3+2”培养模式。前2年为基础教育,学生主要学习高中课程和基本职业技能,培养学生对专业的兴趣。2年后可依据学生兴趣与学习成绩分专业进行高职学习。专业课设置主要涵盖一些编程基础课程、计算机应用、操作系统使用等。课程分为必修+选修,选修课程根据学生个人兴趣设置。经过3年高职学习后,学生可通过升学考试进入北京信息科技大学本科学习2年。学校设置最低录取分数线430分,但去年生源质量较好,录取平均分在460分左右,其中最高分达到520分。

北京信息职业技术学院从第一学期起就开设大量实践课程。3门主课程、数、外采用分级分班教学。老师根据学生实际情况调整教学进度或教学深度,做到因材施教。所有贯通学生都可住宿。每天晚自习,学校安排清华附中老师到校答疑。

学校招办副主任杜刚介绍,在基础文化教育阶段



学生在打篮球。

饶其康 摄

学校与清华大学附属中学将台路校区对接,师生可互相共享资源。由清华附中各教研室主任对学校专业基础课进行统一教学。清华附中也同时开放了线上基础文化课,包括创新创业课、基础素质课等,通过开放账号,学生可以在课余时间观看清华附中教师在线教学。

贯通项目试验班学生洪泽名说,在北信这半年过得充实。学校课程安排紧凑,除开设正常英语课外,还专门请了外教帮学生练习口语。每天早晨会有晨读,全体同学都来背诵唐诗宋词。学校业余文化生活也很精彩,每周三下午都有丰富的文体活动。

因为未来开发程序或代码检测时都会使用英语,这3个专业对学生英语能力要求较高。学校将

在课程中引入外教,强化学生的口语、笔试训练,为学生在专业阶段打下扎实英语基础。学校会根据学生学业水平进行选拔,优秀学生在在校期间有机会去台湾地区、新加坡等进行研修。

学生李骏豪说,感觉自己生活在一个国际化的校园里,身边既有高职大学生,还有来自埃及、新加坡等来校研交流的留学生。“这半年我进步了很多,学会了自主学习,自理能力也有所提高。周末回家,爸妈夸我长大了。”

学校3个专业就业定位明确。软件技术培养软件开发工程师,就业行业为软件开发类企业,从事软件需求分析、软件开发及测试等岗位就业;信息安全专业培养网络安全工程师;大数据技术与应用专业培养大数据技术工程师。

北京电子科技职业学院

贯通项目面向全市招1400人

本报讯(记者 徐凡)记者从北京电子科技职业学院了解到,学校贯通培养试验项目面向全市计划招生1400人。

招生项目包括电子与信息类、机械与数控类、自控与电气类、汽车与交通类、经济与管理类、食品与生物类、艺术与设计类7大类专业。学校贯通专业最低录取分数线430分。

学校贯通项目基础教育阶段与北京市第35中学进行合作,单独成立了基础学院,35中派一名校长助理,共同进行贯通项目的培养教育教学的管

理;高等职业技能教育阶段,学校立足开发区,面向首都区域经济,创新体制机制,积极与行业企业合作。学校与北京奔驰、捷豹、路虎、SMC、博士力士乐、西门子、北京地铁、北京邮政、航天部门下属的多家现代化知名企业合作,进行订单、定向培养;本科教育阶段的对接高校是北方工业大学、北京信息科技大学、北京工商大学、北京服装学院。

学校相关负责人介绍,北京市自2015年开始推出高端技术技能人才贯通培养试验改革项目,学校是第一

批贯通培养试验改革项目招生的院校之一。3年来,近3000名优秀的初中毕业生选择进入贯通项目学习。目前,学校为贯通培养试验改革项目的学生开设了北斗—智慧导航生活、揭秘超导技术、产品创意设计、模型制作、防毒反黑构筑信息安全之盾等41门创新课程。

学校将在6月2日、9日、16日、30日、7月5日至8日、8时30分至11时30分、13时至15时30分开放校园,有意报考的考生和家长可到校参观咨询。