



# 五年制高职招生方式分两种

本报讯(记者 孙梦莹)记者从北京教育考试院中招考了解到,已经参加初三三年级学业水平考试报名,且具有中招考升学资格的考生都可以报考五年制高职。五年制高职招生方式分为自主招生和统一招生两种。

五年制高等职业教育是指招收初中毕业生,实行五

年一贯制的高等职业教育形式。2022年北京市五年制高职招生院校有北京体育职业学院、北京农业职业学院、北京工业职业技术学院、北京京北职业技术学院、北京交通运输职业学院、北京卫生职业学院和北京北大方正软件职业技术学院。其中北京体育职业学院为提前招生录取。

五年制高职招生方式分为自主招生和统一招生两种。自主招生一般先于统一招生,考生不需要参加中招志愿填报;统一招生共设8个志愿,每个志愿考生可填报2个专业,可同其他统一招生志愿一同填报。

五年制高职统一招生录取是按照各校招生计划,依

据考生招生考试总分从高分到低分及考生填报的志愿顺序录取。

中职自主招生时,各五年制高职办学项目学校根据招生专业特点组织开展专业能力测试,之后进行录取。各学校确定录取名单后,在规定时间内报北京教育考试院备案。被录取的学生继续参加

初中学业水平考试,成绩记为“合格/不合格”,不再参加中招志愿填报和其他招生录取。

很多家长和学生都关心,自主招生面试考什么。北京工业职业技术学院招生处副处长尹燕功介绍,在自主招生面试中,面试官不会刻意考察考生的专业知识,而是要了解考生对报考专业的初步认识、

从业意向和职业生涯规划,以及考生在语言表达、仪容仪表和举止行为等方面的情况。

北京卫生职业学院招生实习就业处处长石忠洋提醒,考生和家长需要注意,考虑到医疗卫生服务的特殊性,考生要符合北京卫生职业学院各专业对考生的身体情况要求。



世界中学生冬季运动会选拔赛日前落下帷幕,北京昌平职业学校学生唐诗洋获得高山滑雪项目男子组冠军。(详细报道见第2版)  
本报通讯员 唐洪浪 摄

# 北京新增39个全国科普教育基地

本报讯(记者 宋迪)中国科学技术协会近日补充认定474个单位为2021-2025年度第一批全国科普教育基地,其中北京地区有39个。截至目前,北京共有133个全国科普教育基地。

今年4月,中国科协认定了首批800个单位为2021-2025年度第一批全国科普教育基地,日前又补充认定了474个单位。《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》提出,要大力加强科普基地建设,深化全国科普教育

基地创建活动;鼓励和支持各行业各部门建立科普教育、研学等基地,提高科普服务能力。

此次补充认定名单中,包括中国矿业大学(北京)煤炭安全开采与地质保障实验教学中心、北京科技大学计算机与通信工程学院、首都体育学院奥林匹克教育科普基地、北京交通大学交通运输科学馆等高校的科普教育基地,也包括北京大学口腔医学院(北京大学口腔医院)、北京急救医疗培训中心等医学相关科普教育基地,

此外,还有中测新图航测遥感无人机科普教育基地(华北)、中国测绘科技馆、北京光光科技馆等。

未来,这些全国科普教育基地将更加充分地利用科普资源服务“双减”工作,加强与学校的合作,积极对接学校课后服务需要,更多地宣传科学精神和科学方法。这些基地各具特色,在科普教育中发挥着重要的作用。坐落在北京印刷学院的中国印刷博物馆,是世界上最大的印刷专业博物馆,设有中

国古代印刷展厅、世界近现代印刷展厅、印刷设备馆、数字展厅及临时展厅等。博物馆还设有互动体验区,学生可以在此体验古法造纸工艺、雕版活字印刷工艺流程。北京工业大学科技与艺术博物馆主要包括北工大民间美术博物馆以及北工大微特电机博物馆。民间美术博物馆珍藏的民间艺术珍品展现了中国传统文化与技艺的魅力,是感悟中华民族造物智慧的学习园地,也是艺术设计专业学生实习实训基地;

微特电机博物馆里有上千种微型特种电机,该博物馆是国内最全的微型特种电机博物馆。

据悉,在首批认定的全国科普教育基地中,北京共有94个基地入选,其中除了大家熟悉的中国国家博物馆、北京自然博物馆,还有中国古代建筑博物馆、中国消防博物馆、中国北京汽车博物馆等各具特色的博物馆共24家。如今,越来越多的博物馆开通了线上云展览,学生可以通过相关平台云游博物馆。

## 本期导读

**五年制高职:  
初中生走向高等职业  
教育的“绿色通道”**

4—5版 特别策划

**北京评出70门  
普通高中特色课程**

2版 综合新闻

**爱好和学习冲突了怎么办**

3版 家校课堂



《北京考试报》  
视频号



微信扫一扫  
订阅《北京考试报》  
(北京邮政官方服务号)