



“5+2”贯通培养连续两年录取率达100%

本报讯(记者 蔡文玲)记者从北京教育考试院获悉,“5+2”贯通培养项目已连续两年录取率达100%,得到越来越多的考生和家长的认可。去年,贯通培养项目首次100%完成招生计划。

今年,“5+2”高端技术技能人才贯通培养项目共安排招生计划2810人。项目类别分为高本贯通和中

本贯通。高本贯通由入选“北京市特色高水平职业院校”的高职院校与本科高校联合培养。中本贯通原则上由入选“北京市特色高水平职业院校”的中职学校与本科高校联合培养。

今年参与贯通培养项目招生的学校数量与去年持平,均为13所,共对接7所高水平应用型本科高校。招生专业

类别丰富,包括高端装备与智能制造技术类、网络与大数据类、汽车智能技术类、文化创意类、都市园林与风景园林类、宠物医疗类、智慧农业类、养老类、轨道交通类、教育与高端服务类、智慧财经类、基础教育师资培养类、文创与高端服务类、电气自动化类等30多个专业大类。

高本贯通项目中,招生

院校包括7所高职院校和1所本科院校,对接高校包括北方工业大学、北京信息科技大学、北京石油化工学院、北京物资学院、北京农学院、北京城市学院和北京联合大学。中本贯通项目招生院校包括北京市昌平职业学校、北京市商业学校、北京市丰台区职业教育中心学校、北京铁路电气化

学校、北京市国际职业教育学校5所中职校。

贯通培养项目招生对象为符合当年升学资格的北京市正式户籍考生,最低录取分数线统一设置为490分,通过提前招生或统一招生方式录取。部分招生院校仅在提前招生阶段录取,部分院校在提前招生阶段和统一招生阶段均设置招生计划。

北京教育考试院中招办有关负责人介绍,贯通培养招生计划由市委统筹安排,按照首都经济社会发展需要以及职业院校事业发展需求设置,具体招生录取办法按照北京教育考试院有关文件执行。招生计划、招生专业、上学地点、收费标准等详细信息可参考北京教育考试院当年发布的招生简章。



北京八中永定实验学校11月12日进行八年级学生体质健康测试统测,图为学生参加800米跑项目考试。

门头沟区教委供图

本期导读

七年长学制
贯通培养
“能工巧匠”

“打包式”上学
让我触摸到
更好的教育

4—6版 特别策划

多用“我信息”
与孩子沟通更顺畅

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)

责编/蔡文玲 版式/罗京京

中小学地方课程教材开发指南发布

本报讯(记者 宋迪)从劳动实践手册等国家课程由地方开发的教材,到基于脑科学等帮助学生掌握学习方法的指导教材,再到包括人工智能在内的科技创新教材……《北京市中小学地方课程教材开发指南》日前发布,进一步规范本市地方课程教材的开发。

地方课程教材包括7个开发方向,推出更多立德树人、首善标准、底蕴深厚、创新开放的精品地方课程教材。其中,国家课程由地方

开发审核的教材,指在国家课程方案中,属于国家课程由地方开发、审核的教材,包括劳动实践指导手册、信息科技、小学一二年级以听说为主的英语等;北京特色地域文化教材,指落实国家课程方案体现北京优秀传统文化和红色资源相关的地方课程教材,促进学生认识家乡、涵养家国情怀、铸牢中华民族共同体意识的教材,包括优秀传统文化、北京红色资源等;学科思想方法相关教材,指对学科发展和学科学

习具有重要影响力的观念、思想和见解,以及认识学科规律、解决学科问题的思维方法、研究方法的教材;学习科学指导相关教材,指基于脑科学、认知科学、心理学、教育学等研究成果,帮助学生认识学习规律、掌握适合自己的学习方法、养成良好学习习惯的教材,包括学习科学、思维方法导读等;信息素养相关教材,指在信息时代能够科学判断所获信息、评价和有效利用所需信息,包括培养学生信息收集

能力、内容分析能力、甄别选择能力、理解评价能力以及信息创作能力的教材;科技创新相关教材,指结合北京国际科技创新中心建设,聚焦激发学生科技创新兴趣、培养学生科技创新意识和能力的教材,包括STEM教育、人工智能等;国际理解相关教材,指立足首都城市国际交往中心功能建设,以培养国际交往人才为目标,包括国际理解、国际交往等。

新编地方课程教材须按

本市中小学教材管理办法有关要求组织编写,报市教委审核,通过后列入中小学教学用书目录。地方课程教材实行周期修订制度,一般按学制周期修订,出现本市教材管理办法规定应及时修订情形的,需及时修订。已通过审核的地方课程教材须按指南要求修订和送审,审核通过后列入中小学教学用书目录,未按要求重新送审或审核未通过的退出目录。地方课程教材管理工作接受相关部门、教师、学生、家长及社会监督。