2023年4月15日 星期六 第1699期(总第1939期) 新闻热线:010-82837146

北京教育融媒体中心主管主办 国内统一连续出版物号: CN 11-0169 国内邮发代号:1-274









本市新增66个"3+2"中高职衔接项目

本报讯(记者宋迪) 2023 年"3+2"中高职衔接办学新增项 目日前公布。此次新增项目涉及 北京市园林学校园艺技术、北京 市电气工程学校建筑装饰技术、 北京商贸学校特种动物养殖、北 京金隅科技学校飞机设备维修等 66个中职校专业。

新增办学项目的学校中既包 括北京市电气工程学校、北京市 商贸学校等中专,也包括北京市 工贸技师学院等技校,还包括北

京市昌平职业学校、北京市劲松 职业高中等职高。新增项目专业 涉及工程造价、飞机机电设备维 修、信息安全技术应用等。"3+2" 衔接模式是中高职学校发挥各自 优势、与行业企业密切合作联合 培养高技能人才的一种办学形 式。自2012年首次招生以来,从 最初的9所中职校与8所高职院 校在10个专业开展"3+2"中高等 职业教育衔接办学试验,规模逐 年扩大。

北京市教委和市人力资源和 社会保障局同时发布了已立项项 目质量监测结果,包括北京市密 云区职业学校设施农业生产技 术、北京市昌平职业学校园林绿 化、北京市大兴区第一职业学校 环境监测技术、北京水利水电学 校生态环境保护等专业在内的 381个已立项中高职衔接办学项 目通过质量监测。为保障中高职 衔接办学持续高质量发展,完善 监测评价和动态调整机制,市教

委及人社局以后每年都将对所有 已立项项目开展质量监测。对于 质量监测结果不合格的已立项项 目,撤销衔接办学资格,自当年起 停止招生。

下一步,市教委及人社局要 求各合作院校要发挥中高职集成 优势,加强一体化人才培养方案 设计和持续修订,在重订教学计 划、重构课程体系、重组教学模块 上进一步完善,注重文化基础和 综合素质培养,关注学生心理健

康。在紧密合作的基础上,中高 职院校将强化与市场需求的无缝 对接,在校企、校校的多元、系统 和深入合作中,开拓新业态、新技 术和特色产业人才培养。此外, 中高职学校要对招生录取、教学 管理、转段升学、质量评价等环节 协同管理,共享产教融合资源,加 强各类教学资源共建共享共用, 不断总结和改进教学方法和手 段,做好学生录取、转段、毕业等 各阶段学籍管理工作。



4月8日,北京市丰台区职业教育中心学校举办"2023年职教宣传月"职业体验活动。当天,千余名学生和家长到芳古园校区体验学 校各专业技艺、了解招生要求。图为中餐烹饪专业学生现场制作包子。 本报记者 胡梦蝶 摄

59名中学生入选"北京青少年拔尖人才培养计划"

本报讯(记者 蔡文玲) 近 日,北京科学中心官网发布2023 级北京青少年拔尖人才培养计划 拟人选学生名单,经过公示,北京 四中、十一学校、三帆中学等校的 59 名初二至高一年级学生人 选。未来一年里,高校和科研院 所的一流导师将为他们量身定制 培养计划,培养具有国际视野的 青少年科技创新人才。

4月8日,北京一零一中矿大分 校学生王冰莹走进中国科学院生 物物理研究所,见到了指导老师 陶宁,并与陶老师讨论确定了她的 最终研究方向:肉桂醛对结肠癌影 响的基础研究。陶老师在面试中 曾讲过:"我们的研究方向是和人类 的健康幸福密切相关,为此,科研人 员必须不怕辛苦,日复一日、年复一 年地搞科研,争取早出成果。"陶老 师的话让王冰莹更加坚定了今后 学习的目标和方向。尽管科研路 上遍布荆棘,但她坚信:路虽远,行 则将至;事虽难,做则必成。

2023年,"拔尖人才计划"对 标英才计划,培养涉及5大基础学

科。报名学生就读于北京市全日 制公立中学初二至高一年级,具备 突出的综合科学素养,较强的英语 听说读写能力,对数学、物理、化 学、生物、计算机其中一门具有浓 厚兴趣。北京地区重点高校、国家 级科研院所和重点实验室顶尖科 学家担任实验室导师,每位导师 招收3名左右学生。在培养期内, 学生将进入导师实验室进行培 养,与高新科技和科学家零距离 接触,参加高校和科研院所的科研 实践活动并撰写论文,通过交流分

享和阶段性答辩展示科研成果。

据悉,为培养具有科学家潜 质的学生,探索建立国际化青少 年科技拔尖人才培养的平台,北 京科学中心开展北京青少年拔尖 人才培养计划选拔活动。"拔尖人 才培养计划"于2016年正式启 动,是北京市科学技术协会三大 青少年科技创新人才培养计划之 一,这三个计划包括北京青少年 科技后备人才早期培养计划、英 才计划(北京)、北京青少年拔尖 人才培养计划。

本期导读

中职自主招生 即将开始 你准备好了吗

特别策划

基教视窗

明年起初三体育现场考试 调整为4类22项

北京一零一中学 成清华大学首家拔尖人才 大学中学衔接培养基地

2版

ChatGPT与学生PK 谁的作文更胜一筹?

8版 初中学考·作文



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

出版:《北京考试报》报社 地址:北京市海淀区志新东路9号

副总编辑:李冬生 邮编:100083

总编辑助理:韩 莉 荆 博 发行:82837128

每周六出版 广告:82837190 网址: https://bjksb.bjeea.cn

本期零售价:1.50元 印刷:工人日报社印刷厂(北京市东城区安德路甲61号)