

# 丰台区召开街镇党(工)委书记工作座谈会 汇众智议发展 聚合力开新局

本报讯(记者 蒲长廷 郭晓妍)近期,丰台区分四个阶段召开街镇党(工)委书记工作座谈会,全区26个街镇分批汇报工作、交流思路,区委书记王少峰主持会议,并对各街镇相关工作逐一开展现场点评。王少峰强调,要立足区域功能定位、深挖资源禀赋,紧盯市区两级重点任务,科学谋划“十五五”发展布局,全力破解发展难题,扎实推动各项工作落地见效。

本次座谈会于6月11日启动第一阶段议程,6月17日分上、下午开展第二、第三阶段会议,6月22日开展第四阶段会议。各街镇紧扣“十五五”规划,立足区域发展定位和特色资源优势,结合承担市区两级重点任务项目,逐一汇报工作推进情况,梳理现存困难问题,提出对区委区政府的工作建议并汇报下一步工作谋划。

王少峰指出,各街镇立足实际主动作为,在重点任务落实、基层治理提质、项目建设推进等方面取得良好

成效,诸多特色经验和务实举措值得相互学习、取长补短。同时面对新形势新要求,也要清醒看到自身存在的短板不足,坚持问题导向,全力以赴补齐发展薄弱环节。

王少峰强调,要锚定发展方向,精准发力攻坚。持续优化企业服务,夯实经济发展根基,做强特色产业,立足区域资源禀赋培育优势产业赛道,集聚产业链市场主体,做大做强龙头市场主体,持续培育经济新增长点;提速城市更新,有序推进棚户区、平房区、危旧楼宇改造,盘活闲置空间与集体存量资产,推动闲置厂房转型升级中试平台,积极争取市级项目支持,打造高端产业集聚区与特色消费场景。深挖文旅资源,整合历史遗迹、戏曲文化、民俗IP等元素,打造特色文化街区、主题休闲公园,推动文旅商旅融合发展;强化河西地区全域旅游顶层设计,系统梳理、深挖盘活区域文旅资源,释放生态文化价值。

优化枢纽功能,系统整治北京南站、北京丰台站等周边环境与交通秩序,规划建设地下连廊、慢行系统,推动交通流量向消费、产业增量转化;研究轨道交通1号线支线站点微中心建设及周边产业布局,依托交通枢纽拓展城市发展框架。完善民生配套,布局嵌入式养老、托育、教育、医疗、文化等公共服务设施,建设全民生友好社区,补齐民生短板;推动智慧养老创新,探索养老机器人等新技术应用,构建新型养老服务体系,打造全市示范样板。统筹全域资源,聚力花园城市建设,盘活公园资源,探索“公园+商业”融合发展模式,实现资源高效利用;坚持生态治水,科学建设滞洪区,非汛期引水灌溉,实现雨水资源最大化利用;跨区域统筹集体产业指标,探索异地统筹路径,实现资源最优配置;树立“城市矿山”理念,推动存量资源循环利用,释放潜在价值。助力乡村振兴,高标准推

进智慧休闲农业,逐步将高标准农田向河西地区集中,促进农业提质增效;鼓励农民自有住宅改造创新,探索租赁经营模式,培育乡村新业态;打破村域边界壁垒,统筹各类发展资源,加快河西地区城市化进程。强化项目管控,严格审核合作项目资质、投资方案,压实属地监管责任,坚决防止形式化合作。

王少峰要求,各街镇要主动担当作为,逐项抓好任务落地。明确街道抓产业工作导向,提升基层干部谋发展、促经济的能力水平,积极对接市、区级部门,争取政策支持,推动历史遗留问题、跨区域管理、产权纠纷等难题妥善化解。坚持对标先进、主动研学,深入研究OPC模式及商业、企业运营方式,围绕青年“居住+创业”打造OPC社区,依托地铁10号线通道优势对接引入京外高校、商务资源,同时探索危旧房屋改造、混合产权小区更新新模式,分层分类盘活存量用地与闲

置建筑;围绕自身发展实际,推出特色应用场景,通过场景发布吸引青年人才与创新资源集聚。强化重点项目统筹协调,推动河西地区街镇建立联动发展机制,深化区域协同,一体化推进片区整体更新,产业协同与环境提升,形成整体发展合力。抓实基层治理,常态化开展隐患排查,用好闲置空地完善便民配套,守住安全底线。强化项目全周期管理,加快戏曲文化综合体、草桥商务区等重点项目建设,打造一批可复制、有实效的示范点位。“菁锐营”专题开展AI深度应用研究,立足全区各领域场景,推动干部立足岗位、查找优化空间,以数字化思维提升治理效能与服务精度。全体干部要树立城市运营理念,以务实作风推动各项规划举措落地见效,助力区域高质量发展。

区领导杨新光、李宗荣、贺泳江,及区有关部门、各街镇相关负责人参加。

## “大国工匠车间开讲”走进北京北方车辆集团

近日,由北京市委组织部、市总工会、市人才工作局联合主办的“大国工匠车间开讲”系列宣讲走进北京北方车辆集团有限公司车轴工厂。“大国工匠车间开讲”把新时代产业报国的鲜活课堂搬到大国重器生产一线,邀请三位不同领域的劳模工匠讲述奋斗故事,赓续传承红色基因血脉,让劳模精神、劳动精神、工匠精神与一线产业工人的实践深度交融,以匠心坚守点燃实干奋斗火种,为首都高端装备制造业发展注入不竭动能。

### 传承“群钻精神” 凝聚实干奋进共识

作为我国重要装备科研生产基地,北方车辆集团八十载砥砺前行,始终传承发扬“同心同德、勤劳朴实、锐意进取”的“群钻精神”,在科技报国的征程上勇担大国重器制造使命,圆满完成北京奥运会、冬奥会等重大活动保障任务。

辅导内容立足“十五五”开局之年的关键节点,阐明首都高质量发展对高技能人才的迫切需求,号召广大一线产业工人传承发扬“群钻精神”,以勤学长知识、以苦练精技术、以创新求突破,在现代化产业体系建设中勇挑重担,在服务首都发展大局中建功立业。

当前,首都现代化建设稳步推进,高端装备制造产业不断提质升级,现在比以往更需要有知识、懂技术、能创新的产业工人。这次宣讲不仅给一线职工统一了思想、鼓足了干劲,也明确了接下来的努力方向,让大家真切感受到,个人发展和行业进步、国家发展是紧紧绑在一起、同步向前的。系列宣讲将持续深入更多车间班组,把奋斗故事送到一线职工身边,把实干精神传递到基层一线,以匠心点燃广大产业工人的奋斗豪情,汇聚起推动首都高质量发展的磅礴力量。

### 榜样讲述坚守故事 一线工匠诠释初心

宣讲会上,三位劳模工匠依次登台,分享扎根岗位、攻坚克难的奋斗故事,为现场职工带来一堂直抵人心的匠心教育课。

北京大工匠、北京无线电测量研究所芯片装架工王志蕊,17年深耕航天微组领域,潜心打磨微米级航天精密技术。她将50微米薄的芯片,通过仅为头发丝四分之一细的金丝精准焊接至雷达组件,作业误差不过10微米。她创新15度倾斜组合法,将深耕岗位积累的匠心经验转化为精准数字化参数,助力航天生产线智能升级。

全国五一巾帼标兵、北京市华都峪口禽业有限责任公司正高级畜牧师吴桂琴,深耕家禽育种近二十年,致力打破国外种源垄断,助力我国百姓实现“吃蛋自由”。她带队攻克世界级育种难题,研发自主蛋鸡基因芯片,培育出全球首个红羽粉蛋品种,所培育品种国内市占率达60%,累计推广超80亿只,实现我国种禽出口零的突破。

全国交通建设工匠、北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司排水管道工张根,坚守排水管网运维岗位17年,圆满完成多项重大活动排水保障。2023年特大暴雨中,他带队坚守72小时,值守排涝守护群众安全。他勤学钻研智能运维技术,以实干创新守护城市地下生命线。

本场宣讲既是技艺的传承,更是精神的洗礼,三位工匠的岗位虽各不相同,却有着同样的执着专注、精益求精。他们用数十年如一日的坚守证明:伟大出自平凡,平凡造就伟大。从航天芯片的微量较量,到地下管网的默默守护,再到种业科技的自主突围,每一份匠心都在首都高质量发展的宏大图中熠熠生辉。

### 赓续光荣传统 精准助企赋能发展

三位劳模工匠扎根一线、攻坚克难的真实经历,为北方车辆集团一线职工树立了可感可学的身边榜样。“群钻精神”的薪火传承、大国工匠的执着坚守、产业工人的使命担当,在车间一线交汇融合,凝聚起实干奋进的强大合力。宣讲现场,企业劳模骨干结合岗位实际畅谈感悟,坚定表达立足本职、接续奋斗的决心。

北方车辆集团行动公司班组长徐树永聆听宣讲后深受触动。他表示,劳模工匠们扎根一线、恪尽职守的故事让自己对劳模精神、劳动精神、工匠精神有了更真切的理解。作为基层班组长,将以榜样为标杆,把严谨细致、踏实肯干的作风融入班组管理,带头严守标准、狠抓落实,让匠心在班组落地生根。

北方车辆集团智能制造装备公司数控车工徐红飞表示,近距离聆听劳模工匠分享技艺与坚守是一次深刻的精神洗礼。数控加工分毫必较、精度为先,今后将沉下心来钻研技术、打磨手艺,严控每一道工序、每一处参数,在智能制造浪潮中勤学善思、勇于突破,争做新时代技能型产业工人。

据悉,“大国工匠车间开讲”系列宣讲将与“首都产业一线科技人才走进高校”系列宣讲同向发力,协同构建阐释中国式现代化首都实践的两个“移动课堂”,持续推动党的创新理论武装走深走实。通过立标杆、育匠才、强本领、优保障,引导广大产业一线人才在学思践悟中磨砺过硬本领,让劳模精神、劳动精神、工匠精神在京华大地蔚然成风,为谱写中国式现代化北京篇章汇聚起实干建功的磅礴力量。

(原文刊载于新华社客户端)

## 政协委员话发展

### 深化数字技术与区域教育融合 夯实教育强区建设根基

#### 现状

“十四五”期间,我区建成了“万兆骨干,千兆到校”的教育区域网络,建设了覆盖全区师生的教育云平台。但是对照高速发展的数智技术和广大师生的期待,数字赋能的支撑力仍不足。

(一)缺少数字赋能顶层设计。区域教育数字化缺少顶层设计,未能有效作用于“集团化办学”等改革举措之中。

(二)组织机构有待完善。城六区中,仅我区教委未设立专门处理信息化业务的科室,导致工作对接不顺畅。

(三)存在数据孤岛现象。多年来内部沉淀的各类教育数据,无法有效打通,应用存在壁垒。

(四)基础数据质量不高。目前区域教育数据存在覆盖不全、数据重复、不精确等问题。

(五)基础硬件环境尚需改善。各学校信息化设备配备水平较弱,存在计算机、多媒体等超期限使用问题,影响了教育教学效率。

#### 建议

(一)强化顶层设计,促进教育治理创新。在数智赋能区域综合发展视角下,研究教育治理手段和治理制度创新,由区数字化责任部门统筹指导,关注技术与制度双向赋能。以循证作为治理重要手段,促进“技术—数据—证据—循证—治理”融通,以“共治”追求“善治”,用“数治”保障“善治”。探索以数字化、流程化、智能化落实“学区制”“级部制”“集团化办学”“贯通培养”等重要改革措施,实现教育治理从经验粗放、静态监管向科学精确治理创新转变。

(二)加强组织领导,构建协同推进机制。切实加强对我区教育信息化工作的组织领导。按照教育部《关于加强新时代教育管理信息化工作的通知》要求,明确信息化职能部门

和技术支撑单位。区机构编制部门统筹研究教科室中信息化部门设立的合理性,配齐配强力量,保障教育管理信息化的健康可持续发展。

(三)完善区域教育大数据底座,破除数据壁垒。建立统一数据标准规范,解决长期以来存在的“数据孤岛”问题,通过动态核准机制保障数据的实时性与准确性。汇聚高品质的数据资源和应用,形成数据沉淀与应用过程相互促进、互为补充的闭环工作流程,构建纵贯到底的数据服务体系。

(四)创新数据治理范式,提升数据质量。构建覆盖教育主要场景的数据治理新模式,对教育领域数据进行清洗治理,保障数据的唯一性,推动数据价值从“静态存储”向“动态赋能”转变。通过数据共享交换,实现跨部门、跨层级的数据流通,提升教育管理的科学性和精准性。

(五)补齐信息化设备,夯实数智赋能基础。区财政部门积极研究筹措经费,为各学校补充计算机、多媒体以及pad教学设备,补足必需的教育网络环境,使学校在信息化基础设施配置方面达到《北京市义务教育学校办学条件装备标准》要求,为区域教育信息化平稳、有序、高效发展奠定物质基础。

数智技术正日益成为赋能教育高质量发展和教师队伍建设的强动能,民进丰台区工委将充分发挥参政议政职能优势,深入调查研究,积极建言献策,为推进丰台教育强区建设贡献智慧和力量。

(民进丰台区工委)



发现丰台之美

## 世界花卉大观园

摄影:袁阳

(上接01版)

### 推进中医药传承创新

让中医药“沉”进去,为民服务是初心。习近平总书记指出,“一个社会幸福不幸福,很重要的看老年人幸福不幸福。”中医学构建的气血理论、经络系统的认知框架与其注重治未病的预防医学理念,都高度契合老年健康管理的内在需求。基于这样的认识,丰台在养老服务中主动融入中医药理念,探索“中医养老体验会客厅”新路径,打造家门口的中医康养阵地,让优质中医药服务触手可及。目前全区已建成24个中医馆、60个中医阁、44个名老中医工作室,正在搭建统一的慢性病信息平台,今年还要推动

中医症状门诊达到50个,建成1家国家级中西医协同旗舰科室。从气血调理到慢病管理,从社区中医阁到智慧健康平台,中医药一步步走进千家万户,变成居民实实在在的获得感。

站在新的起点上,我们当以更大的格局审视中医药的时代价值——它关乎健康、承载文化、连着民生,是高质量发展中不可或缺的温暖力量。让“望闻问切”融入百姓生活,让本草芬芳飘进街巷角落,以这份独特的东方智慧赋能区域发展,奋力书写中医药传承创新的丰台答卷。

(丰台区委区政府研究室 赵滕)