

酷暑·记者走基层

探访北京河北共建中的国家森林公园

城市大“绿肺”已然初具规模

本报记者 冯维静

盛夏时节,位于运潮减河和潮白河交汇处,草木葱茏、碧波荡漾,一派优美清新自然风光,养眼悦心。这里是潮白河国家森林公园先行启动区所在地,将打造全国首个跨省共建的国家级植物园,成为京津冀协同发展的绿色名片、山水林田湖草沙系统治理的样板工程、生态产品价值转化的试验基地。

潮白植物园启动区初具规模

近日,记者跟随媒体采访团来到位于北京通州区与河北廊坊北三县交界的潮白植物园启动区,多姿多彩的林木已经初具规模,园内各色乔木郁郁葱葱、层次丰富,充满了无限生机。已经修建完毕的健身步道宽阔平坦,市民可以一边跑步一边与自然亲密接触,充分感受到城市里“绿肺”所带来的惬意。

“可以看到,我们并没有进行封闭施工,就是为了为了让市民在这里尽情地游玩踏青。”通州区园林绿化局副局长魏灼灼介绍,这里是潮白河国家森林公园中段的重要主题园,地处潮白河森林公园中部,公园面积8.9平方公里,其中通州区一侧约4.8平方公里,北三县一侧约4.1平方公里。与北京其他地区的国家植物园定位不同,潮白植物园是以地域性生境营造、修复和展示为核心特色的综合性植物园,打造集植物、动物和微生物于一体的“活态”生物群落。

“这个植物园会更亲民,更倾向融入城市生活,我们希望它成为能互动、

好玩儿的植物园。”清华同衡规划设计研究院潮白植物园主创设计师刘墨馨介绍,潮白植物园通州一侧以游憩园艺公园为基础,打造主题园区及滨河休闲区,配置国家公园自然教育展示设施、植物综合体等主题功能设施,形成都市化的植物园活力体验动线。而廊坊北三县一侧以堤内空间为主,打造郊野体验区,将开展自然科普、考古研学、滨水休闲、水上运动等低介入游憩活动。

21处打卡地串起三大特色“园中园”

据介绍,潮白河国家森林公园北部连通燕山山脉,南部直达环渤海区域,是北京城市副中心进山通海的重要绿色通道,也是鸟类等动物自然迁徙的生态廊道。《潮白河国家森林公园概念规划》围绕潮白河水脉打造亲自然、高品质慢行亲水环和车行风景环,串联潮白运动园、潮白植物园和潮白教育园三大主题园及沿线21处题名景观,形成“一脉揽三园,双环链多景”的整体空间结构,打造以滨水风景展示和滨水生态修复为特色,覆盖320平方公里的森林湿地群落。

其中,运动园位于潮白河国家森林公园北部,通州区宋庄镇、三河市燕郊镇交界处。设计上将以潮白河水脉为骨架,林田资源为基底,村庄文化为特色,构建“一脉领四区,林田融多点”的空间结构,散点状嵌入大地艺术、森林运动、生态康养等多元特色空间,有机组织不同功能主题生态游憩活动,并依托滨水蓝环及内部绿道系统实现慢行便捷串联,打造集大地艺术、森林运动、生态康养为一体的户外艺术运动休闲园。

植物园位于潮白河国家森林公园中部,运潮减河和潮白河交汇处。设计上将突出华北平原森林湿地特色,以生态保育功能为核心,基于潮白河森林公园生态系统的景观架构,将多种性质的植物展区镶嵌并生长于统一的生态基底中,展示在城市景观中营造近自然生境的新途径,为中国城市花园营建提供样板,打造成为集科学研究、引种示范、科普展示、景观游憩等为一体的国家级综合性植物园。

教育园位于潮白河国家森林公园南部,通州区西集镇、大厂回族自治县祁各庄镇交界处。设计上将基于介入人、少扰动、低密度、小规模、全要素、多维度的设计原则,依托林田水草草

等各类自然资源,突出河湾区域特色,构建“一湾、两环、七区”的空间结构,形成各个主题突出、多元趣味的自然教育体验区,通过自然观察径进行串联,并依托滨水蓝环及内部绿道系统有机组织各类生态游憩活动,打造整体、连续的慢行网络。

2035年完成潮白河国家森林公园整体建设

“今年,我们将重点推进位于植物园的先行启动区以及位于教育园的一体化示范区启动建设,并实现生态修复、绿色产业与乡村振兴联动发展。”魏灼灼表示,潮白河国家森林公园建设,坚持一年一个节点、每年都有新变化,共同打造京津冀协同共建的潮白河生态一体化示范区。“我们采取逐步建设,完工一个项目开放一个项目。根据规划,潮白河国家森林公园整体建设将于2035年完成。”

目前潮白河国家森林公园控制性详细规划北京一侧已完成编制并启动报审程序,运潮减河健康绿道—潮白河健康绿道已完成联通贯通,“通武廊”三地林业有害生物防治工作防治效果良好,为毗邻区域间重点景观环境保护护航。

副中心制造业高质量发展实施细则出炉

头部企业最高可获3000万支持

本报讯(记者 赵鹏)近日,区经信局公布了《关于北京城市副中心先进制造业产业高质量发展的实施细则》。对近三年新增的相关产业链头部企业,最高可获3000万元的大额支持。

实施细则规定,在年度贡献奖励方面,对近三年新增产业链头部企业,产值10亿元以上、10亿元(含)至20亿元、20亿元(含)以上的分别最高按年度产值贡献的1%、1.2%、1.4%给予支持,最高支持3000万元;对近三年新增高成长性中小企业和腰部企业,产值1亿元(含)以下、1亿元(含)至5亿元、5亿元(含)以上的分别最高按年度产值贡献的1%、1.2%、1.4%给予支持,最高支持1000万元。

在企业入驻奖励方面,新增产业链头部企业上一年度产值10亿元以上的,最高支持1000万元;产值5亿元以上的,最高支持500万元;产值1亿元以上的,最高支持100万元;对新增高成长性中小企业和腰部企业最高支持50万元,当年达到规模以上,再给予20万元支持。

在重大项目落地补贴方面,支持企业在区内新建厂房,包括厂房建设、生产线及研发设备购置安装等,高成长性中小企业和腰部企业每年最高累计支持500万元;产业链头部企业每年最高累计支持1000万元。此外,支持企业在区内购买具备合法手续且产权清晰的厂房楼宇,对高成长性中小企业和腰部企业每年最高累计支持500万元;对产

业链头部企业每年最高累计支持1000万元。区经信局还支持企业在区内租赁具备合法手续且产权清晰的厂房楼宇,对一般性企业最高给予租赁场地建筑面积2000平方米支持,每年最高累计支持300万元;对高成长性中小企业和腰部企业最高给予租赁场地建筑面积3000平方米支持,每年最高累计支持500万元;对产业链头部企业最高给予租赁场地建筑面积5000平方米支持,每年最高累计1000万元。

一季度开门红奖励提出,对一季度产值净增量在1000万元(含)至5000万元的企业,最高支持50万元;净增量在5000万元(含)至1亿元的企业,最高支持80万元;净增量1亿元以上企业,最高支持100万元。

此外,首次升级的先进制造业企业,给予最高一次性20万元支持。为了鼓励企业增产扩产,支持存量企业扩产,存量一般性企业按核定纳入支持范围总投资的20%给予支持,最高支持200万元;存量高成长性中小企业和腰部企业按核定纳入支持范围总投资的30%给予支持,最高支持500万元;存量产业链头部企业按核定纳入支持范围总投资的50%给予支持,最高支持1000万元。

区经信局还鼓励企业智能转型,存量企业按核定总投资的20%给予支持,最高支持200万元;存量高成长性中小企业和腰部企业按核定总投资的30%

给予支持,最高支持500万元;存量产业链头部企业按核定总投资的50%给予支持,最高支持1000万元。

为了培育育强,对获国家级制造业创新中心、工业设计中心的给予最高500万元支持;对获得省级产业创新中心的给予最高300万元支持。企业获得

相关新闻:

绿色化改造提升项目最高支持200万

本报讯(记者 赵鹏)记者获悉,区经信局公布了《关于北京城市副中心绿色化改造提升项目补助资金的实施细则》。副中心支持绿色智能化改造,对已实施完工的相关项目,最高可支持200万元。

实施细则提出,支持绿色制造体系建设。对获得国家级“绿色工厂”“绿色供应链”称号的制造业企业,最高支持100万元;对获得市级“绿色工厂”称号的制造业企业,最高支持50万元。

区经信局支持制造业企业实施清洁化改造、能源利用效率提升、水资源利用高效化改造,鼓励企业按照全生命周期、资源环境优化、绿色创新的理念实施绿色化改造。对已实施完工的项目,

灯塔工厂称号的给予最高300万元支持,最高支持200万元。企业获得国家级智能工厂、数字化车间、制造业单项冠军企业和单项冠军产品的给予最高100万元支持。企业获得市级智能工厂、数字化车间、企业技术中心、隐形冠军等,给予最高50万元支持。

按核定项目总投资额的30%给予补助,最高支持200万元。

不仅如此,区经信局还鼓励企业因地制宜使用分布式光伏能源替代化石能源,从源头上减少碳排放。对完成改造项目的申报主体,按照项目总装机容量,100KW(含)至300KW的,最高支持20万元;300KW(含)至600KW的,最高支持50万元;600KW(含)以上,最高支持100万元。

此外,对获得“碳中和企业”认证的企业,最高支持50万元。对上年度全年碳排放强度比之前一年度下降5%及以上,企业通过非交易行为实现减少二氧化碳排放量上年度比之前一年度的减少总量为500吨及以上的,经核定后最高支持50万元。

今天午后至明天傍晚有大到暴雨

预计将持续30小时左右

本报讯(记者 骆倩雯)北京市气象台2024年7月23日21时05分发布暴雨黄色预警:预计,7月24日14时至25日20时,本市大部分地区将出现小时降雨量超过50毫米的强降雨,西部北部沿山及东南部地区6小时降雨量将超过70毫米,局地24小时降雨量将超过100毫米,山区及浅山区可能出现强降雨诱发的山洪、泥石流、滑坡等次生灾害,低洼地区可能出现积水,请注意防范。

进入“七下八上”主汛期,雨水也来得更猛烈了。市气象台首席预报员张琳娜介绍,受高空槽和低空切变线影响,预计今天午后至明天傍晚,北京有一次明显降雨过程,降雨时间将持续30个小时左右。

记者了解到,这场降雨的累计雨量可达大到暴雨,西部、北部沿山及东南部局地大暴雨。

具体来看,今天中午前后开始出现雷阵雨天气,前期对流性强,以短时

强降雨为主,局地伴有7级左右短时大风和小冰雹;明天降雨趋于平缓,将于傍晚前后结束。

虽然雨水来临,但今天京城天气仍然闷热。预计今天最高气温仍将达到34℃左右,且湿度大。明天受连续降雨影响,气温明显下降,最高气温预计跌至29℃。

气象部门提醒,强降雨可能造成路面湿滑、能见度下降,低洼路段积水,对今天晚高峰和明天早高峰交通有较大影响,建议公众合理安排出行,注意道路湿滑和积水,确保驾驶安全。山区和浅山区局地强降雨易引发山洪、滑坡、泥石流等次生灾害,建议公众避免前往地质灾害易发区,远离高压线和沟道河道,避开低洼区域。

另外,强对流天气时伴有雷电、冰雹和短时大风,建议公众及时关注气象预警信息,降雨期间减少出行,不要在高空或大型广告牌下躲雨、停留,以免被坠物砸伤。

京城20余家博物馆优化开放时间

保证观众每天都有馆可逛

本报讯(记者 李琪瑶)进入暑期,文博游持续火热,北京地区热门博物馆一票难求。7月以来,20余家热门博物馆深入挖潜,采取延时开放、错峰闭馆等措施,满足更多观众的参观需求。

根据自身承载能力和暑期客流情况,中国人民革命军事博物馆、北京艺术博物馆、首都博物馆、国家自然博物馆、北京天文馆、北京汽车博物馆等20余家热门博物馆推出延时开放举措。其中,国家自然博物馆8月1日前每个开放日延时至18时,8月1日后结合展览和活动每个开放日将进一步延长开放时间;北京天文馆每个开放日由16时30分延时开放至19时;首博每个开放日由17时延时开放至18时。

一些博物馆结合自身特色,在延时开放期间推出系列文化活动。中国园林博物馆推出“仲夏夜之梦”夜宿最美博物馆活动,观众可在博物馆夜宿,24小时参观游览不同时段园林的精美。国家自然博物馆从8月1日起推出“博物馆之夜”活动,举办非遗彩灯、展览、科普活动等。北京古代建筑博物馆在延时开放期间推出灯光秀。北

京天文馆在延时开放时段,增加品牌活动《天文小讲堂》和周六专场《观星者说》。钟鼓楼推出舞剧《唯我青白》段落《瓷影》展演,京味非遗皮影剧《钟鼓奇谭》展演等活动。

为保证观众每天都有博物馆可以参观,首博、国家自然博物馆、中国园林博物馆、北京天文馆、艺博、汽博等10余家热门博物馆打破周一闭馆惯例,调整为周二闭馆。在闭馆日,博物馆工作人员保养文物、优化展览、调试设备、安全检测,确保能够给观众提供更好的参观体验。

博物馆错峰闭馆是否有必要?中国博物馆协会《中国博物馆》编辑部主任、研究员李晨表示,博物馆里的文物也是需要休息的,比如,古代书画等文物不能一直暴露在灯光下,需要避免休养,防止老化,博物馆的设备设施也需要定期检测和维护。另外,博物馆还会结合广大观众的意见建议,利用闭馆日对展陈方式和个别文物进行调整和优化。“部分热门博物馆调整闭馆时间,是很人性化的举措,让市民游客在北京每天都有博物馆可以参观,也提供了更多出行选择。”李晨说。

医保支付方式改革新方案发布

增补肿瘤基因和分子治疗病种

本报讯(记者 王瑞琦 柴荣)昨天,国家医保局发布医保支付方式改革方案——按病组和病种分值付费2.0版分组方案。病种分值2.0版病种库包含核心病种9520组,增补肿瘤基因治疗和分子治疗等病种,分组更精细,覆盖更全面。2025年起,各统筹地区将统一使用新版分组。

自2019年开始,国家医保局积极推进以按病种付费为主的多元复合式医保支付方式改革。截至2023年底,我国超九成的统筹地区已经开展病组/病种分值支付方式改革。但随着支付方式改革的深入,部分地方医保支付部门与医疗机构、医务人员反映现行分组不够精细、不够贴近临床等,希望国家对分组进行动态调整。

为了解决遇到的问题,国家医保局组织专家研究制订按病组付费分组方案2.0版和按病种分值付费病种库2.0版。

病组2.0版分组重点对重症医学、血液免疫、肿瘤、烧伤、口腔颌面外科等13个学科,以及联合手术、复合手术问题进行优化完善;升级分组方法,优化临床论证方式,在原有31个临床

论证组独立论证的基础上,建立了多专业联合论证模式,如开展耳鼻喉科和颌面外科、心脏大血管外科和心血管内科的联合论证,更加符合临床实际情况。

病种分值2.0版病种库包含核心病种9520组,与2020年国家医保局发布的病种分值1.0版病种库相比,减少了2033组。看上去数字少了,其实是因为删减、合并和调整了完全相同的病种,集中度得到了提升,而且覆盖的核心病种不降反增。此次针对临床反应的病种分值支付方式改革,但伴随着支付方式改革的深入,部分地方医保支付部门与医疗机构、医务人员反映现行分组不够精细、不够贴近临床等,希望国家对分组进行动态调整。

国家医保局医药管理司司长黄心宇表示,我国医保支付方式改革成效初步显现,改革后医疗机构诊疗行为更加规范,平均住院日有所缩短,节省了患者就医费用和时间成本。改革有效地帮助医疗机构优化收入结构,大幅提高了使用质优价廉的集采药品积极性,保障了参保人员医保资金安全。

副中心重点提升五大人科学素质

本报讯(记者 赵鹏)昨天,区科协公布了“2024年上半年全民科学素质工作进展情况”,其中提出城市副中心正在重点提升五大人科学素质。

上半年,区科协牵头实施了五大重点人群科学素质提升行动。区科协通过实施航空航天科普系列宣讲进校园项目,启动未成年人科学素质提升培训项目,组织学生参加青少年科学影像节活动,激发青少年的科学梦想;实施农民科学素质提升行动,开展支农助农农业科技科普需求服务,组织动员54家纲要成员单位以11个乡镇为主战场开展科普之春活动;实施产业工人科学素质提升行动,开展“民法典”“安全生产”线上知识答题活动两期,开展法律“五进”活动,覆盖职工近万人;实施老年人科学素质提升行动,开展“预防电信诈骗及信息无障碍”系列培训活动25场,开展“健康生活科学素质提升培训”“慢病防治科学素质提升培训”及“居家安全科学素质提升培训”等系列培训25场,每月面向全区社区(村)开展“健康科普大讲堂”活动近百场;实施领导干部和公务员科学素质提升行动,举办2024年北京市公

务员科学素质大讲堂活动暨2024年公务员科学素质大讲堂通州专场活动3场,提升副中心公务员科技素养和创新能力。

与此同时,上半年区科协还牵头实施了六大重点工程。区科协通过实施科技资源科普化工程,在科技周期间开展为期一周的科技科普展;实施科普智慧提升工程,开展“春播春耕科普知识宣传”“急救知识科普”“儿童心理健康义诊咨询活动”等线上科普智慧活动80场;实施创新发展工程,在文化馆宣传周活动中举办形式多样的“运河学堂”及错峰艺术培训班;实施科普基础设施建设工程,支持运河街道紫荆雅苑、于家务回迁乡大耕庄村等4个街道、社区(村)围绕健康生活、绿色低碳等主题建设科普大道和社区科普广场;实施基层科普能力提升工程,支持网安园、一方健康谷等企业科协建设,并支持幽兰山谷、声音博物馆、万华镜、绿蜻蜓等14家基层科技馆之城单位开展科普能力提升工程建设;实施科学素质交流合作工程,与武清、廊坊科协紧密联结,组织天津武清和廊坊科协参与各类科技交流展示活动。

进校锻炼有的需要预约有的还没动静

市民盼家门口的学校场馆都开放

本报记者 李祺瑶 牛伟坤 何蕊 刘苏雅 王瑞琦 实习生 吴梓琳

上周,市教委发布《关于推进中小学体育设施在节假日及寒暑假向学生开放工作的通知》,受到不少学生和家长们点赞。目前正值暑假,中小学体育设施开放情况如何?近日记者连续走访本市20余所中小学发现,一些学校正在创造条件向学生开放体育场馆设施,但还有一些学校尚不具备开放条件。对此,市教委明确,各区将“一校一策”制定开放实施细则,试点先行,逐步推广。

部分学校场馆需提前预约

上午10时许,人大附中经开学校跆拳道馆里,20余名学生挥汗如雨,正在进行一对一竞技实战训练。“参与集训的既有本校专业队学生,也有校外的区级跆拳道队员,大家在一起切磋,为市级和全国比赛做准备。”总教练周小明介绍,该校是跆拳道特色校,暑期面向跆拳道队员开放体育场馆。

育才中学高二学生赵立文是大兴区青年跆拳道队员,他主动向教练报名参加此次暑期集训。“平时我都在一些社会场馆练习,不仅收费,对手的技术还有好有坏。”他说,学校暑期开放场馆,训练起来会更放心。有专业的教练和校队队员一起集训,感觉非常不错。

从2019年起,人大附中经开学校在节假日及寒暑假面向本校学生及校外

社区居民为自由进校锻炼点赞

早上8时左右,初中生刘芸汐和母亲一起走进丰台区方庄第二小学。简单热身,她跑到操场的篮球架下,开始练习投篮。“这里是我的母校,从我家走过来只需要5分钟,太方便了!”运动间隙,她说,“放暑假的这段时间,我几乎每天都来这里锻炼,围着操场跑几圈,或者打半个小时篮球。”

“最开始是陪着孩子一起来,现在我也爱上运动了。”刘芸汐的母亲说,以前每逢假期,总为孩子去哪锻炼发愁——免费的公园离家太远,家门口的健身房收费偏高,自己住的小区没有实现人车分离,也不能放心地让孩子玩耍锻炼。“现在能到家门口的学校里锻炼,

既安全又方便。”

方庄二小从去年1月开始探索在周末及寒暑假对外开放体育设施。“相比在校时间,周末和假期里,学生们拥有更完整的自由活动时间。”该校校长陈立说,已经面向在校学生及家长、周边社区居民,开放了运动场地、图书室和部分教室。“我们非常欢迎大家一起趁着假期到学校来运动、读书。”

开放校园一年有余,陈立发现,本校学生在假期可以自由进出校园,所以开学后也更喜欢来学校了,不适应校园生活的学生明显减少了。“我们准备了足球、橄榄球、排球、乒乓球等多种活动项目,将引导学生树立同伴交往意识、培养活动组织策划能力。”

不少学校因校园整修封闭管理

校园对外开放,确保安全第一。一些学校工作人员坦言,对外开放体育设施有一定困难。“入校人员的自身安全、校园的设施维护,都需要大量教师和工作人员投入时间和精力。”周小明说,暑期跆拳道集训队学生都有专人看管,今后面向更大群体开放,需要调动更多力量。

正逢暑假,还有一些学校正在整修校园,并不具备开放条件。比如,丰台

专家:“量力而行”逐步实现常态化开放

“中小学开放体育场馆设施,至少满足本校学生在假期回到学校锻炼的需求。”中国教育科学研究院研究员储朝晖认为,校园开放也要“量力而行”,有条件的学校可以尝试向校友、周边社区逐步扩大开放范围。学校还可以和社区签订协议,引入社区资源互助合作,共同维护体育场馆设施。“政府部门也应采取有效措施保障学校达到开放条件。”他建议,假期里,校园整修一般是分时段、分区域进行,在确保安全的基础上,学校可以适时开放未施工的运动场地,开学后再全部开放,“通过政府保障、社会支持,使学校体育场馆设施实现常态化开放。”