

区社会建设工作领导小组召开2021年度第一次会议

赵磊主持

本报讯(记者 金耀飞)昨天下午,通州区社会建设工作领导小组召开2021年度第一次会议,贯彻落实党的十九届五中全会精神和中央、市委决策部署,审议《通州区社会建设工作领导小组成员单位社会建设工作基本职责》《通州区社会建设工作领导小组及办公室工作规则》《通州区关于开展撤村建居工作的实施意见》,听取关于2021年通州区社会建设工作重点工作的说明,研究部署下一步重点工作。区委书记赵磊主持会议。

会议指出,社会建设事关民生,连着民心。当前和今后一个时期,全区社会建设工作要以基本实现社会治理现代化为目标,以完善基层社会治理体系、提升基层社会治理能力为重点,全面加强党对社会建设工作的领导,全面推动社会建设与其他领域建设均衡发展,全面提升社会服务质量,全面提高社会管理水平,全面推动社会公众参与。

会议要求,要聚焦重点任务,持续推进副中心社会建设创新发展。一是统筹推进全区社会建设工作。充分发挥区社会建设工作领导小组作用,各成员单位要加强沟通联络,专题研究重点难点问题,推动全区社会建设围绕“七有”“五性”补短板、强弱项。二是全面提升党建引领基层治理能力。紧紧抓住街道办事处条例等法规落实的契机,加强街道党组织对基层治理的全面领导,强化街道抓党建、抓治理、抓服务的主责主业。持续推进党建引领“吹哨报到”向社区治理深化,完善社区治理体系,提升社区治理能力。深入推进党建引领“双报到、双积分”常态化工作机制,丰富“双报到”内容,把社区需求与党员专长进行有效对接。以“接诉即办”工作为导向,发挥基层党组织在社会管理中的统领作用,有效凝聚调动各方力量,破解基层治理难题。三是进一步提升社会服务质量。加快推进街道乡镇社

会综合服务平台建设,整合基层社会组织培育孵化中心(基地)、社会动员中心、社会心理服务中心、儿童成长驿站等工作平台,有效连接各领域服务资源。持续开展小微绿地改造、背街小巷环境精细化整治、生活垃圾分类驿站建设,改善群众身边居住环境。加大民办普惠幼儿园学位供给,规范基本便民商业网点,发挥社区卫生服务站辐射作用。持续深化“三边四级”“就近精准”养老服务体系。四是持续推动基层社会治理创新。健全社会工作人才培养、使用、评价、激励、推进机制,建立通州区社区干部培训平台、联动北三县、辐射京津冀的社区干部培训平台。稳妥推进“撤村建居”工作,完成“撤村建居”试点,启动第二批“撤村建居”工作。加快推进“街道管村”工作,制定完善“街道管村”工作职责,有效推进区域化管理能力。完成第二轮社区规模调整,规范社区居委会规模设置,提升副

中心社区精细化管理水平。会议强调,要强化党建引领,从严从实抓好副中心社会建设。社会建设具有鲜明的政治性、人民性,必须把加强党的领导、狠抓工作落实摆在突出的位置。各级党委(党组)要高度重视,加强领导,充分调动各方面力量共同做好社会建设工作。领导小组办公室要加强统筹协调,盯住重点任务,做好协调督办。各成员单位要凝心聚力,加强配合,把各项任务落到实处。要聚焦基层治理,坚持工作围着街道转、围着社区转、围着居民转,推动政策、资金、项目、服务向基层倾斜,进一步形成“大抓基层、到一线解决问题”的鲜明导向。突出工作重点,紧盯疫情防控、撤村建居、区划调整、养老服务、社会工作人才、社会组织管理等关键任务,在真抓实干中改善人民生活品质,提高副中心社会建设水平。区领导王岩石、尚祖国、杨磊、朱志高参加。

中国少年先锋队北京市通州区第一次代表大会召开

赵磊出席

本报讯(记者 陶涛 张丽)学党史、感党恩、跟党走,争做副中心好队员。昨天,中国少年先锋队北京市通州区第二次代表大会召开。大会总结回顾过去三年通州区少先队工作,规划未来三年工作,选举产生新一届通州区少工委。区委书记赵磊,区人大常委会主任李玉君,区政协主席赵玉影出席。

2022年北京冬奥会召开在即,通州区第二次少代会结合冬奥时代主题与全面发展的理念,打造了冬奥体验营特别项目、冰雪知识大闯关、冬奥项目器械体验、现场快闪运动操等多项体验活动吸引少代会小代表们积极参与。

开幕式前,赵磊与少先队员小代表们共同体验旱地冰壶、越野滑雪训练、冬季模拟射击等多项冰雪运动带来的乐趣。小代表们还为“冬奥”加油送祝福,完成了“百人、百年、送百福”的任务。

上午十点,通州区第二次少代会开幕式暨第一次全体会议开幕。团区委书记、区少工委主任高翔作大会工作报告。团市委副书记钟棉棉代表团市委、市工委向大会召开表示热烈祝贺。

区委常委、宣传部部长汤一原在讲话中说,当前,我们正处于推动北京城市副中心高质量发展的关键阶段,少先队工作呈现许多新变化、新特点,少先队事业发展面临新形势、新任务。如何推动副中心少先队工作取得新成效、新业绩,为我们赋予了新的时代课题。希望全区各级少先队组织牢记初心使命,肩负起培养社会主义接班人的神圣使命。全区少先队工作者要始终保持对少先队事业的热爱和对少年儿童的爱,当好少年儿童成长的引路人。全区少先队员要立志全面发展,勤奋努力学习,争做时代好少年。全区各级党组织要为少年儿童多做好事、多办实事,各级团组织要认真履行全团带队职责,新一届少工委班子要在为党和人民事业培养接班人的征程中,彰显新作为、创造新业绩、作出新贡献,让星星火炬永远灿烂光芒。

下午召开了大会第二次全体会议,会议选举产生中国少年先锋队北京市通州区第二届工作委员会委员。

区领导陈江华、张绍武、董明慧参加开幕式。

城市副中心走进北京大学开展宣讲

本报讯(记者 陶涛)日前,北京市在北京大学举办了2022年度定向选调生和“优培计划”招聘应届优秀大学毕业生政策宣讲会。据了解,通州区2022年度计划招录市级定向选调生23人、公务员100余人,区级事业编制选调生53人,为优秀人才施展才华、实现理想搭

建广阔舞台。区委常委、组织部部长陈江华参加宣讲会并作主题宣讲,全方位展示了城市副中心这座千年之城、活力之城、奋斗之城的底蕴与发展机遇,着重介绍了全区2022年度人才招录计划和服务保障措施,诚挚邀请广大青年人才选择副

中心、圆梦副中心。他表示,城市副中心将通过强化“跟踪式”培养,强化“多岗位”历练,强化“全方位”保障,为大家成长成才提供坚实保障。近年来,在市委组织部的大力支持下,通州区持续强化引才育才力度,《副中心干部队伍建设三年行动计划》、“通

八条”等一系列富有统领性、集成性、创新性的政策文件相继出台,全方位地给大家提供培养扶持和激励保障。与此同时,市区双向挂职、基层墩苗历练、体系化教育培训、科职干部队伍建设等工作扎实开展,一大批素质过硬、敢想敢干、担当作为的干部人才成长起来。

2021年国家网络安全宣传周启动

线上线下将开展六大主题日和五项专题活动

本报讯(记者 刘薇)昨天下午,通州区启动2021年国家网络安全宣传周活动,将持续至17日。线上和线下相结合的方式开展校园、电信、法治、金融等六大主题日,以及网络安全知识课堂、网络安全走进社区等五项专题活动,不断拓宽网民学习渠道,提升网络安全知识水平。

本届网络安全宣传周以“网络安全为人民、网络安全靠人民”为主题,主要围绕当前网络安全的重点领域,深入贯彻落实习近平总书记关于网络强国的重要思想和网络安全工作“四个坚持”重要指示精神,聚焦防范电信网络诈骗、个人信息保护等人民群众关心的网络安全领域热点问题,采用专题案例、现场互动等形式,宣传网络安全知识,强化网络安全意识,震慑网络安全违法犯罪行为。

值得一提的是,网络安全宣传周由六大主题日和五项专题活动两部分组成,将以线上和线下活动相结合的方式展开。其中,线上以普及网络安全防范知识为目标,唤醒网民自我保护意识。线下则开展网络安全进社区、进军营、进校园等宣传普及活动,以人民群众通俗易懂、喜闻乐见的形式宣传网络安全知识和防护技能。活动现场,老师以面对面授课的形

式,对党政机关网络安全工作人员进行网络安全知识专业培训。另外,针对企业、社区民众等,通州区还印制了宣传册、图册等,以科普知识、分析案例等方式,普及网络安全知识,提高城市副中心整体网络安全实力,让网络安全发展成果惠及全体人民。区委常委、宣传部部长汤一原,市委网信办二级巡视员钟志勇出席。

城市副中心强化建设工程质量监督

本报讯(记者 刘薇)今年9月是全国第44个“质量月”,通州区启动了建设工程质量月活动,共抽查房屋建筑工程31项,建筑面积159.83万平方米,市政工程16项,道路及管廊全长4.33公里,通过“查隐患”“抓整改”等方式,促进城市副中心工程质量全面提升。

质量月期间,通州区加大对重点工程、民生工程等监督抽查力度,对于检查过程中发现的质量类隐患问题,目前已全部整改完毕。与此同时,开展了“双随机”检

查,对引发较多质量投诉或“12345”工单的建设单位或施工单位进行差异化监管。相关部门还对涉及质量类投诉较多的建设单位进行集中约谈。“我们会以‘接诉即办’工作反映出较为集中的质量问题为着力点,强化过程质量监督力度。”区住建委相关负责人表示,下一步将及时总结“质量月”活动经验,细化质量问题防控措施,继续完善全区建设工程质量体系和强化质量管理,提升工程品质,不断推动北京城市副中心高质量发展。

第二十七期处级领导干部进修班开班

本报讯(记者 陶涛)为培养造就忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍,进一步提升处级领导干部政治素养和履职能力,昨天上午,为期一个月的通州区第二十七期处级领导干部进修班在区委党校开班。

本次进修班以推进城市副中心国际消费中心城市建设和主题,旨在帮助参训学员提升专业能力,克服“本领恐慌”,培养造就具备国际视野、世界格局的高素质专业化干部队伍,推动城市副中心经济高质量发展。

此外,本次培训精准定位服务城市副中心发展大局,坚持围绕中心、服务大局,结合城市副中心发展功能定位,聚焦国际消费中心城市,在商品消费提质升级、数字消费创新引领、文旅体育消费潜力释放等方面精准发力,提升参训学员专业能力,增强参训学员服务副中心经济高质量发展的能力水平。

据了解,此次检测范围包括办公建筑、闸坝操控室、配电室、中控机房、防汛物资仓库等重点设施,检查项目涉及防雷装置、接闪带、电涌保护、电位连接、接地电阻等,共计495个点位,实施管理区域全覆盖检测评估。工作人员重点检查了防雷

重点河道雷电防护装置接受“体检”

本报讯(记者 冯维静)近日,通州区河道事务中心对重点河道周边开展雷电防护装置安全检测,对现存及潜在隐患进行排查、整改,提高了应对雷电灾害的自我防范能力,确保河道运行安全。

装置定期检测情况、防雷安全应急预案及制度建立、防雷装置日常巡查维护,并对安全负责人开展了防雷安全法律法规和防灾减灾知识宣传,要求企业进一步强化防雷安全主体责任落实,注重防雷装置的日常维护和隐患排查。据了解,通州境内重要河道的运行管理,关系到全区防洪排涝安全和水生态安全,接下来,通州河道事务中心将针对检测报告结果和整改意见进行科学有效地整改落实。

校企合作开课助力大学生就业

本报讯(记者 王军志)昨日,记者从北京物资学院了解到,该院将与京东集团经过磋商沟通,达成“8+8课程体系”办学协议。

由该学院老师自行主讲。该院相关负责人姜旭介绍,下一步,校企双方将根据双元制需要,由京东选派校外导师,合理安排课程体系,让学生们既能学习到理论,又能在实际操作中掌握经验,为就业做好充分准备。

马驹桥新增4个便民商业网点

本报讯(记者 代金光 通讯员 张铁媛)蔬菜零售、便利店、早餐、美容美发——马驹桥镇充分挖掘和利用辖区内商业网点资源及闲置空间,抓紧配齐服务设施,今年在4个村新建4个便民商业网点,替代“小散乱”等低端业态,持续加强一刻钟社区服务圈”建设,使群众享受到方便、快捷、舒适的服务。

特别便宜。”正在买菜的张淑芬高兴地说道。据了解,为解决群众买菜难问题,马驹桥镇经过多方协调,最终严格按照食品安全管理的各项要求,在六郎庄村新建一家便民菜店。

建设了一家便民早餐店。“这多方便,营养又便宜,连遛弯带吃早点,我们这些老人经常过来。”村民们告诉记者。另外,工作人员在前期入户走访过程中,了解到小松堡村村民有就近购物的需求,于是,马驹桥镇将“便民超市”开到村民家门口,为周边群众提供零售服务,方便大家就近购买肉、面、油等生活用品。

理发当然也是“头等大事”。前堰上村新建一家便民美发店,让村民不用出

北苑街道纪工委监察组

强化监督检查 推动垃圾分类工作做实落细

本报讯(记者 陈施君 通讯员 张雯 路殊)“咱们现在有几名垃圾分类指导员?物业公司是怎么配合的?有没有建立长效机制?”近日,北苑街道纪工委监察组对怡佳家园社区垃圾分类工作开展情况进行实地检查。

垃圾分类是城市精细化管理的一项重要内容。今年以来,北苑街道纪工委监察组认真履行监督职责,结合垃圾分类工作的重难点,制定监督方案,明确方式方法,整合力量强化监督检查,推动垃

圾分类工作做实落细。提高认识,压实责任。立足辖区实际,北苑街道纪工委监察组督促主责科室研究制定垃圾分类方案,进一步明确分工、细化责任,形成科室与社区相互配合的工作模式。纪检监察干部以身作则,主动学习相关文件精神,传播“垃圾分类、源头减量”生活理念,引导和带动街道党员争做垃圾分类的宣传员、示范员和监督员。

足,督促其立行立改,还以“回头看”的形式,进一步压紧压实相关社区、部门责任。今年以来,北苑街道垃圾分类综合考核成绩在全区名列前茅,新华西街131号院、怡佳家园被评为北京市垃圾分类示范小区。接下来,北苑街道纪工委监察组还将持续加大监督检查力度,督促相关责任主体自觉落实垃圾分类各项举措,真正让垃圾分类成为新时尚。

社区是城市管理的最小单元,也是

节能小课堂

节能小知识:余热利用是什么?

余热的回收利用途径很多,但主要途径有三方面:余热的直接利用、余热发电、余热的综合利用。余热的直接利用用于预热空气,利用高温烟道排气,通过高温换热器对进入锅炉和工业窑炉的空气进行加热。由于进入炉膛的空气温度提高,使燃烧效率提高,从而节约燃料。

余热是在一定经济技术条件下,在能源利用设备中没有被利用的能源,也就是多余、废弃的能源。它包括高温废气余热、冷却介质余热、废汽废水余热、高温产品和炉渣余热、化学反应余热、可燃废气废液和废料余热以及高压流体余压等七种。根据调查,各行业的余热总资源约占其燃料消耗总量的17%—67%,可回收利用的余热资源约占余热总资源的60%。余热回收利用是提高经济性、节约燃料的一条重要途径。

节能小贴士:余热利用现状有哪些?

余热的利用主要有两种功能:一是生产低品质蒸汽供生产和生活所需;二是生产高压蒸汽用来发电。节能降耗是冶金企业长期的战略任务。冶金企业从原料、焦化、烧结到炼铁、炼钢、连铸以及轧钢的生产过程中产生大量含有可利用热量的废气、废水、废渣,同时在各工序之间存在大量含有可利用能量的中间产品和半成品。充分回收和利用这些能量,是企业现代化程度的标志之一。

(区发改委发布)(陈施君)