

雄安纳入北京城市总规系误读

市规划国土委：“一区”是指北京的生态涵养区

北京晨报讯(记者 张璐)近日,有媒体报道称《北京城市总体规划(2016年-2035年)(送审稿)》提出的一核一主一副,两轴多点一区“城市空间结构中的一区”是指雄安新区。北京市规划国土委昨日辟谣称,这是对北京新总规城市空间结构的错误解读,“一区”是指北京的生态涵养区。

在5月17日召开的市委十一届十四次全会上《总体规划》提出的一核一主一副,两轴多点一区“城市空间结构,是对北京市

域范围内空间格局作出的规划安排。其中“一核”是指首都功能核心区;“一主”是指中心城区;“一副”是指北京城市副中心;“两轴”是指中轴线及其延长线、长安街及其延长线;“多点”是指位于平原地区的新城,包括顺义、大兴、亦庄、昌平和房山新城等;“一区”是指“生态涵养区”,包括门头沟区、平谷区、怀柔区、密云区、延庆区以及昌平区和房山区的山区,是京津冀协同发展格局中西北部生态涵养区的重要组成部分。

市规划国土委表示:“一核一主一副,两轴多点一区”是北京在积极落实中央关于推进京津冀协同发展的战略部署过程中,统筹谋划、确定的北京市域范围内的空间布局安排。同时,对于建设以首都为核心的世界级城市群和对接支持河北雄安新区建设等内容《总体规划》也作了重点安排。目前《总体规划》已经市委全会审议通过,待修改完善后将按程序上报党中央、国务院,待批复后,将及时向社会公布。

北京市出台2017-2020年残疾预防行动计划 2020年本市婚检率将超50%

北京晨报讯(首席记者 崔红)2015年本市婚检率为9.4%,2016年为10.4%。市政府残疾人工作委员会昨天发布《北京市残疾预防行动计划(2017-2020年)》,将加强婚前保健服务,推进婚检、婚登、优生咨询指导等一站式便民服务,到2020年,婚前医学检查率达到50%以上。市残联介绍说,该“计划”涵盖新生儿遗传代谢性疾病筛查、婚前医学检查、精神疾病防治、无障碍环境和服务等4大行动内容和17项重点任务。

《计划》表明,将逐步扩大新生儿疾病筛查病种,免费新生儿遗传代谢性疾病筛查率达98%以上,做到新生儿疾病早发现、早干预。加强0-6岁儿童残疾筛查工作,实施残疾儿童免费康复政策,建立完善残疾儿童个案管理系统,实现儿童残疾从发生、发现到干预、康复的闭环管理。完善疫苗预防接种异常反应调查诊断和鉴定程序,探索引入商业

保险补偿机制,做到“发现一起,处理一起”。

倡导居民定期健康体检,引导鼓励政府机关、企事业单位、社会组织等建立健康体检制度,为65岁以上老人提供免费体检;完善以社区为基础的慢性病防控网络,社区高血压和糖尿病患者规范化诊疗管理率达到80%。开展脑卒中、心血管病等高危人群筛查,开展致聋、致盲性疾病早期诊断、干预,以老年人、残疾人、慢性病患者等为重点开展签约服务,2020年,基层医生团队签约覆盖率达到50%以上。

试点推广老年人、残疾人长期护理保险,帮助生活不能自理的残疾人家庭改善护理条件和状况。综合采取基本医疗保险、医疗救助、慈善医疗救助等方式,减轻罕见病患者个人医疗负担。还将建立空巢老人定期探访制度,为高龄、失智、失能、空巢等老人提供紧急救援服务。推进社区、家庭适老、适残改造,降低老年人跌倒风险。

疾控中心发布高温作业健康防护预警

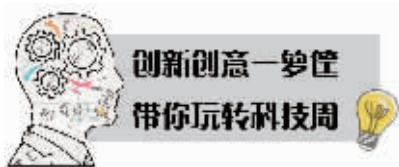
北京晨报讯(记者 徐晶晶)北京市气象台发布了高温黄色预警信号,昨日,市疾控中心也发布健康防护预警,提醒高温作业人员应进行入暑前的健康检查。

市疾控中心相关负责人表示,高温天气作业可能会有急性热致疾病(如中暑),还有可能导致慢性热致疾病(如慢性热衰竭、心肌损害、消化系统疾病等)。为此,市疾控中心提醒,对作业人员应进行入暑前的健康检查。凡有心、肺、血管器质性疾病、持久性高血压、胃及十二指肠溃疡、活动

性肺结核、肝脏疾病、肾脏病、贫血及急性传染病后身体衰弱、中枢神经系统器质性疾病者,均不宜从事高温作业。另外,相关单位应严格遵守国家高温作业标准和《防暑降温措施管理办法》,制定合理的劳动休息制度。

同时,要加强作业人员的防护,对辐射强度较大的人员,应供给耐燃、导热系数较小的白色工作服。对作业人员提供足够的合乎卫生要求的含盐饮料,还应避免饮用过凉的冰冻饮料,以免造成胃部痉挛。

高温作业人员应少食高油脂食物,饮食尽量清淡。但要注意,高温环境下人体更需要摄取足够的热量,补充蛋白质、维生素和钙,多吃水果蔬菜;睡眠要充足,睡觉时要避免电风扇或空调直吹。如果出现头昏、胸闷、心悸、面色潮红、皮肤灼热等症状,要警惕中暑的可能性,这时要迅速离开高温环境,给予含盐清凉饮料,必要时给予葡萄糖生理盐水静脉滴注。如果出现重度中暑(热射病、热痉挛和热衰竭),需要紧急送至医院治疗。



创新创意一箩筐
带你玩转科技周

来科技周“漫步火星”乘坐无人驾驶汽车

260个展项今日亮相科技周主场

“漫步火星”是怎样的感觉?无人驾驶汽车你敢坐吗?格斗竞技机器人能打败人类吗……又一年的科普盛会来了。2017年全国科技活动周暨北京科技周主场活动,将于今日至27日在北京民族文化宫举办。

近260个展项、三大类22项主题活动将通过视频、图片、实物模型、娱乐游戏等方式集体亮相,众多互动项目将让市民体味科技狂欢。

即日起,北京晨报推出“创新创意一箩筐带你玩转科技周”专栏,连续十天为您呈现科技周的精彩看点,全方位报道北京科技周主场上亮相的科技、科普成果,一起感受高科技魅力。

关注“2017北京科技周” 微信公众号获取门票

参加本届科技周主场活动需凭门票参观,公众可以通过关注2017北京科技周“微信公众号”,获取2017年全国科技活动周暨北京科技周主场活动的门票:打开微信“添加朋友”界面,搜索“2017北京科技周”添加关注。进入“2017北京科技周”电子门票,点击“预订门票”并输入您的参观时间、身份证号、手机号,预订成功后,系统会自动生成您的专属二维码,凭该二维码入场。

公众的参观时间从20日13:30开始,此后七天的参观时间为全天,上午9:00-12:00,下午1:30-4:30。

同时,在科技周结束后,公众可以继续通过2017北京科技周“微信公众号”的“在线展厅”,体验科技周的魅力。

AR、VR等新技术新产品助阵体验

本届科技周主场展览面积约6000平方米,以“科技强国 创新圆梦”为主题,展示的内容既有科技重大创新成就,也有优秀科普展教具和科普图书、科普互动产品等亮点。

北京市科委副主任伍建民介绍,科技周主场活动注重互动性、体验性、参与性,亮点项目紧贴公众生活。AR、VR等新技术新产品现场体验,让观众通过多种方式体验科技创新生活方式、提高生活质量的最新成果,享受科技所带来的便利。

除了现场,科技周还通过新闻直播、“2017北京科技周”微信公众号等多种方式,让观众在场外享受科技盛宴。

首次增设“科技扶贫精准脱贫”

科技周主场将呈现“1+5+3”的模式。“一”条主线采用地幕设计“梦想大道”,带领公众开启科技周梦幻之旅。

“五”个展示板块分别是科技扶贫精准脱贫、科技重大创新成就、优秀科普展教具和科普图书、科普乐园、馆外体验。

前两个板块是今年科技周主场活动的突出亮点。在精准扶贫板块中,主要展示精准扶贫、定点扶贫、片区扶贫、智力扶贫、创业扶贫、协同扶贫等方面的成效,共35个展项,体现科技创新在精准扶贫精准脱贫中发挥的作用。

科技重大创新成就板块展示在生命科学、新材料、信息技术、智能制造、深空



深海五大领域的重大成果,以及北京加强全国科技创新中心建设的思路规划与重点任务。

在科普展教具和科普图书展区,通过STEM工坊、知识海洋、科技乐活、科学探索四大部分,展示科普智力成果,共30个展项。

科普乐园中,创新思维、新农家园、互动体验、非凡匠心四大板块将展示科技互动产品、创意设计、新型农业、草根发明等百姓身边的科技创新成果等140个展项。

在馆外体验板块中,未来驾驶、航天科技成果互动体验等10多个展项,不仅向观众讲述未来生活方式,还将表现探月工程的热点任务,演示机械臂的真实采样,还原火箭在发射场组装、转运和发射的全过程。火星漫步体验将通过步入式虚拟现实的方式,让参与者真实感受到火星的地理地貌、大气风暴等。

创意发明乐器亮相“创意音乐会”

科技周的三大类主题活动涵盖科学竞赛、科普讲座和互动体验以及科普表演等22项主题活动,包括青少年创意工程挑战赛、飞向太空科普讲座、少儿科学实验室等活动。来自全国10余个省市60个中小学生的团队,在今明两天开展工程结构、物联网传感器等竞赛活动。少儿科学实验室将通过现场8类物理和化学方面的科学实验,让参与者在轻松愉快的环境中感受科学、认识科学、热爱科学。

一场创新乐器演奏音乐会还将在科技周期间上演。这场特别的音乐会乐器包括仿生笛、活塞笛、月胡、沛筑等,都是由民间创意人自己发明的高科技,让公众在美妙的乐曲中体味高科技的魅力。

北京晨报记者 韩娜