

# 国家全民健康信息平台基本建成

“25个省市的电子健康档案、17个省市的电子病历可在省内共享调阅,204个地级市的检查检验结果实现互通共享。”11月7日,国家卫生健康委召开新闻发布会,国家卫生健康委规划司司长毛群安介绍,国家全民健康信息平台已基本建成。

《“十四五”全民健康信息化规划》进一步提出,开展全国医疗卫生机构信息互通共享攻坚行动。毛群安介绍,2025年底,试点省份计划向居民本人提供电子健康档案实时授权查询服务。

“这次攻坚行动以具体应用场景为驱动。”毛群安介绍,只要有电子健康卡,就能在不同医院间一卡通用,只要一次检查,不同医院之间就能实现医学检查检验结果互通共享。届时每个

居民拥有自己的电子健康档案,并可以跨省查阅,商业健康保险就医也可以一站式结算。

“作为试点医院,我们院每天为患者互认的项目数达到7400多项,互认的比例约为70%。”兰州大学第二医院院长周文策表示,结果互认减轻了患者的负担,在完善患者诊疗信息的同时,减少了患者的重复检查。

全面推动医学检查检验结果互通共享是此次攻坚行动的目标之一。毛群安介绍,国家层面逐步建立了检查检验结果互通共享的信息标准规范,明确检查检验互认的项目清单,形成检查检验项目等编码数据库,建立检查检验结果跨省互通共享的主索引数据服务接口,建立完善检查

检验结果的质量控制、授权访问等管理制度。当前,部分试点省份已建成“影像云”等互通共享的机制。

浙江省卫生健康委副主任林杰介绍,针对互认导致收入减少带来的“不愿认”问题,相关部门从医保区域预算总额和单个医疗机构预算总额不调减入手消除医院的顾虑。与此同时,通过制定质控标准、建立资源共享中心等方式,提升区域检查检验的同质化水平,医院间检验结果“不敢认”的问题也得到解决。

“现在患者在就诊过程中没有完成的诊疗。”周文策说,医生可以通过手机端智慧医生App继续为患者提供诊疗服务。

健康信息的共用共享,延伸出更多的诊疗新模式、新探索。林杰举例介绍说,通过“浙里健康e生”手机端,居民可以通过健康信息查询、健康指数评估等,开展自我健康管理。

针对公众关心的数据安全问题,毛群安表示,借助加密二维码技术、授权访问机制等,患者隐私可得到较好保护,医疗健康数据“防滥用”的管理工作也在同步开展。

周文策说,甘肃省在医院信息系统中明确标识了能够共享的检查检验项目,医生诊疗过程中只能查阅患者在省内其他医院标识为能够共享且在互认项目有效期内的历史检查检验结果。(张佳星)



11月11日,和县举办了一场全民乒乓球比赛,当天全县100余名选手,参加角逐。连日来,该县积极响应全省“暖民心 快乐健身行动”的号召,加大力度推进城乡体育基础设施建设,发展群众体育运动,丰富人民群众的精神文化生活。  
杨杉杉 摄

霍邱县城关镇城东村——

## 做好网格化管理 发挥治理大作用

本报讯 近日,从霍邱县城关镇传来消息,近年来,该镇城东村不断夯实农村网格治理工作,加强村“两委”的组织领导能力,把基层治理的着力点放到各村民组,实施“小网格、大作用”,努力构建覆盖全村、纵向贯通的网格化治理新模式,推动乡村振兴。

坚持网格化模式,实现网格管理“不落一户”。城东村按照“尊重传统、就近就

便、规模适度、有利治理”原则,优化设置“村到村民组再到人”的三级治理架构;强化村“两委”在网格管理中的领导作用,以村民组为单元划定“综合网格”,以“40户左右村民”划定“小网格”。在村书记的总负责下,每个“网格”明确1名村“两委”干部担任网格指导员,设置1名网格员,包片管理“小网格”。该村共划分为7个网格,组建了一支由14人组成的网格体系队伍。

通过网格化管理,确保民情民意能及时了解。近期的乡村振兴大排查活动,城东村通过网格化管理,迅速摸清了该村所有村民的基本情况,把党委政府发布的提示信息通过网格员迅速传递给群众,同时聚焦人居环境治理、困难群众生活、矛盾纠纷调解等问题,以“乡村振兴大排查”为主线,及时收集民情民意,畅通信息通道。(王广俊)

国网固镇县供电公司——

## “可视化监控+”联动 消除一起输电外破隐患

本报讯 11月13日,国网固镇县供电公司输电运检班运维人员通过微拍监控发现:110千伏楼东746线35号杆下有吊车正在施工,随时有外破导致线路跳闸的风险。接到通知后,连城中心供电所工作人员立即赶赴现场,制止施工,避免了一起吊车外破事件的发生。

据了解,该条线路为110千伏楼东变主供线路,一旦发生跳闸将影响整个连城工业园区用户正常生产、生活用电。当日下午三点二十分钟左右,连城中心供电所工作人员接到通知后立即赶赴现场,制止吊车施工,告知其电力线路下施工的危害并现场看守。随后,输电班人员到达现场进行后续隐患闭环处置,避免了吊车外破事件的发生。

本次输电“可视化监控+专业护线+属地护线”配合快速处置输电外破隐患事件,切实发挥了微拍监控装置远方“眼睛”强有力的保障作用,做到外破等隐患“早发现、早预防、早处置”,为后续输电线路隐患处置提供新模式。

今年9月以来,该公司有序推进输电在线微拍监控设备安装工作,目前已完成安装264台,预计11月底完成安装310台,实现县域13条110千伏输电线路通道可视化全覆盖。(周亚彬 陈梦月)

坚果类一般分为两种:一种是种子,例如葵花籽、南瓜子、花生等;另一种是树生坚果,包括杏仁、巴西坚果(鲍鱼果)、腰果、榛子、山核桃、开心果和核桃等。近日,营养科学家发现,吃树生坚果对心脏功能更有益,因为它们富含不饱和脂肪酸和某些植物蛋白质、膳食纤维、矿物质和植物化学物质,如植物甾醇和多酚。

研究人员对18150名年龄在20岁以上的成年人进行了横断面数据分析,参与者提供了至少一次可靠的24小时饮食回忆。这些参与者都来自2011年至2018年的美国国家健康和营养检查调查,这项调查提供了相关变量的完整数据。树生坚果的消费者被定义为每天食用量大于等于7克的人。

分析结果显示,约8%的参与者(1238人)食用树生坚果,他们平均每天食用量为39.5克。与不吃坚果的人相比,食用树生坚果的人平均腰围更细,载脂蛋白B(当它增多时,即使低密度脂蛋白胆固醇的水平正常,也可使冠心病发病率增高)的水平更低。调整人口统计学和生活方式等协变量后,树生坚果食用量处于平均水平的参与者,腰围仍比食用量低的人细1.42厘米。

这篇发表在《营养学当前发展》上的研究表明,适量食用树生坚果能降低心血管疾病的患病率,减少心脏代谢的风险因素,改善健康结局。(李洁)

树生坚果有益心血管



【食品安全 360 16】

## 九华山风景区进山门票开始实行淡季价

从旺季时普通票每人160元下调至140元

本报讯 笔者近日从九华山风景区管委会了解到,随着气温、季节的变化,九华山风景区进山门票价格已随之改变,从今年11月15日到2024年1月15日执行淡季门票价,门票价格从旺季时普通票每人160元下调至140元,优惠票则从旺季时每张80元下调至70元。游客一律凭门票进入核心景区,一人一票,门票当日有效。

据介绍,凡持有新闻出版署颁

发的新闻记者证或全国劳模、全国道德模范称号获得者、残疾人、现役军人、军队离退休干部、65周岁以上老年人等只要凭借有效证件,门票实行全免;景区对教师、学生、60岁至64周岁老年人及省级劳模、省级道德模范称号获得者等持本人有效证件及相关有效证书游九华山可享受优惠门票政策。符合优惠条件的游客,请持本人有效证件办理相关购票和免票手续。

另悉,在此期间,九华山天台、花台索道和百岁宫缆车分公司也将执行淡季票价,各大旅行社也将相继推出一系列淡季旅游产品组合和优惠政策措施。

目前,九华山风景区管委会组织旅游管理等职能部门,正着手备战冬季旅游线路和旅游新项目,进一步丰富来山游客的游览内容和必要的冬季旅游用品。

(特约通讯员 王安民)