

# 让老人在家门口安享晚年

江西探索推进基层养老见闻

新华社南昌10月14日电(记者李兴文、郭强、袁慧晶)面对不断加快的老龄化进程,江西探索构建以居家为基础、社区为依托、机构为补充、医养相结合的养老服务体系,通过盘活闲置资源、多元化筹资、推广志愿服务,积极推进基层养老,让老人在家门口安享晚年。

根据规划,到2021年,江西将新增有效供给床位5万张以上、居家养老服务设施10000个、社区嵌入式养老院1200个,特困失能人员集中供养率达到100%。

搭建养老服务平台,首先缺场地。为此,江西要求各地充分盘活闲置公共资源,清理、腾退闲置的厂房、学校、办公用房等场地设施,用于养老服务。

晚饭时分,在新余市高新区水西镇桐林村颐养之家,30多名老人有的围坐在一起吃饭,有的看电视、拉家常,还有的散步健身。83岁的胡爱英告诉记者,过去烧顿饭吃两三天,现在每餐都是热饭热菜,生病了隔壁就有“晓康诊所”。

记者在新余、高安等地采访发现,当地搭建颐养之家、幸福食堂等养老服务平台,一些地方还就近配套建了“晓康诊所”,实行医养结合破解农村养老难。新余市委组织部副部长曾先锋说,当地八成以上颐养之家是利用村级活动场所、小学校舍等闲置场地改建的,9000多名老人在这里安享晚年。

目前,江西已建成公办养老院1527家,农村敬老院1441家,建成农村互助养老服务设施4000余处。

记者在新余市渝水区鹤山村桐村颐养之家看到一张去年的收支账单,收入方面有上级配套、老人交款、社会捐助等;支出方面有用餐食材费用、水电费、人员工资等,收入明显大于支出。

村支书简海平说,颐养之家运行以来,每年经费都有结余。

江西要求各地安排专项建设资金、必要工作经费,探索财政出一点、老人担一点、社会捐一点的多元筹资机制,既化解政府的投入压力,又减轻老人的支出负担。

江西一些地方还探索引入长期护理保险增加经费保障。上饶市长护办主任蒋勇介绍,当地投保长护险的九成以上是60岁以上老人,每年保费100元,老人因年老、疾病等不能自理后,可享受每月450元至1080元不等的护理金。

临近中午,南昌市东湖区火神庙社区居民冯华做好饭菜,送给自家楼下一位老人。刚刚退休的她当地“时间银行”的一名志愿者。她说,自己身体不错又有时间,现在帮帮他人,以后也可获得他人照顾。

一代帮一代,低龄扶高龄。护理人员不足也是基层养老面临的难题。



▲在江西省南昌市南昌县武阳镇前进村的“颐养之家”,村里的几名老人在吃午饭。“颐养之家”每天为村里的空巢、五保、独居老人提供两顿免费饭菜。

江西在加快培养专业护理人员的同时,鼓励社会力量尤其是低龄老人为高龄、失能、失智老人提供志愿服务,力争到2020年全省老年志愿者注册人数达到老年人口总数的12%。

# 镜子能“望闻问切”,“第一视角”看比赛

2019 中国国际数字经济博览会观察

新华社石家庄10月14日电(记者闫超磊、冯维健、刘桃熊)眼前的一面镜子成为常伴身边的“保健医生”,“智能小仆人”按照主人指令灵活地掌管着客厅,水杯或化妆盒的曲面随时可播放视频,“聪明”的汽车行驶在“智能”的路上……

2019中国国际数字经济博览会于10月11日至13日在河北正定举行,在这个国家级展会上,一大波正在照进现实的“黑科技”,给参展观众带来了智能生活的新体验。

**健康:** 医生天天见,随时掌握身体情况

走进卫生间,在洗漱池一面镜子前照一照,就能检测出人体健康状况的部分信息,通过更多指令,镜子还能和人沟通如何更好管理健康。博览会展馆里,河北新奥集团带来的一面“魔性”镜子成为观众体验的焦点。

“通过借助数字技术,结合中医诊断大数据和现代医学检测方法,一面镜子便赋予了‘望闻问切’的功能。”新奥集团工作人员介绍,这面看似平常的镜子里,嵌入了显示屏、传感器与操作系统,可监测、评估、干预、管理用户健康。

瞄准健康产业“蓝海”,众多参展商在博览会上推出了“数字医疗”“智慧康养”的新模式、新技术、新产品。如一家药企展出了“智慧中药房”,通过互联网系统将患者、医生和药房连接起来,中药房只需一个医生,就能远程给病人看病开药。

中国科学院院士尹浩在博览会期间举行的相关论坛上说,在5G网络的关键支撑下,远程医疗还将实现远程会诊、远程超声、远程手术、应急救援、远程示教、远程监护等诸多应用场景。

专家表示,5G、物联网、大数据等技术的加速进步将给人们的医疗康养带来革命性的变化,特别是5G时代的到来,让“随时随地”掌握身体健康状况并及时得到救护成为可能。

**家居:** 不只温馨,还更“智慧”

“小度小度,打开电视”“小度小度,下一个频道”“小度小度,打开窗帘”……博览会上,来百度公司展出的“AI智能客厅”体验“智能小仆人”服务的市民络绎不绝。

“开门进屋,通过门磁感应检测到开门,自动就会为我们打开灯光、加湿器、空气净化器、灭蚊灯等。这就是通过智能音箱、智能控制器、智能插座、智能开关实现的家电智能化改造……这些设备只需要一款APP就能操控。”在中国电信“全屋智能”展台前,工作人员向观众介绍着“智能家居”应用场景,围拢而来的人们饶有兴趣地询问“加装或改装”这一系统的成本。

博览会上,数十家企业带来了与智能家居生活相关的新产品、新方案,反映出这一市场领域的激烈角逐。而在数字时代,消费升级加快的人们也对舒适家居和娱乐体验方式产生了更多、更高需求。

站在赛道中央看体育比赛,对于期待2022年北京冬奥会的观众来说将不再是梦想。亮相博览会的一套新技术产品显示,在跟拍运动员的设备上安装无死角摄像装置,其拍摄到的画面通过5G信号实时传输,用户戴上VR眼镜就可以看到,从而完美体验“第一视角”带来的震撼。

业内专家指出,随着人工智能、5G等技术的进步与推广,智慧家庭将综合运用数字技术,把家庭设备智能控制、家庭环境感知等家居生活有效结合起来,创造出更加安全、舒适的个性化家居生活,让人们未来的生活品质更高,让家不仅充满温馨,更充满智慧。

不过专家也指出,家居生活全面智能化也将带来隐私保护和网络安全方面的问题,这就需要给予网络安全技术同等重要的关注。

**出行:** 车更“聪明”,路更智能

只要轻点按钮,接到指令的无人驾驶车辆,就能灵活平稳地启动、转弯、避让,顺利将乘客送达指定地址。在博览会室外场地,长城汽车重点展示的自动驾驶、5G远程无人驾驶等智能驾驶“黑科技”吸引市民纷纷体验。

此次博览会,商汤科技特别推出智能车舱。智能车舱以人脸识别、活体检测技术为核心,精准识别身份,以实现车辆权限管理及个性化配置。车舱还具备疲劳检测和分心检测功能,如果司机正处在“疲劳”或者“分心”状态,系统就会发出不同级别的报警信号。

“无论是操控性能,还是安全保障,未来的汽车将变得越来越聪明。”博览会期间举行的智能网联汽车高峰论坛上,与会专家和业界人士表示,智能网联汽车是信息通信、互联网、大数据、人工智能、汽车、交通运输等产业和行业加速跨界融合的新兴产物,是全球产业创新热点与未来发展的制高点。

专家表示,我国智能网联汽车产业发展目前仍面临相关标准与法规尚未健全、关键技术亟待突破、商业模式不清晰、产业生态不够健全等挑战,仍需加快智能网联汽车核心技术的突破和重点技术标准的制订、修订。还应当站在“车路协同”角度推动自动驾驶,把“聪明”车和“智能”的路结合起来,发展智慧公路。

可以展望的是,在不远的未来,不仅汽车将变得更加“聪明”,在5G等新技术的赋能之下,道路交通、汽车修理等也将变得更加便捷。“比如,一个人不会修汽车,戴上5G+AR的眼镜就会修了,因为它可以告诉你怎么更换、调整,也可以告诉你下一步做什么,看见什么就可以跟着做什么。”中国工程院院士邓贺铨在博览会开幕式上演讲时说,“5G的登场,一定会产生我们现在还想象不到的新应用!”

19名涉案公职人员和重要关系人被移送审查起诉

记者获悉,因孙小果案被查的20名涉案公职人员和重要关系人中,有19人涉嫌职务犯罪被移送审查起诉,李卓宸(孙小果哥哥)未涉嫌刑事犯罪。

云南省监察机关已对云南省司法厅原巡视员罗正云,云南省高级人民法院审判委员会原专职委员梁子安、田波,云南省监狱管理局原副巡视员刘思源、原副局长朱旭,云南省公安厅刑事侦查总队原副总队长杨劲松,昆明市官渡区人民法院原副区长、公安分局原局长李进,官渡区公安分局菊花派出所原所长郑云普,昆明市中级人民法院刑二庭原副庭长陈超,以及孙小果继父李桥忠、母亲孙鹤予,四川王氏集团有限公司董事长王德彬,昆明玉相随珠宝有限公司总经理孙冯云等13人分别以涉嫌徇私枉法罪、滥用职权罪、徇私舞弊减刑罪、行贿罪、受贿罪等罪名移送检察机关审查起诉。

云南省检察机关已对云南省监狱管理局安全环保处原处长王开贵,云南省第一监狱原督查专员贝虎跃、指挥中心原监控民警周忠平,云南省第二监狱十九监区原监区长文智深、监狱医院原管教干部沈鲲鹏,官渡监狱原副政委杨松等6人以涉嫌徇私舞弊减刑罪审查起诉。

目前,检察机关已依法对上述19名犯罪嫌疑人决定逮捕,相关案件正在办理中。

云南省高级人民法院、云南省人民检察院表示,将依法公开公正办理案件,及时向社会公布进展情况,回应公众关切。

起底线上贩卖医院预约号非法产业链

# 订制非法软件,号贩子『三秒一刷』狂抢号

新华视点  
中国新闻名专栏

新华社北京10月14日电(记者熊琳、林苗苗、张漫子)随着网络预约挂号的普及,一些从前在医院窗口排队霸占号源,或者一天到晚疯狂拨打挂号热线的“号贩子”,转而使用订制的非法软件,通过攻击官方挂号平台抢号。

近期,北京市东城区人民法院以破坏计算机信息系统罪判处高某等3名“号贩子”九个月至一年六个月有期徒刑,透过这起案件,一条线上贩卖医院预约号的非法产业链浮出水面。

**订制非法软件,“3秒一刷”疯狂抢号**

“使用自制非法软件,每3秒攻击一次‘京医通’等官方挂号平台抢号。这些票贩子涉及破坏计算机信息系统罪。”北京市东城区人民检察院第二检察部检察官张洪铭说。

据介绍,检察机关在办案中发现,随着网络预约挂号的普及,在医院排队霸占窗口、从早到晚猛打挂号热线等传统抢号招数已很难成功,一些不法分子于是打起了新主意。

“听说可以花钱订制针对‘京医通’的抢号软件,当时我就心动了。”主犯高某曾是多年混迹于北京同仁医院等多家知名医院的“号贩子”,随着公安、卫生等相关部门的严厉打击及新型挂号方式的转变,他的“生意”每况愈下。

此后,通过论坛发帖,高某找到位于广东的某软件工作室,以6000元价格向对方订制针对“京医通”的抢号软件。该工作室成员几乎是清一色的“90后”。其负责人向警方交代,看到论坛上有不少类似的需求就进行了回应,未考虑开发这类软件可能涉嫌犯罪。

短短半年时间,高某用非法抢号软件从“京医通”抢得三甲医院专家和普通号源共计590余个,平均每月获利约1万元。

**抢占大城市优质医疗资源,专家号加价2000元**

仅靠一部电脑或一部手机,一些躲藏在偏远角落里的“号贩子”就能抢占大城市的优质医疗资源,让普通患者挂专家号“难上加难”。

——远程“遥控”拉客、抢号。记者调查发现,为逃避警方打击,多名单线下“号贩子”离开城市返回家乡继续从事非法营生。回到河南周口老家的高某,凭借电脑和手机为众多赴京就医的患者抢号。“客源”主要是他与同伴多年积累的患者“回头客”。据悉,高某的“下线”臧某某,在云南丽江做生意的同时也兼职“倒号”。这些“号贩子”在交易完成后进行分成。

——线上组织动员形成利益联盟。一名被抓获的“号贩子”郭某交代:“以前排队一天也就挂两个,现在用软件一天能抢4个,最难挂的专家号能加价2000元,一般的号加价200元左右,找我挂号的外地患者居多。”

值得注意的是,司法机关在办理类案、串案中发,一些“号贩子”还通过网络建立全国“号贩子”联网平台,将国内一些知名医院划分片区,资源共享,互通有无。

记者调查了解到,为实现号源共享,“号贩子”们形成利益“同盟军”,他们通过微信群联系,每名“号贩子”有主攻的医院,遇到患者想挂其他医院的号就把信息发到群里,事成后接单者和介绍人利益分成。据一名涉案“号贩子”交代,他所在的一个微信群里就有100多名“号贩子”,一旦有人被查,消息在圈内迅速传播。

——证据电子化,调查取证难。东城检方介绍,网络“号贩子”反侦查意识较强,涉案嫌疑人对电脑里的相关文件进行技术处理或称手机丢失,导致难以查明抢号数量和违法所得。对此,办案人员通过技术手段,锁定上百个用于抢号的电话号码,固定关键证据。

**已有数千名北京“号贩子”被系统关注,相关法规应完善**

专家表示,新型线上“号贩子”用非常手段抢号并炒高价格,破坏医疗公平,必须加大打击力度。

记者从北京市卫生健康委员会获悉,近年来,北京通过在医院设置“人脸识别”等方式,加强对“号贩子”的甄别和监控。截至目前,已有数千名“号贩子”被系统关注。同时,“京医通”挂号平台和多家知名医院已采用多种网络技术手段防范“号贩子”抢号行为。

专家建议,卫生管理部门、医疗机构、挂号平台开发运营方等应通过后台流量监测、实名认证核验等方式改进技术监测手段。同时,切实深入推进分级诊疗,让优质医疗资源进一步得到合理分配。

北京勇者律师事务所主任易胜华表示,“号贩子”抢占、倒卖号源的行为长期处于灰色地带,在涉足网络前多以行政处罚为主,只有存在寻衅滋事等情况才能进行刑事处罚。建议在未来开展专项治理行动的同时,进一步完善相关法规、条例,严惩各类医疗“号贩子”。

(参与采写:夏子麟、佚克)



如此猖狂

新华社发 王鹏作