

# 让老人在家门口安享晚年

江西探索推进基层养老见闻



▲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。

新华社记者彭昭之摄

的难题。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%。

一些地方率先探索开展“时间银行”养老服务，志愿者可将服务老人的时间存进“时间银行”，等老了可换取他人照护服务。在南昌市东湖区，“时间银行”已设立12家分行、118家支行，志愿者突破5000人，老人可通过电话、手机App等呼叫服务。

## 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

**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”这一系列的成本。

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，发展智慧城市公路。

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。”中国工程院院士邬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！”

# 孙小果再审案件开庭审理

孙小果出狱后涉黑犯罪被提起公诉

19名涉案公职人员和重要关系人被移送审查起诉

意见，孙小果作了最后陈述。

法庭依法保障了被告人、辩护人的诉讼权利，保护了被害人、证人的隐私权。

部分人大代表、政协委员、媒体记者和群众旁听了案件公开审理。

云南省高级人民法院将依法择期宣判。

**云南省检察机关依法对孙小果出狱后涉嫌黑社会性质组织犯罪提起公诉**

记者获悉，经调查，孙小果2010年出狱后，又先后组织和参与了多起犯罪。近日，经云南省人民检察院指定管辖，玉溪市人民检察院对孙小果等13名被告人分别以组织、领导、参加黑社会性质组织罪、开设赌场罪、寻衅滋事罪、非法拘禁罪、故意伤害罪、聚众斗殴罪、妨害作证罪、行贿罪依法向玉溪市中级人民法院提起公诉；玉溪市江川区人民检察院对李爽等其他22名涉案被告人分别以开设赌场罪、寻衅滋事罪、聚众斗殴罪、非法拘禁罪、诈骗罪、故意伤害罪依法向玉溪市江川区人民法院提起公诉。

因部分案件事实涉及个人隐私，依照法律规定，法庭对不涉及个人隐私的寻衅滋事罪公开审理，对涉及个人隐私的强奸罪、故意伤害罪及强制侮辱妇女罪不公开审理。

庭审中，检察官申请了两名证人远程视频作证，一名鉴定人出庭作证，并就孙小果原审认定的犯罪事实、证据及法律适用等发表了出庭意见，建议撤销原相关判决，另行作出正确判决。孙小果及其辩护人围绕犯罪事实、证据及犯罪情节等发表了辩护

**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，云南省公安厅刑侦总队原副总队长杨劲松，昆明市官渡区人民政府原副区长、公安分局原局长李进，官渡区公安分局菊花派出所所长郑云晋，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，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。



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，多名线下“号贩子”离开城市返回家乡继续从事非法营运。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”主要是他与同伙多年积累的患者“回头客”。据悉，高某的“下线”臧某，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，司法机关在办理此案中发现，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，资源共享互通无阻。

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，锁定上百个用于挂号的电话号码，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执法行动的同时，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、侠克)



**订制非法软件，号贩子三秒一刷**

起底线上贩卖医院预约号非法产业链

夏子麟、侠克