

祖国最东方好生态刷屏互联网

## “触网”渔民直播大美龙江

新华社哈尔滨10月30日电(记者张玥、齐泓鑫)“这里是祖国最东方，抚远黑龙江，太阳最早升起的地方……”在2017年捕鱼季的最后两天，黑龙江省抚远市渔民张鹏一边下江打鱼，一边将中俄界江好的生态资源直播给全国网友。

抚远市位于祖国最东端黑龙江、乌苏里江两江交汇处，与俄罗斯隔江相望，被称为中国的东极。今年32岁的张鹏“触网”直播当地生态不到一年的时间，已拥有近90万粉丝的“网红”。而使他“大红大紫”的，正是黑龙江、乌苏里江的大好生态。

“现在是早上六点，这里是太阳最早升起的地方……”早上6点，张鹏的直播正式开始。在撒网后等待起网的间隙，张鹏就会跟网

友们“聊天”，介绍黑龙江里的鱼类资源，让更多的人走近渔民生活。

起网时间，也是张鹏直播的“高潮”，只见他双手不停往上拽着渔网，里面的大马哈鱼活蹦乱跳，他的爱人季多多举着手机将捕鱼的过程直播给网友。

“今年的捕鱼季接近尾声了。刚才一网打了七条大马哈鱼，祝大家年年有余。喜欢的朋友们可以双击加关注。”面对镜头，张鹏丝毫不看出来紧张，偶尔抖出一两个“段子”，站在船上摇摇晃晃的季多多没控制住笑，一串笑声也被录了进去。

“直播，最重要的就是真实。我就是想把渔民的生活，和中国这么好的资源展现给大家。”张鹏说。

除了人实在，张鹏每天捕到的多种多样的江鱼和推介鱼的方式更受到网友追捧。这个捕鱼季，张鹏收获了一条七十多斤重的怀头鲮，它是黑龙江水系中的一种特有鱼类。镜头前，张鹏将它抱了起来，这条怀头鲮的身长几乎和他相当，七十多斤快要将其身体压弯。他也向人们展示渔民在岸边就地取材，一边烤鱼、一边喝酒的原生态生活。

“我太爷爷、爷爷、我爸都是打鱼的，我从小就学打鱼，17岁时就下江当渔民了。”张鹏每提到鱼，就很难收住“话匣子”。打了15年鱼的张鹏说：“咱这边儿每年都有禁渔期，管得特别严。这两年，感觉江里的鱼越来越多了。”

从上世纪80年代开始，黑龙江省抚远市在促进界江渔业资源上做了很多努力。除了每年实行两年禁渔期外，还积极保护界江水质和开展鱼类增殖放流，累积放流2800多万尾马哈鱼。

在接触互联网之前，张鹏的人生与边境其他渔民无异。“触网”直播之后，他生活有了很大改变。直播获得的收入让他能贷款买上房子。

如今，张鹏走在人声鼎沸的抚远鱼市，常有人认出他，甚至大声喊出他的名字。大家都说他“红了”。

“红啥呀，我还是个打鱼的，就希望大家通过我的直播，看到这么好的生态，能够开开心心，有个好心情。”张鹏笑着说。

## 杭州互联网法院成立“智囊团”

计算机领域“大咖”占三席

新华社杭州10月30日电(记者陈晓波)10月30日，杭州互联网法院成立专家咨询委员会，聘请了来自法学和计算机领域的10位“大咖”担任专家委员。

据介绍，10位专家委员分别是于志刚、刘庆峰、吴汉东、陈刚、陈宗年、周江洪、姚辉、贺小勇、章靖忠、黎宏。

其中，计算机领域的专家委员占三席，分别是科大讯飞股份有限公司董事长刘庆

峰、浙江大学计算机学院院长陈刚、中电海康集团有限公司董事长兼党委书记陈宗年。

杭州互联网法院院长杜前表示，法院期待和专家咨询委员会在提炼互联网治理领域新规则、打造互联网司法审判新标杆、描绘互联网法院新发展三方面共同探索。

今年6月26日，中央全面深化改革领

导小组第三十六次会议审议通过《关于设立杭州互联网法院的方案》。8月18日，杭州互联网法院正式揭牌，成为全国首家互联网法院。

截至10月29日，杭州互联网法院共受理各类涉网案件3515件，结案1752件，平均开庭时间仅28分钟，平均审限52天，被告关联案件实现100%在线庭审、在线裁判、网上送达。

## 上海磁浮线试运行手机“刷码过闸”



▲10月30日，在上海磁浮线龙阳路站，市民在体验使用手机“刷码过闸”。新华社记者丁汀摄

新华社上海10月30日电(记者有之妍)记者30日从上海地铁集团获悉，上海地铁自主研发的手机“刷码过闸”技术方案，借助于“Metro大都会”APP平台，可实现通过手机扫描二维码快速通行的功能。第一阶段从10月30日起在上海磁浮线率先试运行，预计在2018年初“刷码过闸”覆盖上海地铁全网。

上海申通地铁集团信息中心主任金涛介绍，全新的手机“刷码过闸”方式在磁浮线

率先实现，预计在2018年初覆盖上海地铁全网。届时，全网平均每座车站将有望开通“2进2出”共4台专用闸机供乘客手机刷码进出闸机使用。

上海申通地铁集团运营中心副总经理王子强表示，与传统的网络在线扫码支付不同的是，上海地铁实现了手机端和设备端在“无网络状态”下也可以进出闸机的创新应用技术，因此在响应时间和通行速度方面不受互联网环境及限时的影响，更为迅捷高

效。该技术由上海地铁自主设计，并获得国家专利。同时，与支付宝、银联合作该技术与现有票务闸机有机融合，即单程票、公共交通卡、手机扫码这三种方式在闸机上的读取共用一套读写设备，实现“三合一”。

除了“刷码过闸”的功能，此次推出的“Metro大都会”APP还包括“导乘、导读、导游、导购、导吃”等功能。

## 十堰：县乡120进村，急救不再“背着跑”

新华社武汉电(记者李伟)家住湖北十堰市竹溪县县河镇小田坝村的64岁老人付良菊，现在还有些后怕，如果不是村主任程杰正好入户调查发现她的病情，及时拨打了急救120，突发不稳定性心绞痛的她，后果不堪设想。

县河镇卫生院院长魏伟说，院里急诊科接到县120指挥中心指令后，仅用不到20分钟，救护车就赶到了付良菊家中。医护人员通过测血压、建立静脉通道、吸氧等第一时间急救后，将病人迅速带回卫生院。在镇卫生院又进行了心电图检查，因担心疑似突发冠心病，随即付良菊被转运到县人民医院。

竹溪县人民医院心脑血管内科主任凌刚告诉记者，鉴于病人有既往病史，幸亏院前急救及时，病人才得以平安度过危险。

湖北十堰地处秦巴山集中连片特困地区，过去交通不便急救设备不全，在大山深处的老百姓一旦遇到紧急病情，“只能是人背着病人跑”。如今，这一窘境逐渐得以改善。据统计，当地一年近4万次的急救出车中，农村120急救所占的比例由十年前的16%，已经上升到如今约60%。

“现在农村留守老人群体的心脑血管疾病较多，这也是县乡急救的主要急救群体。”竹溪县120指挥中心主任华文彬说，全县急救系统配有28辆救护车，15个乡镇均配备了救护车，车上配有车载吸氧机、心电监护等急救设备。

在竹溪县120指挥中心，记者看到这里已经拥有现代化急救调度系统，显示大屏上可实时视频传输，急救车辆全程GPS定位追踪系统，让急救的全流程清晰可见。

说起之前的指挥中心，接线员俞丽丽直摇头：“一个电话，一个笔记本，谈不上科学急救指挥。”

现在全方位改善了急救条件，受益的是一方老百姓。家住水坪镇水坪街村的姚敏，看着自己怀里的新生女儿，对急救120连连称赞。

原来，9月底的一天凌晨，她羊水突然破裂、生产时间提前。婆婆赶紧拨打了急救120，15分钟救护车就赶到了家中。在医院经过手术，女儿健康出生。

“时间就是生命”。竹溪县中医院救护车司机师傅们告诉记者，对于竹溪县的村庄道路，每一名救护车司机都要熟知，“心里有活地图，才能尽快赶到急救第一现场”。

十堰市急救中心主任刘家敏告诉记者，在当地农村地区近几年发生的突发事件中，120急救体系能够及时有序的救援。遇到紧急急救事件，已经形成了市、县、乡三级急救站联动的局面。

## 医生跑、技术跑，病人不用跑

湖南积极发展医联体提升群众获得感

新华社长沙10月30日电(记者帅才)湖南省永州江华瑶族自治县居民王女士，因病在该县人民医院骨科住院。因病情复杂，当地医生运用手机向“湘雅三医院远程医疗中心”发起会诊申请，“新湘雅移动远程医疗平台”即刻分诊到中南大学湘雅三医院骨科主任吴松教授。

吴松通过手机登录，查阅患者住院病历、影像资料及检查结果，并通过了在线视频，与对方医师共同对患者病情进行系统分析，对相关临床问题进行详细讨论。然后，给出会诊结论，在当地医院生成完整的会诊报告单，确定下一步治疗方案。

据湘雅三医院党委副书记吴希林介绍，去年以来，湘雅三医院在湖南省内率先建立移动医疗平台，上线临床医技科室53个，上线医生500余名，连接市县医院及基层社区卫生服务中心100余家。只需要一部手机、一个APP，基层的医生发起申请，就能实现与省城大医院专家远程会诊。目前，湘雅三医院建立了100余所市县及基层社区中心组成的医联体，覆盖范围包括湖南全省及广西、贵州等地的医院。

据湖南省医改办常务副主任、湖南省卫计委副主任龙开超介绍，近年来，湖南省按

照“一体两翼”的思路，将发展医疗联合体和推进家庭医生签约服务作为两个抓手，推动形成“基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动”的分级诊疗制度。

龙开超说，目前，湖南省已建立多种形式医联体194个，其中中医集团7个，县域医疗共同体68个，专科联盟25个，远程医疗协作网94个，覆盖1000多家医疗卫生机构。

“医生跑、技术跑，病人不用跑。现在每两个星期就有湖南省人民医院的专家来桃江坐诊。湖南省人民医院建立了公立医院医疗联盟，与百余家基层医院建立医疗资源共

享机制，帮助群众实现大病不出县。”湖南省人民医院院长祝益民说。

桃江县人民医院副院长罗健康说：“以前县医院不能开展经皮冠状动脉支架植入手术，这样的病例需要转院到益阳市或省城的大医院，有些患者的生命遗憾地终止在转院途中，现在县医院的医生经过半年的学习，已经能开展这样的手术了。”

龙开超说：“在国家推行分级诊疗的大背景下，这种合作模式可改变患者的整体流向，把常见病、多发病引导在基层解决，预留更多医疗资源给复杂手术、抢救、疑难杂症等患者，推进患者的合理分流。”

新华社南京10月30日电(记者朱旭东)尽管是农忙时节，77岁的老党员刘一付一声招呼，左邻右舍的大爷大妈们就陆续前来量血压、做活动。

老刘将院子晾晒的玉米归拢起来，方便村民们活动。正屋门口，挂着一块白底红字的牌子：黄北村基本公共卫生服务网格化管理第二网格活动室。堂屋的一面墙上是“走进网络做活动，身心健康奔小康”的横幅，以及“中国公民健康66条”张贴画。另一面是个柜子，里面除了村民的健康档案，还有县卫计委配备的血压计、血糖仪等设备。

刘一付是江苏响水县黄圩镇黄北村第二网格点的“健康网格长”，为二组135户472人的健康服务。“我们组60岁以上老人共有55位，他们经常过来，量量血压，测测血糖，参加一些健康活动。”刘一付说，他本身就爱运动，现在带着大家一起运动。

“生活奔小康，身体要健康。”在他的带领下，原来血糖高且肥胖的69岁村民储作兰，身体状况大为改善。储作兰原来体重达178斤，刚开始跳绳只能跳3个，现在一次能跳60个，体重已降到149斤。“已经两三年没吃药了。”储作兰开心地说。

响水县卫计委主任李玉彦说，他们推行家庭医生签约服务网格化管理，将全县划分为1008个网格，设立网格活动点。每个网格点选聘1名老党员、老村医、老干部或老教师担任网格长，协助村医开展家庭医生签约服务工作。去年，全县家庭医生签约服务人群覆盖率85%，群众满意率达96%。

“网格长可帮我们大忙了。”黄北村卫生室室长陈学华说，他们卫生室只有两名村医，要服务全村2600多人，根本忙不过来。“网格长更熟悉村里情况，村民电话变更、村民在不在家，都一清二楚。每次签约服务，我们到网格点就行了。5个网格长，相当于我们5个助手，能减少我们一半工作量。”

营山建设“家门口的检察院”

据新华社成都10月30日电(记者黄毅、吴文诩)“如果没有视频接访和检察官的帮助，这个哑巴亏我们吃定了。”四川南充市营山县六合乡营平村村民罗忠蓉告诉记者。

原来，罗忠蓉的女儿车祸遇难，肇事者赔偿给老两口的20万元钱被女婿借走，逾期迟迟不归还。在村干部的建议下，罗忠蓉来到村级公共服务中心，向检察院视频接访员反映，多方帮助下问题最终得到解决。

据了解，像营平村这样的视频接访平台，营山县目前已经建成657个。预计到今年年底，全县所有基层组织都将拥有配备独立专线的视频接访平台，同时还将连入纪委、法院、公安、扶贫和司法等多部门终端，实现多系统互联互通。

营山县人民检察院检察长罗伟介绍，通过一台智能手机，群众就能随时随地与检察官“面对面”交流，完成法律咨询、控告举报、控告申诉、律师预约、案件信息查询等服务，畅通了老百姓的诉求渠道，有利于将矛盾纠纷化解在基层和萌芽状态。

营山县委书记黄金盛表示，视频接访平台的建设，让检察工作延伸到街头巷尾、乡村院落、田间地头，被群众亲切地称为“家门口的检察院”。“这有利于打通服务群众‘最后一公里’，群众办事更方便、快捷，确保了司法公平公正。”

成都首次雪豹调查确认

区域内至少有2只雪豹

据新华社成都10月30日电(记者李力可)记者30日从成都市崇州市鞍子河自然保护区获悉，在上周结束的成都市首次雪豹专项调查中，有5台红外相机捕捉到了雪豹的画面，初步判断，成都市范围内至少有2只雪豹活动。

据了解，本次调查由鞍子河自然保护区和黑水河自然保护区联合进行，投入500余人次人力，调查了成都市邛崃山系60余平方公里高海拔雪豹栖息地及潜在栖息地。

此次调查共布设红外相机60台，分布在海拔3000至4000多米的高山，其中5台捕捉到了雪豹活动的画面。“此次发现雪豹的相机最高接近4200米，其中一台相机拍到两只雪豹同时出现，因此我们判定，成都市范围内至少有两只雪豹活动。”鞍子河自然保护区保护科科长付强说。

“雪豹位于整个食物链的顶端，对雪豹的调查有助于分析整个保护区野生动物的保护情况。”鞍子河自然保护区巴栗坪保护站站站长周红林说，此次调查发现的雪豹，活动海拔更高、分布范围更广，表明了近年来保护区生态条件的不断改善。



江西靖安：千“孝”同书

▲10月29日，靖安县宝峰镇二小的学生在书写“孝”字。

当日，江西靖安县由各界人士组成的数百名书法爱好者在209.79米长卷上书写“孝”字书法，创“单日书写最长的同一汉字书法长卷(装裱)”——“孝”的上海大世界吉尼斯纪录。新华社记者宋振平摄