

中国着力建立完善的艾滋病检测网络

●新华社记者 张森 许林贵

12月1日是世界艾滋病日。联合国终止艾滋病病毒流行的目标之一是到2020年全球90%的艾滋病病毒携带者应知晓自身的病毒感染情况,但截至目前,全世界约3670万艾滋病病毒感染者中有一半无法获得治疗,差不多每5个艾滋病病毒携带者中就有2人对自身患病与否不知情。据官方估计中国目前还有20万至40万感染者未被发现。

防治的关键在于早发现早诊断,检测手段的可及性是首要问题。目前,中国建立起世界上最完善的艾滋病检测网络之一,去年中国艾滋病病毒检测量占全球三分之一。中国艾滋病病毒检测的创新工具和方式,为世界提供了可借鉴的典范。

艾滋病检测量占全球三成

中国疾病预防控制中心流行病学首席专家吴尊友向记者介绍,2016年中国1.69亿人次接受艾滋病病毒检测,占全球检测量的三分之一,新发现病毒感染者和患者12万多例。

吴尊友说,2008年中国艾滋病病毒检测量仅0.45亿人次,十年来艾滋病病毒感染者报告数逐年增加主要是检测力度加大的结果。

吴尊友说,截至2016年底,中国艾滋病病毒感染率为0.06%,云南、广西、新疆、四川和重庆超过0.1%。值得注意的是,2016年中国94.7%的新发现感染者和患者由性传播,其中异性传播占67.1%,同性传播占27.6%;中国新发现的病毒感染者中,男性是女性感染者的3.7倍。

中国疾病预防控制中心的数据显

黄漫:建设平安中国 守护百姓安宁

新华社南宁11月30日电(记者唐荣桂)十九大代表、“80后”黄漫是广西玉林市公安局玉州分局刑侦大队的一名女法医。自打从北京回来后,她就一直没闲下来,除了做好本职工作,她还奔走在广西各地,进机关、进社区、进校园、进农村……将党的十九大精神带到基层的各个角落。

十九大报告提出,建设平安中国,加强和创新社会治理,要确保咱们国家长治久安,让人民群众安居乐业。”近日,黄漫来到玉州北辰社区群众中间,宣讲党的十九大精神。

北辰社区位于玉林市老城区,辖区内有一个汽车站,流动人口较多,治安管控压力大。“早年时小偷也多,女孩子晚上都不敢单独出门。”北辰社区62岁的居民宁耀均皱着眉头回忆道。

北辰社区综合党委书记钟杨源介绍,近年来当地创新社会治理方式,社区全民动员抓治安,晚上还组织巡逻队,确保“24小时见警”,社区治安状况明显好转,群众安全感满意度调查结果由之前的全市倒数进入前列。建设平安中国在北辰社区得到很好体现,群众纷纷为此点赞。



翘首以盼

12月1日是第30个世界艾滋病日。尽管药物控制法可以有效降低艾滋病患者死亡率,但我国每年新发现感染者仍在10万人以上,世界新发现感染者达180万人。无论是中国还是世界,都对艾滋病疫苗翘首以盼。

新华社发

示,无偿献血、术前检测和孕产期检查对于检测量的贡献最大,且自愿咨询检测者阳性率远高于平均水平。因此加强艾滋病防治宣传和提供更便捷的检测方式至关重要。

普及多种检测策略

每年,中国为数千万名进行无偿献血、术前检测和孕产期检查等的普通人群提供艾滋病病毒检测,建立起全球最大、覆盖最广之一的艾滋病实验室网络。

中国疾病预防控制中心艾滋病预防控制中心参比实验室主任蒋岩表示,中国艾滋病检测实验室网络中包括600余家确证实验室,筛查实验室已覆盖了98%以上的县级医疗卫生机构,全国各级医疗卫生机构的筛查实验室和快速检测点有近3万家。

现实中,艾滋病病毒检测仍是许多高危人群难以启齿的话题。据蒋岩介绍,中国约有20万至40万的感染者没有被发现。创新的检测策略,有助于提高检测的可及性。

截至2017年5月,由中国性病艾滋病防治协会和盖茨基金会支持的高校自助检测服务,已在北京、云南、黑龙江、广西、四川5省市的32所高校试点。

目前在清华大学等高校,大学生群体可购买在无人售货机中贩售的“艾滋病病毒检测服务包”,通过“采集尿液—放回售货机—志愿者送交实验室—尿样检测”等步骤,最终可手机匿名查看结果,这种方式受到校方和学生的欢迎。

世界卫生组织呼吁,应推广艾滋病病毒的自检工具,以扩大艾滋病病毒检测和抗逆转录病毒疗法的覆盖面。然而全球仅有来自美国、英国、法国和加拿大的4种“自检型”快速试剂获得审批在药店和网络销售,这种更简单易操作的工具急需市场准入和推广。

蒋岩表示,高危人群有意愿出来检测,我们应该保护,尽可能为他们提供可接受的服务方式。

社会组织“草根”作用显著

中华预防医学会“社会组织防艾基

金”管理委员会办公室综合部负责人王芃表示,性传播已成为艾滋病病毒主要的传播途径,传播更加隐蔽,而社会组织在参与艾滋病防治方面具有易于深入接触特殊社会群体、工作方式灵活、效率较高等优势。

2017年,“社会组织防艾基金”支持了全国585家社会组织实施885个项目,资助经费4519万元。基金项目覆盖了全国312个县(市、区),约占全国县(市、区)数的10.9%。

专家指出,社会组织在促进检测及发现艾滋病病毒感染者方面发挥了不容忽视的作用。2016年,在男男同性恋行为者中,“社会组织防艾基金”支持项目发现的艾滋病病毒确证阳性人数几乎占全国同期比例的一半。

针对高风险人群,社会组织采取了许多更特殊的做法,包括线上线下检测联动、手机APP预约,帮助他们破除检测的心理障碍。

“社会组织创新了一些工作模式,为目标人群提供了更加有效的服务,如‘互联网+’的形式能更多地触及目标人群,进一步扩大检测覆盖面。”王芃说。

目前,中国已有1000多个社会组织参与防艾工作。联合国艾滋病规划署执行主任西迪贝在云南考察时表示,对中国社会组织参与、多部门合作开展艾滋病防治工作给予高度评价,并对中国实现“三个90%”目标充满信心——即到2020年90%的艾滋病病毒感染者自身知情,90%知情的感染者获得治疗及90%接受治疗的人体内病毒受到抑制。

盖茨基金会北京代表处副主任耿明说,通过持续投入以扩大艾滋病预防与治疗的覆盖面,改善艾滋病防控项目并支持开发新型预防及治疗工具,中国将会在疫情防控方面取得更大进步。

(新华社北京11月30日电)

我国法院打造全球最大司法信息资源库

新华社北京11月30日电(记者罗沙)记者从最高人民法院30日举行的新闻发布会获悉,全国法院从2013年起开始建设针对审判执行数据的司法大数据平台,截至目前已累计汇聚1.3亿件案件信息和相关司法人事、司法研究等信息资源,成为全球最大的司法信息资源库。

最高人民法院信息中心主任许建峰表示,最高法以“大数据、大格局、大服务”理念为指导,构建了人民法院大数据管理和服务平台,成立了中国司法大数据研究院。平台每5分钟自动汇聚全国3523个法院的司法审判信息资源,全国法院每天新收案件、已结

案件一目了然,能够追溯到具体案件审理阶段、收案和立案信息、当事人、诉讼费及承担情况、案件审理情况等详细内容。

中国司法大数据研究院同时发布了环境污染责任纠纷、未成年人犯罪、涉黑犯罪三项司法大数据专题报告。其中,未成年人犯罪专题报告通过分析2015年至2016年未成年人犯罪案件发现,未成年人犯罪罪名多集中在盗窃罪、故意伤害罪和抢劫罪,62.63%的案件被告人为初中生。案件中的未成年人家庭情况中,留守儿童、离异家庭、流动家庭、单亲家庭、再婚家庭位居前五。



中国首次环球海洋综合科考开启第三航段作业

11月28日,科考队员正在布放深海光学拖体。正在执行中国首次环球海洋综合科考中国大洋46航次的“向阳红01”船,于西一区时间28日上午抵达南大西洋作业海区,开始第三航段科考作业。

新华社发

我国网络视频用户规模达5.65亿

新华社成都11月29日电 中国网络视听节目服务协会29日在成都发布《2017中国网络视听节目发展研究报告》。报告显示,截至今年6月,我国网络视频用户规模达5.65亿,占网民总数的75.2%,保持网络娱乐类应用首位。

中国网络视听节目服务协会常务副秘书长周结介绍,网络视听已成为网民信息获取与文化消费的主要形态之一,是满足人民群众精神文化需求的重要渠道。2016年底至2017年6月,网络视频用户规模增长了2026万

人,相当于每天大约有11万新增视频用户。

同时,报告显示,我国视频网站付费会员总数已超过1.7亿人。2017年网络视频用户的付费比例继续增长,有超过四成的用户曾为视频付费,付费意识已经养成。

随着监管政策的完善与加强,网络视听行业趋于规范化。报告还显示,网络视听节目进入“精品化”阶段——无论是网络剧、网络电影还是网络综艺都“从粗放的数量增长变为追求精品的质量增长”。



“医疗+养老”助力老人颐养天年

今年以来,山东省淄博市临淄区金岭回族镇卫生院利用和临淄区人民医院结成医联体的资源优势,对金岭养老服务实施托管。卫生院在养老中心设立医护室等,为老人提供康复医疗、常规护理以及紧急救援等服务。

新华社发

我国区域间的科技资源共享不断加强

据新华社长沙11月30日电(记者谢樱)当前,共享经济是一个热门的话题,其在科技资源领域的表现也很亮眼。记者30日从2017年度长江经济带科技资源共享论坛上了解到,近年来,全国各级科技主管部门通过科研设施和仪器开放共享平台的建设、解决科技资源分散、重复、封闭、低效的问题,大大提高了科技资源的利用效率。

国家科技基础条件平台中心主任包献华介绍,十八大以来,国家科技创新的物质基础不断夯实,建成和在建的重大设施达1300多项,FAST等一批设施技术水平达到国际前列。

科技资源开放共享水平和服务效益也有了较大提升。3800多家单位

6.2万台套大型科研仪器已纳入国家网格管理平台,仪器对外开放率由2014年底的60%提高到2016年底的85%。2016年国家级共享服务平台服务企业超过20万家,服务各级各类科技项目逾万项,支撑科技论文及论著产出过万篇/部。

在经济全球化和区域经济合作加快发展的大背景下,区域间的科技资源共享也在不断加强。论坛上,上海市研发公共服务平台管理中心与湖南省科学信息技术研究所签订了战略合作协议,双方将重点在科技文献、检验检测、专业技术服务、技术转移、专家咨询等方面,通过两地的合作,实现跨区域的供需对接,促进科技服务业协同发展。

云南曲靖:加速构建养老体系建设

突破100万人。与此同时,曲靖市老年人口已呈现出基数大、增长快、高龄化、失能化并伴随着家庭小型化和空巢化比例高的特点。

2016年以来,曲靖市共出台了8个有关养老服务及产业重大政策文件,从不同维度对推进养老服务业发展给予政策支撑。市级多部门加强协作,联合研制并相继出台了9个曲靖市养老服务综合改革试点地区的机遇,以深化改革为突破口,通过改革试点任务深入实施,全市养老服务驶入加速发展、跨越发展的快车道。

曲靖是人口大市,也是老年人口大市,早在2004年就进入老龄化社会。截至2016年底,全市有60周岁以上老年人口85.3万人,占全市户籍总人口的13.06%,其中80周岁及以上高龄老人11.1万人,100周岁及以上长寿老人159人,全市已进入人口老龄化快速发展时期。预计到2020年,曲靖市老年人口将

“老年幸福餐桌”成为曲靖名片。

靖市探索形成了居家养老服务的麒麟、陆良、马龙模式,引发了主流媒体广泛关注,也获得了中央、省改革办的充分肯定,该市发展“老年幸福餐桌”典型案例被国家发改委、民政部、老龄办确定为“养老服务典型案例”,将在全国范围宣传推广。民办养老服务机构起步发展,2014年以来,曲靖市民办养老服务机构由原有的1所增加到13所,新增床位1800张,新增民办养老服务床位服务平台1个。

“智慧养老”平台已经落地。紧紧围绕物联网、大数据和云计算技术科技手段,在市政府与中国普天集团建立战略合作关系的框架下,市老龄部门与普天信息技术有限公司合作推进曲靖市养老服务综合服务中心建设工作,于今年10月23日正式投入运营。曲靖市养老护理员人数从2014年底的486名上升到2170名,其中具有国家中级职业资格的养老护理员76名。云南省2016年第一期养老护理员培训班由曲靖市承办,云南省养老护理员职业技能大赛也在曲靖市举行。

麒麟区、陆良县医养结合试点工作已正式启动。陆良县秀水湾养老服务

中心、马龙县龙翔养老服务有限公司等项目启动规划建设,曲靖市养老固定资产投资统计由2015年的2亿元增加到7.52亿元。同时,养老保障制度日益健全、社会救助体系不断完善、老年人意外伤害保险全市推广,曲靖市老龄工作一直名列云南省前列,部分工作走向全国视野。

麒麟区、陆良县医养结合试点工作已正式启动。陆良县秀水湾养老服务