

# 增进基层就医获得感

——国家卫生健康委介绍优质医疗服务“下乡”举措

医疗志愿服务如何深入乡村?如何进一步增进基层群众就医获得感?国家卫生健康委27日在四川凉山彝族自治州举行新闻发布会,介绍优质医疗服务“下乡”举措。

## 助力基层

医疗志愿服务深入乡村

2018年以来,国家卫生健康委组织号召先进典型开展“名医走基层”志愿服务,2023年2月,“中国好医生、中国好护士”志愿服务总队在凉山“三下乡”活动中成立。

国家卫生健康委宣传司副司长米锋介绍,“名医走基层”志愿服务行”开展以来,先后成立了儿童青少年预防近视和心理健康教育分队,多名“最美医生”“中国好医生”成立了以个人名字命名的小分队,带动四川、河南、新疆、宁夏、广东等地先后启动“万名医护下基层”“健康中原行”“边关万里行”“健康山海情”“健康岭南行”等志愿服务活动,还有多支分队在筹备中。

## 我国设市城市城区面积首次测定

据新华社北京3月27日电(记者王立彬)全国设市城市城区总面积11.02万平方千米,实际建设区域7.80万平方千米——首次测定的全国683个城市城区面积27日正式公布。

据悉,依据《全国国土空间规划纲要(2021—2035年)》,自然资源部组织全国683个设市城市全面开展城区范围确定工作,形成我国第一版全国城市城区范围矢量数据集,首次实现城市城区范围的空间化、定量化和精准化。

自然资源部有关负责人27日在例行新闻发布会上说,城区是指城市实际开发建设、市政公用设施和公共服务设施功能覆盖的空间地域,是研究城市化发展的基本空间单元。

我国首版全国城市城区范围矢量数据集的形成,实现“从无到有”跨越,也是国土空间遥感技术与规划管理紧密结合的成果,以此为基础,进一步叠加人口、用地、产权、产业等信息,可以更好地规划建设以人民为中心的“宜业、宜居、宜游、宜乐”城镇,助力建设“宜居、韧性、智慧”城市。

## 分类广告

### 登报作废

△杨洁遗失雅龙花园(32-1地块)负二层1018号车位买卖合同,备案号:KM2022121197104,登报作废。

△王重旺遗失导游资格证,证号:DZG2017YN11795,登报作废。

△伍开元遗失导游资格证,证号:DZG2006YN12454,登报作废。

### 讣告

中国共产党党员,原云南省经济委员会离休享受副厅级待遇干部王剑英同志因病于2024年3月15日在昆明逝世,享年94岁。

中共云南省工业和信息化厅党组

园区大道两侧樱花绽放,绿化带内花草繁茂,对龙河蜿蜒东流,校园景色美丽宜人……走进嵩明职教新城,城园相融,人景和谐,近距离就能感受到“诗和远方”。

绿色是园区发展最美底色。近年来,嵩明县对标我省城乡绿化美化三年行动,结合昆明市“六个春城”建设,在嵩明职教新城推进“园中有景、景中有园,推门见绿、开窗见花”的绿美园区建设,全力打造舒适、优美的园区环境,提升园区绿化品质,为优化园区营商环境增绿添彩。

### 绘好规划“一张图”

建设绿美园区,规划先行。2022年,《嵩明县城乡绿化美化三年行动方案(2022—2024年)》出台。嵩明职教新城管委会同时印发实施《嵩明职教新城绿美园区建设三年行动计划(2022—2024年)》,提出严格落实嵩明职教新城总体规划“一心三廊,一环多点”的园林城市设计理念,“一心”即博园绿心;“三廊”即对龙河生态绿廊、昆明绕城高速形象展示廊、嵩昆大道形象展示廊;“一环”即高校生态绿环;“多点”即各高校景观节点。

该行动计划明确以打造环境优美、生态和谐园区为目标,改善环境、提升形象为主线,统筹推进园区绿化美化,突出

扶县等为重点,每年统筹选派5000余名专家人才开展对口支援和组团式帮扶,每年选派二级以上医疗机构6000余名专科医生加入家庭医生团队。

儿童心理健康是社会各界关注的问题。与城市相比,农村地区儿童心理健康有更多需要关注的方向。

上海市精神卫生中心党委书记、主任医师谢斌表示,要探索具有当地特色、容易被留守儿童和留守老人接受的心理健康科普形式与途径,同时充分利用信息化、智能化等科技手段,强化多方协同的服务网络。

如何通过帮扶为基层留下“带不走的医疗队”?谢斌表示,要完善志愿服务结对帮扶机制,瞄准基层最常见的情感心理问题,强化处理能力,并建立覆盖基层的信息化系统。

四川省卫生健康委主任徐斌介绍,四川省卫生健康委将基层医疗卫生机构诊疗人次占比达52%,基层医疗卫生服务

设施条件持续改善,基层医疗卫生服务人员的培养和培训不断强化。

河南省卫生健康委副主任周勇介绍,河南印发了乡村医疗卫生体系改革提升攻坚行动实施方案,连续两年将“提升基层医疗卫生服务能力”纳入省重点工作,从加强基层医疗卫生人才培养、强化村卫生室运行经费保障两个方面发力,进一步提升基层医疗卫生服务质量。

江西山区较多,省内医疗资源分布不均衡现象较明显。近年来,当地全面落实巩固健康扶贫成果与乡村振兴有效衔接,积极保障边远地区基本医疗卫生服务需求。

江西省卫生健康委副主任朱烈滨介绍,下一步,将以基层卫生健康综合试验区建设为抓手,持续推进基层卫生事业发展,包括开展落实以基层为重点工作评价,发展壮大基层人才队伍,开展基层医防融合专项行动等。

新华社记者 陈地 董瑞丰  
新华社成都3月27日电

## 生态环境部新闻发言人表示 中央生态环保督察发现4方面突出问题

据新华社北京3月27日电(高敬李昌瑞)生态环境部新闻发言人裴晓菲表示,第三轮第一批中央生态环境保护督察近期向5个被督察省份反馈督察意见,主要发现了4方面突出问题。

在生态环境部27日举行的新闻发布会上,裴晓菲介绍,总体来看,此次督察的福建、河南、海南、甘肃、青海5省高度重视生态文明建设和生态环境保护,生态环境质量持续好转,但督察也发现一些突出问题亟待解决:

一是部分地区和部门落实绿色发展理念有偏差,生态环境保护主体责任落实不到位。一些省份仍存在盲目上马“两高”项目问题,一些省份在推进项目建设中忽视生态环境保护要求,化工园区布局问题突出,部分行业转型升级乏力、污染防治措施不到位。

二是推进实施黄河流域生态保护和高质量发展战略有短板。一些省份以水定城、以水定地、以水定人、以水定产“四水四定”要求落实不到位,水资源集约节约利用还有较大差距,部分地区“挖湖造景”问题仍然比较突出。

三是生态保护修复不力。海洋、湖泊、草原、林地及自然保护地生态破坏时有发生,矿山违规开采及生态修复滞后问题依然存在。一些生态修复项目方案制定不科学、验收降低标准、后期管护不到位。

四是环境基础设施短板明显。被督察省份不同程度存在城镇生活污水治理设施建设滞后,污水处理设施运行管理不到位等问题。一些地方因管网不配套、污水处理厂超负荷运行等原因造成污水长期直排、漏排和溢流。

## 沙尘侵袭北方10余省份 南方多地有强降雨

据新华社北京3月27日电(记者黄垚)这两天,影响我国的天气较为复杂。北方多地出现大风降温及沙尘天气,而江南及贵州东部等地雨水再度增强。中央气象台27日发布暴雨蓝色预警。

气象专家表示,春季是沙尘最频发的季节。今年以来,我国已出现2次大范围沙尘天气过程,较近十年平均(4次)偏少。北方沙源地前期温高雨少以及蒙古气旋东移是本轮沙尘形成的主要原因。

此次沙尘过程的主要影响时段为27日至28日,包括内蒙古、甘肃、宁夏、陕西、山西、京津冀在内的北方10余省份将先后出现扬沙或浮尘天气,内蒙古中西部局地有沙尘暴或强沙暴。

南方降水方面,预计27日14时至28日14时,贵州东部、广西北部、湖南中部和东北部、湖北东南部、江西北部、安徽南部、浙江西部等地部分地区有大雨,其中湖南西部等地部分地区有大暴雨。

## 我国网络视听用户规模达10.74亿人

据新华社成都3月27日电(记者张海磊)作为第十一届中国网络视听大会的重要活动,《中国网络视听发展研究报告(2024)》3月27日在成都发布。报告显示,截至2023年12月,我国网络视听用户规模达10.74亿人,网民使用率98.3%,网络视听“第一大互联网应用”地位愈加稳固。

中国网络视听节目协会副秘书长周结发布了12大主要发现,通过多个关键数据,描述了过去一年网络视听行业发展成果。

报告显示,2023年,包括长视频、

短视频、直播、音频等领域在内的网络视听行业市场规模首次突破万亿,达11524.81亿元,以网络视听业务为主营业务的存续企业共有66万余家。截至2023年12月,全网短视频账号总数达15.5亿个,职业主播数量已达1508万人。报告显示,经常观看微短剧用户占比达39.9%。

报告中多个数据显示,2022年和2023年,我国农村网络视听用户规模分别达到2.99亿人、3.20亿人,同比增长分别为12.6%、6.8%,增速远高于同期城镇用户。

## 中国5G连接数将在年底达10亿

据新华社伦敦3月26日电(记者郭爽)全球移动通信系统协会(GSMA)26日发布报告说,到2024年底,中国一半以上移动连接将使用5G,5G连接数将达到10亿。

这份名为《中国移动经济发展(2024)》的报告预计,到2030年,中国5G连接数将增至16亿,这相当于全

球总连接数的近三分之一。报告指出,2023年移动市场为中国经济贡献约9700亿美元的经济增长,预计到2030年,这一数字将增至1.1万亿美元,其中5G市场将为中国经济贡献近2600亿美元。

报告说,目前中国独立移动用户总数达12.8亿。

## 我国最大煤层气田日产量突破700万立方米

据新华社太原3月27日电(记者王飞航)记者从华北油田山西煤层气分公司获悉,作为我国最大煤层气田——华北油田山西沁水煤层气田,26日井口日产量突破700万立方米,创历史新高。

沁水煤层气田地处山西省东南部,面积3000多平方公里,估算煤层气资源量6000亿立方米,2006年,华北油田取得山西沁水盆地煤层气矿权,随后建成了国内首个地面抽采能力超过20亿立方米的煤层气田。

## 我国成功发射云海三号02星 用于开展防灾减灾和科学试验等任务

3月27日6时51分,我国在太原卫星发射中心使用长征六号改运载火箭,成功将云海三号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。云海三号02星主要用于开展大气海洋环境探测、空间环境探测、防灾减灾和科学试验等任务。这次任务是长征系列运载火箭第514次飞行。

新华社发 郑斌 摄



## 新时代新征程新伟业

### 嵩明县全力推进绿美园区建设——

## 厚植生态底色 绘就绿美画卷

重点、补齐短板,着力改善园区、企业、院校发展环境,促进职教新城整体形象提档升级,全面提升园区发展软实力和竞争力。谋划教育类投资建设项目15个、房地产业类建设项目建设(绿美小区)9个、绿美道路建设项目建设4个,计划绿化建设投资5亿余元,新增绿地100余万平方米。

为优化完善园区产业、公共服务设施及市政基础设施用地布局,衔接国土空间总体规划要求,落实国土空间详细规划编制工作要求,2023年以来,嵩明职教新城持续优化完善滇中新区军长片区核心控制性详细规划,滇中新区科教文化产业园控制性详细规划,正在推进大学城片区控制性详细规划修改,以高品质规划引领园区经济社会高质量发展,多措并举助力职教新城建设“产教融合、产城融合、康旅融合”现代化新城。

“护好生态‘一段河’”

蜿蜒的对龙河顺城而过,这是流经

官渡、嵩明两县区的主要河流,是牛栏江重要支流。

牛栏江是嵩明县41万人的母亲河,更是长江上游重要的水源补给区和生态安

全屏障。”职教新城管委会相关负责人表示,目前6个院校企业已完成改造并实

现将污水排至嵩明县第三污水厂进

行收集处理。2023

年,职教新城还与

辖区院校、企业

签订目标责任书,

组织召开环境

治理专题会议4

次,开展巡河检查、

排污口污水溯源检

查30余次。

同时,职教新城还支

持院校建设景观蓄水池,提升

改造中水处理站,云南工学院、云

南外事外语职业学院、云南城市建设职业学院、云南大学滇池学院、昆明幼儿师范高等专科学校及昆明城市学院等

6所院校投资约3000余万元,对处理

“减排提质”,推进水质逐步

好转。

“前年,我们实施了雨污分流改造

工程,督促院校、商业中心针对日常巡

查发现的食堂、餐饮商户私自改造接管

导致部分雨污串管问题,进行雨污分流

改造。

“近年来,我们

通过雨污分流改造工程,督促院校、商

业中心针对日常巡查发现的食堂、餐

饮商户私自改造接管导致部分雨污串

管问题,进行雨污分流改造。

“通过雨污分流改造工程,督促院校、

商业中心针对日常巡查发现的食

饮商户私自改造接管导致部分雨污串

管问题,