

# 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 志愿服务行”。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”活动上成立。

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。

“让医疗志愿服务常下乡、常在乡、常惠乡。”米锋说,志愿服务队员来自各个学科领域,每次活动安排一出,“最美医生”“中国好医生”们踊跃报名,不管是70多岁的老医生,还是日程满满的专家,都千方百计挤出时间,为基层群众服务。

国家卫生健康委22场“名医走基层”活动,北京大学第一医院院长助理、肾内科主任医师周福德参加了13场。每次活动,他与当地医生深入交流,共同解决诊疗难题,还与基层医院建立紧密联系,后续为医生进修、疑难病例转诊提供绿色通道。

“在志愿服务中,通过我的专业知识和技能,为基层带去帮助,这让我更加感受到做医生的价值和意义。”周福德说。

## 精准对接

### 增进乡村群众就医获得感

大医院专家支援帮助基层医疗机构,如何找准需求、精准对接?

四川省卫生健康委主任徐斌介绍,四川以全省欠发达县、乡村振兴重点帮

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面。

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,瞄准基层最常见的心理问题,强化处理能力,并建立覆盖基层的信息化系统。

## 夯实基础

### 提升基层医疗卫生服务能力

2023年全国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”纳入省重点民生实事,从加强基层医疗卫生人才培训、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,积极保障偏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非表示,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,裴晓非介绍,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发展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处理设施建设滞后、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 黄茜)这两天,影响我国的天气较为复杂。北方多地出现大风降温沙尘天气,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、沙尘暴、大风和强对流天气预警。

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。北方沙源地前期高温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尘暴。

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到暴雨,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9700亿美元的经济增量。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气量突破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气田——华北油田山西沁水煤层气田,26日井口日产气量突破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年地面抽采能力超过20亿立方米的煤层气田。

# 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成果矢量数据集的形成,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。

# 这些领域招聘需求走高

——近期就业市场观察

当前正值“金三银四”招聘季,就业市场有哪些变化?据权威部门及招聘机构最新数据,今年春节以来,招聘需求稳中有增,部分行业、企业及岗位用人需求明显增长,新技术、新消费、新服务带来的就业机会持续增加。

“从2月下旬至3月下旬,随着企业复工复产,岗位需求释放,春招市场企业招聘规模逐周上涨。”智联招聘执行副总裁李强说。

据全国人力资源市场信息监测中心的大数据统计,春季招聘市场需求稳中有增,全国已累计举办各类招聘活动超3.6万场,发布岗位2900万多个。

分行业看,制造业仍是吸纳就业大户,招聘需求占全国约三成半,其中纺织服装、食品饮料、电子设备、仪器仪表等行业需求较多,服务消费拉动就业效应加快显现。生活性服务业招聘需求快速增长,占比达到全国近三成。

“节后居家服务订单多但人手紧,商圈消费、文娱休闲等火爆出圈,家政、康养护理、零售、住宿餐饮、文化旅游、交通出行等行业招聘需求相应走高。此外,金融服务、租赁服务、信息技术等行业需求也较多。”全国人力资源市场信息监测中心负责人表示。

智联招聘基于38个重点城市春节后一个月的招聘求职数据也显示,服务消费、高端制造、新能源是三大热招领域。其中,物流仓储、旅游度假、酒店餐饮行业招聘职位数同比增速位列前三,分别为28.3%、26.8%、9%;工业自动化领域招聘职位数同比增幅为5.9%。

从地区看,“杭州、武汉、成都、重庆等新一线城市成为人才异地求职奔赴的高地,对年轻人的吸引力加大,许多‘00后’求职者把简历投向了这些城市。大学生返乡就业趋势明显,三四线城市人才粘性上升。”李强介绍。

据全国人力资源市场信息监测中心调查分析,东部省份仍是吸纳就业的主阵地,其中长三角、珠三角、京津冀地区招聘需求占全国招聘量五成左右。增量上,新疆、内蒙古等省份因承接国内产业转移,河南、广西、云南、黑龙江、吉林等省份受“假日经济”带动,招聘需求随之增多。

中小企业稳就业主力军作用进一步增强,99人以下小型企业招聘需求明显增加,100至999人企业需求平稳释放,招聘占比均已达到全部企业的四成左右,各类文创工坊、民宿餐吧、买手店层出不穷,“专精特新”企业加

快培育,医疗诊所正在兴起,中小企业招聘需求进一步释放。

技能人才需求涨,康养文旅人员缺,也是春招市场一大特点。

技术技能岗位需求扩张明显,同普工的需求结构由“三七开”变为“五五开”。技术技能岗位需求中,生产类超五成,电工、焊工、钣金工等传统工种,以及信息工程师、电气工程师等新兴工种需求多,服务类超四成,护理员、育婴师、旅居顾问、美容师、健康咨询师等需求多。

智联招聘数据显示,春节后一个月,包装工招聘职位数同比增长129.7%,排名蓝领需求首位;客货运司机乘务、家政维修、普工技工、配送理货、机械设备维修等蓝领岗位招聘同比涨幅均位列前二十职业榜单。

不过,由于今年求职总人数继续增加,求职者面临的就业压力依然不减。“春招市场平均每个职位收到28次简历投递,高于去年同期的23次。高端制造、新能源、生物医药等新兴行业潜力被看好,求职竞争较其他领域更为激烈。”李强介绍。

新华社记者 姜琳  
新华社北京3月27日电

## 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

### 高明县全力推进绿美园区建设——厚植生态底色 绘就绿美画卷



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……走进高明职教新城,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,高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,在高明职教新城推进“园中有景、景中有园,推门见绿、开窗现花”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,《高明县城乡绿化美化三年行动方案(2022—2024年)》出台。高明职教新城管委会会同印发实施《高明职教新城绿美园区建设三年行动计划(2022—2024年)》,提出严格落实高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”即园博园绿心,“三廊”即对龙河生态绿廊、昆明绕城高速形象展示廊、崑崙大道形象展示廊;“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

官渡、高明两县区的主要河流,是牛栏江重要支流。牛栏江是高明县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。

为守护好对龙河(职教新城段)的水体生态,高明职教新城按照“零排放”要求,通过水环境治理、雨污分流、改造中水处理站等举措,推进“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混管问题,进行雨污分流改造。”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高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,组织开展水环境治理专题会议4次,开展巡河检查、排口污水溯源检查30余次。

同时,职教新城还主持院校建设景观蓄水池,提升改造中水处理站,云南工商学院、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

一系列整治提升工作,让整改后的文海路颜值更靓。

值得一提的是,近日云南省教育厅公布了2022年度云南省“绿美校园”奖补推荐名单,昆明城市学院榜上有名,这是对高明职教新城在校园环境建设、绿色教育、生态文明建设等方面取得的突出成绩的肯定和鼓励。

“截至目前,我校投入经费570万余元,新增绿化面积约5万平方米,新地植树量达5.8万棵。”昆明城市学院相关负责人介绍,2022年以来,学校将现有绿化状况与发展规划相结合,对校园景观进行全面规划设计,努力打造美丽、宜居、宜学的校园环境。

截至目前,高明职教新城已建成市政道路14条30余公里,道路宽48米,双向4车道,已形成完整的道路系统;绿地面积约36.41万平方米。建成城市中央公园1个,占地面积约195.9亩,绿地率80.9%。建成入驻招生各类院校25所,绿地率30%至46%,绿地面积约123.35万平方米;建成入住居民小区8个,绿地率35%至40%,绿地面积约48.48万平方米。

通过绿美园区建设,高明职教新城进一步完善园区配套,夯实园区绿色发展底色,提升园区人文环境,不断增强园区发展活力。

本报记者 张雁群 通讯员 邓海梅