

国务院办公厅印发《中国遏制与防治艾滋病规划(2024-2030年)》

整体疫情持续控制在低流行水平。同时，明确了提高社会防护意识、促进危险行为改变、预防家庭内传播、提升诊断治疗效果、控制人群感染水平等5方面具体工作指标。

《规划》提出开展宣教干预和社社会动员、加强检测和监测、推进治疗和救助、落实不同人群针对性防控措施、强化重点地区防治工作、开展艾滋病防治社会治理等6方面14条具体措施。

《规划》要求，要加强组织领导、压实防治责任，落实投入政策、完善体系建设，提高防治能力、保障药品供应，加强研究创新、开展国际合作等，为实现艾滋病防治目标提供强有力的支撑。

经营性文化事业单位转制为企业可享过渡期税收优惠

12月31日前转制为企业的，自转制注册之日起至2027年12月31日对其自用房产免征房产税。

根据公告，经营性文化事业单位是指从事新闻出版、广播影视和文化艺术的事业单位。转制包括整体转制和剥离转制。

公告称，对已转制企业按照公告规定应予减免的税款，在公告下发以前已经征收入库的，可抵减以后纳税期应缴税款或办理退税。

五部门发文

加强制造业招聘用工保障

新华社北京12月11日电(记者胡林果 姜琳)人力资源社会保障部等五部门印发的《关于加强人力资源服务助力制造业高质量发展的意见》11日对外公布，提出加强制造业招聘用工保障。

在加强制造业招聘用工保障方面，意见提出，要聚焦制造业招聘用工需求，加快推进专业性行业性人才市场建设，分领域搭建人力资源供需对接平台。聚焦制造业急需紧缺职业(工种)，创新推广直播带岗、定向招聘，引导劳动力向紧缺领域集聚。

意见提出，开展制造业人力资源专业培训。支持人力资源服务机构联合大型企业集团、产业链龙头企业等建设跨企业培训中心或组建人才服务集团；聚焦制造业重点区域和特色领域，分类编制人才需求目录，发布人才需求信息；提供形式多样的政策宣讲、模拟实训、人才测评、职业体验、职业发展规划等职前服务。

意见还分别从健全制造领域人力资源服务业协同发展机制、助力先进制造业高端人才引育、强化制造业人力资源管理赋能、深化制造业中小企业人力资源服务、优化制造业人力资源市场环境等方面提出要求，推动产业升级、就业促进和劳动者全面发展高效协同。

做好边疆治理各项工作 谱写中国式现代化西藏新篇章

(紧接第一版)将深入贯彻落实习近平总书记的重要讲话精神，坚持在发展中保障和改善民生，不断改善农牧民群众生产生活条件。

“在深入学习习近平总书记重要讲话精神后，我深受鼓舞，也深感责任重大。总书记的重要讲话为我们做好今后的各项工作指明了方向。”阿里地区普兰县委副书记、驻村工作队领队王夺说。

王夺介绍，今年以来，普兰县各驻村工作队始终将抓产业、促增收作为驻村帮扶工作重点，指导驻点村(社区)发展壮大特色产业，优化产业结构，延伸产业链条，引导群众靠双手就业创收。其中普兰县霍尔乡贡珠村、帮仁村驻村工作队帮助驻点村发展大牦牛养殖专业合作社，生产牛奶、酥油、酸奶等6种奶制品，进一步拓宽了群众增收致富渠道。同时，为让村里的特色产业“走出去”，普兰县各驻村工作队大力开展“助农直播”活动，驻村工作队队员“变身”特色农产品推介官、文旅推广大使，积极推介当地特色农牧产品和文旅品牌，为

确保“一泓清水永续北上”

新华社记者 惠小勇 李伟 宋立焄

十堰市“不让一滴污水进入水库”目标的集中攻坚期，雨污分流势在必行。“许多建筑的图纸早已遗失，可以说是两眼一抹黑。”赵勇说，大家想到一个办法：在明渠里投放乒乓球，再到河道里等“球”顺水流，就可得知水流的起点和终点。遇到放不进乒乓球的狭窄口子，就换用红墨水或小泡沫。

在十堰市，类似堰河汇入汉江最后到达丹江口水库的大小河流，共有189条。基层干部们硬是“手脚并用”，绘出了全市流域管网图，基本摸清现状底数、污染源头，形成用地布局图、产业布局图、绿色基础设施图，以“小河清”保障“大湖净”。

近年来，每当收到水质预警，赵勇都会第一时间带队，在大大小小的涵洞、支沟里，一边弯腰扒开灌木杂草，一边找污染源。

“这一条是雨水管道，直接通河道。那一条是污水管道，通往下游的污水处理厂。”赵勇指着穿过河床的两条管道说，“小河净，大库才能清，雨污分流是清水北送的保障。”

现在，智慧护水的“天罗地网”成了赵勇的帮手。依托丹江口水库水质保障数字平台，2000公里给排水管网、30多个涉水城市部件全部上网，环保、农业、水利、城管等部门实现信息互联互通，发现情况第一时间预警，通知相关部门第一时间处置。“现在巡检更精准省心了。”他说。

守水护水收获喜人成绩：据统计，今年以来，丹江口水库水质稳定达到Ⅱ类及以上标准，109项水质监测指标中有106项达到Ⅰ类标准，全域水质达到历史最好水平，“天然水质检测员”桃花水母频频现身。

志愿服务，自觉守水护水节水

【“带动更多人自觉守水护水节水，携手打造青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国，为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量。”——习近平】

“现在出来清漂不用带水，用瓶子

往船下一舀，就可以喝。”清漂船迎风启航，水面泛起阵阵涟漪。55岁的“小水滴”清漂志愿者张绪春不时用工具捞起水面枯枝。“在我负责的10公里库岸线上，巡检一趟得两个小时，漂浮物主要是一些枯枝败叶。”他说。

家住丹江口市均县镇关门岩村的张绪春原本是汉江上的渔民，靠在水库网箱养鱼为生。南水北调中线工程通水后，张绪春等库区渔民响应号召交船退渔。后来，他成为一名库区清漂员，并加入了丹江口市“小水滴”志愿服务联合会。

走进“小水滴”志愿服务联合会展厅，志愿者照片挂满整整一面墙，张绪春的照片也在其中。据统计，“小水滴”注册志愿者有近20万人。而近些年，十堰相继孕育了250个社会志愿服务团体参与“文明河流”建设，带动广大群众开展垃圾捡拾、水面漂浮物清理等各类守水护水志愿服务活动。

“收到习近平总书记的回信，我们感到非常振奋。报名志愿服务的人更多了。”张绪春说，“还有很多北方的志愿者，不远千里来加入我们哩。”他口中的北方志愿者，指的是京堰节水爱水护水志愿服务联盟，包含69支志愿者服务队，7800多名志愿者。

今年66岁的北京市延庆区张山营镇小河屯村村民贺玉凤，就是该联盟成员之一。近一年来，贺玉凤先后4次到十堰开展护水活动。“在这里我真切感受到，守护这库清水有多不容易。”她说，“这是我们每天喝的水，更应该好好保护。”

绿色发展，解决生态环境问题

【“要加快推动发展方式绿色低碳转型，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策，加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展的绿色底色。”——习近平】

“环境保护和资源循环利用是一体两面的关系。”湖北鑫资源再生资源集团董事长赵津龙说起“行业经”，滔滔不

绝。在十堰市房县循环经济产业园16家企业中，鑫资源集团旗下企业占了14家。“来房县前，我琢磨循环产业已经有几年了，从国家出台的一系列政策中，能够看到国家绿色低碳发展转型的决心。”赵津龙说。

在鑫资源集团旗下一家子公司的拆解车间里，复印机、打印机、微波炉等废旧小家电堆积如山，等待被拆解、分流、提炼，最终变废为宝。“我们在全中国大中城市设立了5317个回收点，每天约有1500吨废旧小家电被送到这里。”赵津龙表示，循环产业上游稳定、成本可控。以此为依托，制铜、制铝、塑料产业蓬勃发展。

在鑫资源集团下属铜业科技有限公司生产车间，赵津龙指着环保设备介绍，炼铜产生的烟气通过管道，先进入5米深的沉降池，把烟气中的金属颗粒留在水中用于二次冶炼。余下的气体通过二次燃烧，脱硝脱硫，将资源“吃干榨净”，剩下的水蒸气经环保检测后排放。

“我们的生产设备一般只占总设备的三分之一，其他都是循环和环保检测设备。这样做，不仅减少了固体废物的产生和处理成本，还提高了铜的产率。”他说。

房县循环经济产业园开建前，房县还是一个深度贫困的农业县。“肩负守水护水的使命任务，决定了全县致富不能有任何‘门槛低、见效快’的念头，必须扎实走绿色低碳发展的道路。”房县委书记谢晓鸣表示，截至11月，园区已实现260亿元产值，预计创造年税收20亿元。同时，园区每年节约矿产资源约300万吨，减少废物排放约500万吨。

为服务南水北调中线工程建设，十堰市先后拒批高能耗、高污染的重大项目100多个，淘汰燃煤锅炉392台；关闭迁建企业561家，淘汰水泥、钢铁、纸浆等产能300多万吨；每年永久性减少税收22亿元。

“总书记的回信和系列重要讲话精神为我们指明了方向。”十堰市委主要负责同志说，丹江口库区肩负着首都及北方1.08亿人民饮水安全、生态安全的重要使命，“我们将坚持保护就是发展，确保‘一泓清水永续北上’”。

(新华社武汉12月11日电)



“雪龙兄弟”卸货忙

日前，执行中国第41次南极考察任务的“雪龙”号和“雪龙2”号开始南极中山站区域卸货作业。中山站位于南极普里兹湾的拉斯曼丘陵。从科考船向中山站运送物资，需要一路破冰并尽可能接近中山站，再通过雪地车或直升机卸货。

由于海冰情况复杂，“雪龙2”号短时间内无法将“雪龙”号引航至预定作业点。为保障后续任务顺利推进，考察队首次尝试将“雪龙2”号作为“摆渡船”，并成功为“雪龙”号转运部分重型物资到中山站附近的海冰卸货点，再用雪地车将货物送至中山站。“雪龙”号上其余物资直接由直升机运送上站。

图为水手们准备将货物卸到雪地车(12月9日摄)。

新华社记者 黄韬铭 摄

(上接第一版)

琼结县铸牢中华民族共同体意识主题教育馆于今年正式开馆，该馆以铸牢中华民族共同体意识为主线，从“历史见证骨肉亲”“精神指引团结心”“文化凝聚民族魂”“时代召唤复兴梦”四个方面阐释中华民族的历史文化和多元一体的民族观。

在南山拉玉乡，已有400多年历史的强钦庄园，如今经过古建活化利用，变成当地公共文化服务中心，

讲述着民主改革65周年以来西藏翻天覆地的变化和各民族间的交往交流交融历史。

走进山南安觉镇小学的同心筑梦文化园，我国各民族的简介立在道路两旁，来自不同民族的“小小讲解员”介绍中国优秀传统文化；录播教室的“空中课堂”，学生正在和湖南常德的课堂进行直播连线……铸牢中华民族共同体意识的种子正在稚嫩的朗朗读书声中生根发芽。

焦点时评

别让算法偏向寒了心

“清朗·网络平台算法典型问题治理”专项行动正在开展，明确要求重点整治利用算法实施大数据“杀熟”等问题。一段时间以来，不少消费者在不经意间被算法“算计”，专项行动传递出坚定整治这一乱象的信号。

算法悄然影响日常消费模式。算法既高效和精准地推动数字经济发展，又可能以大数据“杀熟”等形式侵蚀消费者权益。如今，算法可能比消费者更了解本人的消费习惯。

不同人订同一航班同一舱位机票价格不同，某APP多次使用后无法再领取大额优惠券，会员订酒店反而价格更贵……随着算法深度嵌入日常消费，大数据“杀熟”手段花样翻新，愈发隐蔽复杂。“杀熟宰客”侵犯消费者知情权和选择权。

算法必须守法。定价要诚信为本，平台不能根据年龄、职业、消费水平“用户画像”，就对消费者“量身定制”价格。对于损害消费者合法权益，又破坏市场竞争秩序秩序的所谓“算法”，必须依法严厉打击。

算法不是谋利的背锅侠。大数据“杀熟”，表面上是技术问题、程序问题，实则是社会问题、诚信问题。算法背后是企业的价值选择，或许“随机优惠”的小聪明、小算计能够为商业扩张带来短期利益，但从长远看，持续蚕食消费者的信任，损害企业形象，会给整个行业的可持续发展埋下祸患。

算法要向善。算法的使用要在技术进步与伦理规范之间找到恰当的平衡点，持续探索建立健全常态化监督机制。妥善把用户隐私保护和体验提升落到实处，与消费者重建信任，用好算法的平台方得长远。

新技术应用带来新产品、新业态，也会带来新冲击。“清朗·网络平台算法典型问题治理”不是一阵风，而是要持续让每个人都切实感受到新技术的便利。

(新华社成都12月10日电)

大数据「杀熟」

别让算法偏向寒了心

新华社记者 周以航