



湖南日报1月19日讯(全媒体记者 周阳乐 通讯员 王可为 王五红)记者近日从省卫生健康委获悉,2024年我省居民健康素养水平达到32.88%,比全国居民健康素养水平高1.01个百分点,较我省2023年上升了2.28个百分点,连续7年稳步提升。

本次监测根据《湖南省居民健康素养调查统计制度》依法开展,覆盖全省14个市州的29个县(区)、

87个乡镇(街道),174个社区(村),调查对象为15—69岁常住人口,共得到有效调查问卷6962份。监测结果显示,2024年湖南省城市居民健康素养水平为33.95%,农村居民为31.93%,较2023年分别增长2.97和1.60个百分点,城市居民健康素养水平提升较快。三个方面健康素养水平中,城乡居民基本知识和理念素养水平为39.97%,健康生活方式与行为素养水平为31.07%,基本技能

素养水平为29.43%;六类健康问题素养水平由高到低依次为:科学健康观素养56.21%、安全与急救素养48.29%、健康信息素养44.69%、慢性病防治素养42.28%、基本医疗素养36.12%、传染病防治素养31.27%。

健康素养是健康的重要决定因素,与人均预期寿命、健康状况密切相关,而健康教育与健康促进是提高健康素养水平的重要策略和有效途径。 [▶▶\(下转3版①\)](#)

中共中央、国务院印发《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》 加快建设中国特色社会主义教育强国

新华社北京1月19日电 近日,中共中央、国务院印发了《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》(以下简称《纲要》),面向到2035年建成教育强国目标,对加快建设教育强国作出全面系统部署。

《纲要》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,全面贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,坚持教育优先发展,全面贯彻党的教育方针,坚定不移走中国特色社会主义教育发展道路,坚持社会主义办学方向,全面把握教育的政治属性、人民属性、战略属性,落实立德树人根本任务,为党育人、为国育才,全面服务中国式现代化建设,扎根中国大地办教育,加快建设高质量教育体系,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,加快建设具有强大思政引领力、人才竞争力、科技支撑力、民生保障力、社会协同力、国际影响力的中国特色社会主义教育强国,为建设社会主义现代化强国、全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

《纲要》提出,要坚持党对教育事业的全面领导,突出促进公平、提高质量,强化战略引领、支撑发展,深化改革创新、协同融合,坚持自主自信、胸怀天下。正确处理支撑国家战略和满足民生需求、知识学习和全面发展、培养人才和满足社会需要、规范有序和激发活力、扎根中国大地和借鉴国际经验的关系,全面构建固本铸魂的思想政治教育体系、公平优质的基础教育体系、自强卓越的高等教育体系、产教融合的职业教育体系、泛在可及的终身教育体系、创新牵引的科技支撑体系、素质精良的教师队伍体系、开放互鉴的国际合作体系,实现由大到强的系统跃升。

《纲要》明确了到2027年和2035年的主要目标,部署了9个方面重点任务:塑造立德树人新格局,培养担当民族复兴大任的时代新人;办强办优基础教育,夯实全面提升国民素质战略基点;增强高等教育综合实力,打造战略引领力量;培育壮大国家战略科技力量,有力支撑高水平科技自立自强;加快建设现代职业教育体系,培养大国

工匠、能工巧匠、高技能人才;建设学习型社会,以教育数字化开辟发展新赛道,塑造发展新优势;建设高素质专业化教师队伍,筑牢教育强国根基;深化教育综合改革,激发教育发展活力;完善教育对外开放战略策略,建设具有全球影响力的重要教育中心。

《纲要》要求,建设教育强国,必须完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的教育领导体制。全面推进各级各类学校党的建设,维护教育系统政治安全与和谐稳定。充分发挥中央教育工作领导小组统筹协调、整体推进、督促落实作用,推动解决教育强国建设中的重大问题,加强教育强国建设的监测评价。各级党委和政府要切实扛起教育强国建设的政治责任,把推进教育强国建设纳入重要议事日程,结合实际抓好贯彻落实。要营造全社会共同关心支持教育强国建设的良好环境,健全学校家庭社会协同育人机制,形成建设教育强国强大合力。

(《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》主要内容详见8版)

“电骡子”第五十二次集体走进壶瓶山剩头皮肤病疗养院—— “悬崖村”来了“体检车”

湖南日报全媒体记者 孟姣燕 通讯员 李文丹 易长龙

外界沟通的唯一通道是一条全长116米、高188米的铁索桥。院里的麻风病人最多时达700余人,现在只剩下12名老人居住于此。“户户通电”时,“电骡子”们靠索道和背篓让这里用上了电,也和这些老人结下了“不解之缘”。17年来,每逢端午、中秋、春节等传统节日,他们都会带着物资

走进疗养院,与老人们团圆。

随着乡村振兴战略的深入实施,“麻风村”通了水泥路。今年,“电骡子”们不仅提前来了,还带来了“体检车”。他们联合国网湖南后勤中心,请来了湘雅医院的专家们开展义诊慰问活动,在春节前夕为麻风病人送去温暖和健康。 [▶▶\(下转3版②\)](#)

武冈非遗美食成新宠

湖南日报全媒体记者 吕小英 通讯员 周旭芳 刘洁

“老卤”慢炖香味浓

湖南陈氏金福元食品有限公司大门口,年货促销活动已持续一个星期,20多种休闲豆干、零食通通一口价,不少人闻

讯赶来。

从湾头桥镇过来的刘小伍开着三轮车,开袋尝了几个口味,二话不说称走10斤。“过年孙子孙女从外地回来,零食消耗量大,趁有活动先备着。”刘小伍说。

[▶▶\(下转3版③\)](#)



太阳一探头,壶瓶山醒来了。

1月18日,在常德石门县壶瓶山镇剩头皮肤病疗养院,生活在这儿的老人们吃完早饭,悠闲地晒着太阳。

这是一座三面皆悬崖的院子,深深的溪河绕村而过,院子就像群山中的一座孤岛。

早上9点,一台“体检车”缓缓开到疗养院门口,国网常德供电公司东方红(电骡子)共产党员服务队的队员们来了。疗养院始建于1952年,曾经,这里与

老街古建筑上挂起一排排红灯笼,市场上人潮熙攘。1月17日,记者走进武冈古城,年货市场上热闹非凡,飘香的卤菜、脆甜的空饼、红艳艳的米花,营造出浓浓的年味。

“非遗美食口感好、寓意好,是年货市场的‘新宠’。”同行的武冈市特色产业发展有限公司主任曾小容说,武冈正在申报国家历史文化名城,在保护和活化利用古城的同时,推动非遗传承与产业融合发展,非遗好物活力迸发。



1月19日,花垣县边城镇举办“村集”文化活动,龙狮闹市、非遗展演、年货展销等活动,吸引了前来赶集的群众赏民俗,购年货。

龙恩泽 摄(湖南图片库)

1月19日,湖南湘江新区洋湖水街,小朋友体验皮影戏道具。近日,2025年湖南“非遗贺新春——赶个年味集”蛇年非遗大集在长沙举行,包括年俗体验、美食品鉴和非遗互动等多个板块,让市民和游客感受“热热闹闹赶大集”的传统年味和烟火气息。

湖南日报全媒体记者 辜鹏博 摄



沈晓明与中央党史和文献研究院院长曲青山一行会谈

湖南日报1月19日讯(全媒体记者 刘燕娟 张璐)18日,省委书记沈晓明在长沙与中央党史和文献研究院院长曲青山一行会谈。

沈晓明代表省委对曲青山一行表示欢迎,向中央党史和文献研究院长期以来对湖南的关心支持表示感谢。他说,湖南是一方红色热土,近年来全省上下深入学习贯彻习近平总书记关于湖南工作的

重要讲话和指示批示精神,传承弘扬实事求是精神,践行精准扶贫重要理念,打造“我的韶山行”红色研学活动品牌,不断提升红色文化的吸引力、影响力和传播力。希望中央党史和文献研究院指导湖南把党史征集、研究、利用等工作做得更好,成为党史研究的重要高地。

曲青山表示,湖南省委高度重

视党史工作,全省各级党史部门积极作为,学习贯彻《党史学习教育工作条例》扎实有效,党史学术研讨成果丰硕,党史宣传教育创新提质,党史阵地不断发展壮大,许多工作创造了有益经验。湖南作为红色资源大省,党史工作在全国具有重要地位,中央党史和文献研究院将积极支持湖南的党史工作。

省领导秦国文参加会谈。

新年开新局

走进望城大泽湖海归小镇——

湘商回归热,项目建设忙

湖南日报全媒体记者 谢璐

2024年9月,湘商总部基地落户长沙市望城区大泽湖海归小镇。几个月来,这里龙头企业纷纷进驻,项目建设如火如荼,呈现出一片火热景象。

1月19日,沿湘江西岸向北,临近大泽湖畔,记者看见7栋纯钢结构建筑和环形天空之厅“科技感”“未来感”拉满,这是大泽湖·海归小镇研发中心。据了解,该项目可提供2300个工位,满足最多150家科技企业“拎包入驻”需求,还未正式投运便已吸引一批重量级企业入驻。

4号栋的4至7楼,入驻项目永杉国际运营中心及研发中心的装修已接近尾声,工人正忙着进行硬装收尾、设备调试和摆放桌椅,办公“格子间”初具雏形。

永杉国际运营中心及研发中心由湖南永杉锂业有限公司投资建设,项目定位为是公司职能总部、国际业务经营、海外战略、技术研发等多业务为一体的综合型国际运营研发中心,将充分利用长沙高校、

科研机构汇聚优势,进一步加大研发投入,拓宽新能源板块,完善国际化运营,助推长沙先进储能材料产业链集群发展壮大。

“望城区为我们建立了服务专班,任何需求都是第一时间响应,及时纾困解难,良好的营商环境坚定了我们深耕望城的决心,因此集团战略决策总部将由上海迁至这里。”永杉项目现场负责人姜优伟介绍,目前施工进度已达98%,春节后将正式搬迁投运。

在5号栋3楼进行装修的是长沙全球量子研发中心。该项目由广东省量米科技有限公司投资建设,基于中国科学院量子精密测量关键技术,计划总投资3亿元,在望城建设量子研发中心及中试基地。

“今年上半年,我们在望城的首个产品——光腔锁频仪将推向市场。”该量子研发中心运营负责人李丹介绍,该产品能够稳定激光频率,更好地操控带电粒子,可以填补国内高端激光器市场空白,起到

进口替代作用。下一步,公司在望城将聚焦量子精密测量研发,2030年前累计实现5个孵化项目(含光腔锁频仪)的产业化,预计年产值达10亿元以上。

望城区政协副主席、湘商总部基地负责人谢涛超介绍,湘商总部基地落户以来,望城区从空间格局、产业方向等方面对基地发展进行科学规划。同时“加码”出台“海创园36条”“大学生创新创业15条”“青年人才8条”等人才政策,加速设立10亿元规模的海归科创基金,为入驻项目提供高质量要素保障。

此外,望城也全面加快基地配套设施建设,2024年大泽湖片区共铺实施项目47个项目,总投资约254亿元。目前片区已经实现“道路成网、公园成型、配套成熟、企业成群、发展成势”,30个新项目抢滩入驻,一个“省会城市新地标、海归小镇新范本、湘商回归首选地、引资引智汇聚地、科技创新策源地”正在崛起。

建设移民新家园 ——湘西州大兴寨水库移民安置区建设正酣

湖南日报全媒体记者 莫成 通讯员 王子阳

1月18日,记者走进湘西土家族苗族自治州大兴寨水库移民安置区建设现场,只见挖掘机、推土机来往穿梭,工人们在脚手架之间忙个不停。

大兴寨水库是湘西州单体投资金额最大的项目,工程总投资51.08亿元,总库容1.13亿立方米,规划搬迁1141户4904人。大部分搬迁户选择进城,299户选择集中安置。

为做好水库移民搬迁安置工作,湘西州在毗邻库区的吉首市矮寨镇精心挑选位置、高规格建设安置区。安置区位于矮寨镇中心地段,总用地面积约141亩,总建筑面积约6.2万平方米。

施工现场,火花飞溅,塔吊运转,一栋栋小洋房拔地而起,三五

户组成一个小院落。雄奇险秀的矮寨大桥从安置区上空飞掠,与峡谷两岸的青山、蜿蜒曲折的峒河构成一幅浓墨重彩的山水画。

安置区入口的3栋样板房,吸引不少搬迁户参观。样板房共3层,青砖黛瓦、雕檐画栋,颇具民族特色。房内,厨房、客厅、卫生间等生活设施一应俱全,还贴心地修建了阳台,方便搬迁户晾晒。

79岁的矮寨镇幸福村搬迁户石老明,拄着拐杖来到施工地看未来的家:“房子修得很漂亮,周边生活也方便,我经常坐公交来看施工情况。”老人对入住新家充满期待。

为确保建房质量、进度,项目指挥部从搬迁群众中挑选11户组成建房理事会,每天在施工现场巡

查。“我自己就是做建筑行业的,看到这里环境好、规划标准高,各项设施齐全,很放心。”建房理事会秘书、矮寨镇大龙村搬迁户施玉明,正带领2名搬迁户代表在工地“监工”。

“这里是写生基地”“这里是文化广场”……行走在施工现场,指挥部现场负责人彭德煌向记者介绍安置区的各项规划。

“移民为水库建设放弃了家园,我们要为他们建设一个新家园。”彭德煌说,为确保群众搬得出、稳得住、能致富,安置区周边不仅配备卫生院、中小学、菜市场等基本设施,还纳入矮寨景区旅游规划,利用当地丰富的自然和文化资源,为搬迁群众提供就业机会。

[▶▶\(下转3版④\)](#)

江华实现全域绿电运行

湖南新型电力系统建设取得标志性进展

湖南日报1月19日讯(全媒体记者 孟姣燕 通讯员 侯建明)今天,全国首套新一代配电网智能纵联保护系统在江华瑶族自治县10千伏大桥线投运,江华全域绿电运行示范区建设迎来关键性进展。

江华属于湖南电网末端,主网层面存在网架结构不强、支撑电源较少等短板,随着新能源规模持续扩大,给电力系统安全稳定运行带来挑战。该县充分发挥县域水、风资源优势,大力发展清洁能源。目

前,该县电源总装机136万千瓦,全部为清洁能源。

国网湖南省电力有限公司围绕新型电力系统建设,以现代智慧配网为核心,以全绿电运行为目标,于2023年2月启动江华全域全绿电运行方案编制,实施清洁能源高质量发展、农村分布式智能电网建设、新型储能多场景融合应用、源网荷储聚合互动四大行动,重点解决用电“绿不绿、强不强、贵不贵、够不够、活不活”等问题,塑造

可复制的江华绿电模式。

“我们正系统推进14个试点项目建设。”国网永州供电公司发展部副主任唐开毅介绍,以全国首套配电网智能纵联保护系统投运为例,研发团队自主创新,将配网故障隔离时间控制在毫秒内,故障定位精确到一百米内,故障定位和自愈恢复供电“又快又准”,在保障供电可靠性的同时大大提升了运检效率。

[▶▶\(下转3版⑤\)](#)