



省政府印发“十四五”数字经济创新发展规划

2023年底，全省城区实现5G网络全覆盖

本报讯(掌上兰州·兰州晨报记者梁峡林)省政府办公厅日前印发《甘肃省“十四五”数字经济创新发展规划》，提出2023年底建成覆盖全省的新一代网络基础设施，实现城区5G网络全覆盖。到2025年底，数字经济规模总量突破5000亿元。

1 促进公共数据共享开放

《规划》提出，到2023年底，建成覆盖全省的新一代网络基础设施，实现城区5G网络全覆盖。到2025年底，数字经济规模总量突破5000亿元，数字经济增加值占GDP的比重上升15个百分点。

为实现上述目标，《规划》明确，要提升数字基础设施支撑能力。重点围绕宽带网络、5G、IPv6(互联网协议第6版)等，推进泛在(广泛存在)、安全、高效的智能化数字经济网络基础设施建设，着力降低出省网络时延，持续推进网络提速降费。统筹大数据基础设施布局，向规模化、集约化、智能化、绿色化方向布局发展，促进公共数据共享开放。

2

打造智能制造产业集群

积极推进产业数字化转型升级，鼓励利用新一代数字技术开展农业生产经营、农业植保、病虫害防治、农机作业、农业气象服务等；打造智能制造

产业集群，形成智能制造为驱动的新型工业体系；聚焦旅游、健康、养老、教育、餐饮、娱乐等领域，发展体验式消费、个性需求定制服务等新业态；大力发

3

实现智慧城乡、交通、文旅、教育、医疗

探索打造数字政府协同治理模式。提升政务服务水平，通过信息化手段推动服务事项“一网通办”，实现跨地区、跨部门、跨层级协同。以“不来即享”“不落幕的政务服务”为目标，发展“短视频+政务”等新型政务服务模式，建设以“V政务”为主线的西部政

府数字化转型示范区。

提高政府决策能力。建设宏观微观一体化经济决策大脑、产业大脑，培育数据驱动、协同融合、共创共享的大数据应用生态体系，支持全省重大决策，完善政府监管体系。

持续提升数字社会水平。实现智慧城乡、智慧交通、智慧文

旅、智慧教育、智慧医疗，推广发展云医院、在线医生业务。有序推进“数字丝绸之路”建设。打造“数字丝绸之路”的重要门户和核心节点，加快推进丝绸之路信息港建设布局，推动丝绸之路数据产业国际合作，稳步推进“数字丝绸之路”国际文化传播基地建设。

南滨河路东延段预计“十一”通车



南滨河路东延段建设已基本完工，正处于沥青铺设阶段。 掌上兰州·兰州晨报记者 裴强 摄

本报讯(掌上兰州·兰州晨报首席记者熊园)作为兰州主干线之一，南滨河路向东延伸路段进展备受市民关注，9月26日，掌上兰州·兰州晨报记者实地采访时看到，目前该路段建设已基本完工，正处于沥青铺设阶段。据了解，该道路的修建，不仅使南滨河路向东延伸了3.2公里，还将缓解雁北路、雁东路的交通压力，使雁滩居民前往南滨河路、北环路

更为便捷。

据了解，兰州市南滨河东延路段(607—1号路)道路工程西起雁白黄河大桥(606号路)，东至柳忠高速桥(610号路)，先后与雁东路、雁峡路交会，终于雁儿湾路。道路全长3200米，路幅宽32米。建设内容包括道路、人行通道、雨污水、路灯照明、交通设施及配套设施等，概算投资约6.39亿元。

目前该路段管道工程、路

基工程、路面中、下两层全部完成，人行通道建成5座，1座人行通道土建已完成，剩余路面上面层(双幅)1100米正在铺筑，约完成工程总量的95%。接下来，计划10月1日前完成路面铺筑、交通标线施工，基本具备通车条件。记者在现场看到，道路北侧是防洪堤坝，再往北便是尚在修复的黄河湿地，市民可从地下通道经河堤再前往湿地。

目前该路段管道工程、路

9月27日起至明年5月30日 雁园路与雁北路十字围挡施工

本报讯(掌上兰州·兰州晨报记者张秀芸)9月27日，记者从兰州市公安局交警支队获悉，因地铁二号线换乘站改造，中铁七局轨道公司对雁园路与雁北路十字进行大面积围挡施工，工期为2021年9月27日—2022年5月30日。

施工期间会导致雁白大桥北向南方向、雁北路东向西方向车辆通行缓慢及高峰期拥堵情况。交警部门建议广大驾驶员，途经雁园路施工路段由东向西的车辆可从碧桂园大桥引桥下绕行至南滨河路通行，或从雁兴路、雁东路绕行至雁滩路通行；碧桂园前往雁园路施工路段车辆可从北环路、盐什公路绕行。

我省一年来 破获文物犯罪案件117起

抓获犯罪嫌疑人232名 追缴涉案文物8513件

本报讯(掌上兰州·兰州晨报记者梁峡林)记者从9月27日举行的省政府新闻发布会上获悉，我省积极开展打击防范文物犯罪专项行动，截至目前，共破获文物犯罪案件117件，抓获犯罪嫌疑人232名。

省公安厅副厅长王立朝向媒体通报称，去年9月，公安部和国家文物局在全国发起新一轮打击整治专项行动以来，我省公安机关与全省文保部门协同联动、并肩作战，截至目前，共破获文物犯罪案件117件，抓获犯罪嫌疑人232名，打掉文物犯罪团伙20个，追缴涉案文物8513件，其中，国

家二级文物38件、三级文物483件、一般文物7992件。全省追缴文物数量位居全国第二，破案、抓人数进入全国前十，现行案件破案率90%以上。在逃人员动态清零，犯罪活动被有力遏制，文物安全系数显著提升。

王立朝介绍说，省公安厅和省文物局将于9月28日在省博物馆启动全省打击防范文物犯罪成果展。展览分为守护文明、使命担当、长效保护三个板块，共甄选150余件涉案文物和17起典型案例，充分运用声光电技术以及多媒体形式多维度、立体化展示呈现。

伟强齿科数字化动态导航微创种植牙 爱牙日国庆钜惠 ——做品牌牙科 让患者拥有一口健康好牙

专家简介：张伟强，兰州伟强水激光数字化导航种植中心主任，美国哈佛大学种植专业学员，美国凯斯西储大学口腔正畸学硕士，中华口腔医学会种植/正畸专业委员会专科会员，数字化矫治中心主任，儿童颜面发育管理中心主任，成功诊治数万例病患。

在伟强齿科，种牙前通过大数据精密计算，根据导航定位，可视化完成智慧种牙全过程。尤其是Florida探针及GBT牙周治疗技术，10分钟内可自动检测患者各种牙周疾病，为后续治疗提供精准治疗方案。

数字化动态导航微创智慧种植牙 实现高龄老人“皓齿梦”

该技术用于口腔种植手术的术前计划和术中引导。通过对三维医学影像的虚拟可视化应用，采用专门的手术设备，在

三维模拟环境中进行合理的种植方案设计，结合精准的红外光学定位技术，实现手术器械、医学影像和人体空间位置的融合。在术前精准定位好种牙的位置、角度及深度，在种牙时根据导航系统引导开展种植，整个种牙过程也完全可视化，医生可以盯着大屏幕完成种植，极大地

消除了种植盲区，让种植的精度误差比头发丝还细，尤其对疼痛敏感的朋友体验度会更舒适，也更加安全。这项技术让缺牙朋友尤其是高龄老人轻松实现“皓齿梦”。

数字化就诊更舒适 当天种牙当天就可吃饭

伟强齿科作为兰州本土种植牙领域知名品牌，从2010年起就开始把种植牙定为主要发展方向。在多年的品牌经营过程中，特别注重种植牙新技术的学习和应用。舒适化和数字化，是伟强齿科多年以来不变的追求。

3D打印技术制作种植导板及CAD/CAM技术，使种牙更安全、更可靠。尤其是即刻种牙技术，使缺牙朋友能做到当天种牙、戴牙，当天就可进食，当天就可吃饭的效果，让患者重新拥有了一口好牙、露出自信笑容，从而在牙科行业中赢得了良好的口碑。

专业的医疗团队 先进的医

疗技术 开启低痛种植牙新时代

张伟强主任曾连续两年分别到美国凯斯大学进修矫正专业和哈佛大学进修种植专业，尤其是各种新技术的学习和应用，开启了低痛种植牙新时代。

为回馈新老客户，让更多缺牙患者能看得起牙、种得起牙、实现无恐惧、舒适安全的看牙新体验，特开启国庆特惠：国外进口植体半价1999元/颗；牙齿矫正半价4999元；已开通泰康卡刷卡业务、爱牙热线17809404167及微信号等多项便民服务，让市民就诊体验更便利。

伟强齿科整合口腔种植矫正等前沿牙科技术，无论对儿童、老人，或是被牙病困扰的青壮年及爱美人士，都能提供温馨高品质的口腔医疗服务，使您的笑容更迷人，身体更健康。