

大别山区首个“云医院”我市光山开诊

足不出户问诊全国名医

“互联网+健康扶贫”新模式可惠及9万多贫困户

信阳消息(记者 龚立堂 王博)尽管没有面对面的“望闻问切”,但却能够借助“云医院”享受千里之外的专家会诊,让因“突发性耳聋”疾病的光山县64岁农民彭勤柏大开眼界。昨天他摸着自己的耳垂肉说:“虽然大医院里的医生没见到我本人,但却能给我治病,真是神了!”

彭勤柏是光山县第一批通过“云医院”就诊的患者之一。3月4日他因病到光山县人民医院进行治疗时,正值日光山县人民政府与微医集团签订“微医·光山健康扶贫”项目战略合作协议。光山在线诊疗平台一落地,彭勤柏的主治医生就向乌镇互联网医院上的专家和复旦大学附属华山医院神经内科主任王毅发起了三方会诊,进行远程指导,及时给出了合理的治疗方案。

光山县委书记刘勇告诉记者,这是该县首次引入互联网医疗实施全方位健康扶贫计划的重要举措,此计划能让偏远山区的老百姓“足不出户问诊全国名医”渐成常态,开创了大别山区县域“互联网+健康扶贫”的新模式。

对此,微医集团副总裁、乌镇互联网医院执行院长杨建纯介绍:“光山是微医集团在大别山区共建的第一个县,微医平台上29个省市的2400家重点医院、7200多组专家团队、26万名医生将协同发挥健康扶贫作用。”

地处大别山区的光山县,是国家级贫困县,全县9万多贫困户中,因病致贫者多达14628人。2017年是光山整体脱贫的攻坚年,为打赢脱贫攻坚战,刘勇今年1月份带队考察微医集团,决定将微医的“互联网+健康扶贫”实践模式

引进光山。微医集团也特别为光山县的健康扶贫制定了“组合拳”方案,即通过构建互联网分级诊疗平台、县家庭医生签约平台、县互联网医院、县慢性病管理急救网络体系等立体化措施,为光山老区人民和基层医疗机构带来一张“沉得下”的医疗保障网。

根据双方战略合作协议,光山县依托微医集团构建以分级转诊为核心的互联网医联体,实现“互联网线上预约+线下诊疗”的新医疗协作模式,同时为县级医院、乡镇卫生院、社区医院、村卫生室开通“互联网医院远程接诊点”。这些家门口的接诊点,使85万光山老区人民“足不出县”,就能享受到全国的优质医疗资源,让常见病的检查治疗在村里就能完成,让每个签约家庭都能获得“专家团队+家庭医生”的贴心服务。

再传喜讯

信阳农林学院申报的河南省豫南茶树资源综合开发重点实验室获批

信阳消息(记者 华唯)近日,由河南省科技厅发文公布的2016年度河南省省级重点实验室名单,信阳农林学院为第一依托单位申报的“河南省豫南茶树资源综合开发重点实验室”在列,这也是该学院首个获批建设的省级重点实验室,为信阳高校基础科研平台建设再添喜讯。

河南省豫南茶树资源综合开发重点实验室工作团队,由著名茶学专家、信阳农林学院教授郭桂义领衔。该实验室以豫南茶树资源与种质创新、茶叶加工与综合利用、茶制品质量安全与标准化研究为方向,紧紧依托豫南茶树资源,聚集和培养茶学及相关学科领域的优秀科技人才,组建相互协作和多学科交叉互补的学术团队,围绕关键科学问题研究,努力建设成为具有国内鲜明特色的研究平台。该实验室的组建将有效提高信阳市乃至

河南省茶叶科技创新能力,加快茶产业及茶区经济发展步伐,为我市、我省茶叶产业化发展提供全面的技术支撑,在带动茶业行业进步及茶农增收等方面具有极其重要的作用。

目前,实验室茶学学科已建有河南省茶产业技术创新战略联盟(理事长单位)、河南省高校信阳毛尖茶产业工程技术研究中心、信阳市茶叶加工与检测工程技术研究中心、信阳市茶产业基础研究重点实验室、河南省茶产品质量安全控制工程技术研究中心等科研平台和河南省茶资源利用与质量安全控制创新型科技团队。河南省豫南茶树资源综合开发重点实验室获批建设,使信阳农林学院在茶学学科基础研究领域拥有了省级科研平台,对进一步提高信阳农林学院和整个信阳的茶学基础研究水平,具有非常重要的意义。

重点项目进行时

虹桥改造“挑起”大梁



施工现场。本报记者 杨长喜 摄

信阳消息(记者 杨长喜)虹桥改造工程又有新进展了!昨日,记者在虹桥施工现场看到,目前虹桥正在进行大梁施工阶段。

6日上午,记者来到虹桥施工现场。记者看到,虹桥两端与公路相接的桥梁部分已经施工完毕,目前正在进行中间部分大梁的施工。该桥项目经理李立军告诉记者,桥梁两端部分叫做空心板梁,因属桥梁两端,加上运输方便、梁体相对较轻,目前已

经完工。目前正在施工的部分为箱梁。根据桥梁施工设计,箱梁部分属中间一个跨径组合。这个组合共有6段,每段均由10块长度为29.2米的箱梁并排组合。

李立军介绍说,因为箱梁有近百吨重,需要两辆吊车同时施工。现场,只见一辆装载着箱梁的卡车停在桥边,两辆吊车停在箱梁两端,工人们先将配重铁装上吊车,再将挂钩固定在箱梁两端。在工作人员的指挥下,两

辆吊车同时发力,将箱梁缓慢放在桥墩上。然后,工人们又将支撑设备等放好,再指挥吊车将盖梁位置修正。这样,箱梁的安装就差不多了。李立军说,虹桥有拱,除了拱的地方施工相对麻烦,一般情况下,其他箱梁一天能装5块。

据了解,虹桥大梁的施工于2月27日开始,预计3月底完工。大梁施工完成后,将进行桥面、附属设施安装等工程施工。

专项普查

市数字化管理中心为我市全国卫生城市建设提供技术保障

信阳消息(记者 黄慧)昨日,记者从信阳市城市数字化管理中心了解到,该中心充分发挥数字城管精准、快捷的管理优势,为全市全国卫生城市建设工作做好坚实的技术保障。

根据市委、市政府统一部署,市数管中心围绕国家卫生城市复审考核标准,及时制定“创卫”迎检专项实施方案,开展全市76条主次干道、300条背街小巷的道路破损、设施损坏、占道经营、垃圾外溢、绿植缺失等问题的专项普查行动,全面摸清城市管理现状,向各责任单位开展创建工作提供有力的“第一手”工作依据,帮助各

责任单位明确管理重点,实现有的放矢,精准处置。

该中心利用分布在中心城区54个数字化网格的信息采集员,将市容秩序、环境卫生问题列为采集重点,在中心城区范围内实施全覆盖,保证各类问题快速发现,精确派遣、及时处置,全面提升市容市貌水平。

据悉,该中心近10天时间里,主动清理沿街非法小广告3600多张,袋装垃圾780余处,其它轻微问题950多次,极好的展示了数管人的形象,并带动了身边的市民主动参与到创卫工作中去,营造了良好的创建氛围。

建设国家卫生城市
提升市民幸福指数

