

# 发展医养产业 助力“健康信阳”建设

本报记者 杨长喜

老龄化,这个词离我们越来越近。如何解决养老问题?发展医养产业是一个重要手段。在信阳市五届人大五次会议上,市人大代表李雪洋等就我市医养产业发展提出建议。

李雪洋代表提出,市民政局统计显示,截至2018年年底,全市(不含固始县)60岁以上老年人口达110万,占比15.9%,人口老龄化程度与全国平均水平基本持平。我市是劳务大市,由于大规模的青壮年劳务输出,现实中老龄化在20%以上,农村的比例在40%以上,且呈现发展速度快,空巢化、失能化、高龄化显著,独居老人明显增多等特点,养老服务供需矛盾日益突出。

党中央、国务院高度重视养老服务业发展,党的十九大工作报告提出了构建养老、孝老、敬老政策体系和社会环境,推进医养结合,加快老龄事业和产业发展。国务院办公厅及有关部门先后出台了《关于推进医疗卫生与养老服务相结合的指导意见》《民政事业发展第十三个五年规划》等相关文件,就医养产业发展提出了许多指导意见。

李雪洋代表建议,信阳的气候、

环境等非常适合养老产业发展,应充分利用。他建议在北湖、出山店水库、新县等地建设规模适中、功能合理、管理科学的医养结合产业园,并以此全面推进我市医疗卫生和养老服务融合发展,保障特殊困难老年人的健康养老需求。

作为建议的承办单位,市卫健委相关负责人表示,根据建议的内容,市卫健委积极与相关部门联系沟通,共商共议,共同推进医养结合工作健康有序发展。目前,我市正在建设老年医疗结构、安宁疗护试点、老年医学科等,市卫健委也于2020年9月对各县区医养结合和老龄健康工作进行了督导。商城县作为省级医养结合试点县,目前正按计划积极创建国家健康养老产业试点县。鼓励医院开展医养结合模式,截至目前,我市已建成医疗机构康复护理中心1个,康复医院2家,医养结合机构8家。在中心城区确定中心医院、中医院、信钢医院颐养院等5家单位开展安宁疗护病区试点,在各

县区各选取一家医疗机构开展安宁疗护病区试点。加强基层医疗机构对养老机构的医疗服务支撑,目前我市所有二级以上综合医院和乡镇卫生院都与所在辖区养老机构签署合作协议,提供上门诊疗服务。

为推进我市健康养老产业发展,我市各县区加大推进健康养老产业基地建设,新县金湖幸福城养老服务中心、商城县茗阳健康养老中心等中高端健康养老基地取得了很好的成效。积极推荐鸡公山桃花寨、浉河区灵龙湖等5家单位申报省级森林康养基地,目前已完成项目申报评估、复核和上报。积极谋划一批医养结合项目,开展2021年普惠性养老和医养结合项目21个。引进中国健康集团,投资建设中国(信阳)国际生命健康产业创新示范区并作为省、市重点项目,在南湾和出山店两湖区域打造一个集医疗康复、健康管理、养生养老等于一体的智慧型休闲养老中心,目前正在全力推进项目建设。

东方红大道浉河区五小路段封闭施工

## 2路、13路公交临时变道绕行

本报讯(记者 杨长喜)记者昨日从市公共交通总公司获悉,因市政道路施工,中心城区2路、13路公交临时变道绕行,请广大市民出行时选择合适的路线。

即日起,东方红大道浉河区五小段进行道路施工,施工期间,市政部门对西关至和美广场路段进行了封闭。受此影响,2路、13路公交临时变道绕行。具体绕行情况如下:

2路:双向临时取消西关停靠站点,从和美广场绕行北京大街,经新华西路,从八一街回原线路。

13路:从三桥社区往宝石桥方向保持原线路行驶,从宝石桥前往三桥社区方向临时绕行。绕行情况为:从八一街转到新华西路,经北京大街,从龙潭大酒店站点回原线路,沿途临时取消西关、和美广场、体彩广场3个停靠站点,无新增停靠站点。

市公交总公司相关负责人表示,何时恢复原线路行驶将视道路施工情况而定。如道路具备公交通行条件,2路、13路公交将恢复原线路行驶。

## 我市两所高校新增3个本科专业

信阳农林学院新增网络与新媒体、烹饪与营养教育专业;信阳学院新增人工智能专业

本报讯(记者 李亚云)近日,教育部下发通知,对2020年度普通高等学校本科专业备案和审批结果予以公布,新增备案本科专业超过2000个。其中,河南新增93个备案本科专业,来自省内41所高校。

在河南省新增备案本科专业名单中,我市两所高校新增3个本科专业。分别为信阳农林学院新增网络与新媒体、烹饪与营养教育专业;信阳学院新增人工智能专业。

据了解,根据《普通高等学校本科专业设置管理规定》(教高[2012]9号),教育部组织开展了2020年度普通高等学校本科专业设置和调整工作。经申报、公示、审核等程序,对各地各高校向教育部申请备案的专业予以备案;在以上工作基础上,根据高等学校专业设置与教学指导委员会评议结果,确定了同意设置的国家控制布点专业和尚未列入专业目录的新专业名单。



昨日,我市各中小学、幼儿园同步迎来新学期。开学第一天,我市各学校精心策划和准备,举行了丰富多彩的“开学第一课”,以崭新的精神风貌迎接新学期。图为平桥区幼儿园中(3)班孩子在开学第一课。

本报记者 李亚云 摄

## 市农科院技术服务团队深入茶园指导春季茶园管理技术 助力我市茶产业高质量发展

本报讯(记者 唐车 通讯员 赵丰华)近日,市农科院河南省“四优四化”科技支撑行动计划优质茶叶专项团队深入浉河、光山等茶叶主产区开展春季茶园管理技术指导服务,实地调研茶园生产实际,精准施策,分类指导,助力我市茶产业发展。

在浉河区,针对去年极端天气造成不同程度的冻害影响,技术团队分别提出了通过不同程度修剪枯枝、松土、施肥的相应补救技术措施;针对少量早生乌牛早品种,已经萌动发

芽,应对近期突发性温度骤降的“倒春寒”,建议抢采抢收,应采尽采,同时对名优茶信阳毛尖杀青、揉捻、干燥等关键工序进行适当调整,进一步提升茶叶品质。

为确保“不误农时”,技术团队先后到河南赛山悟道生态茶业科技有限公司和光山县诚信实业开发有限责任公司等茶企基地实地查看种苗繁育、茶树病虫害发生、茶叶采摘加工等具体情况。技术团队根据茶苗长势及种苗基地管理情况,提出水肥管理技术措施,做好春季茶苗追肥添

加,聚力服务指导,以保障优良茶苗的按时出圃与供应。

技术团队还现场指导茶苗种植关键技术,确保移栽成活率;在早生品种茶园,技术团队同采茶工亲切交流,指导采茶工规范采摘鲜叶标准,告诉采茶工高标准采摘是提高茶叶品质的前提和基础。在生产车间,技术团队仔细查看车间生产环节,指导加工人员按照毛尖茶清化加工技术规范要求,做好各工序关键技术参数设置,保证加工品质统一,促进茶叶标准化生产。