

我市启动第五次全国经济普查

■记者 罗毅

本报讯 近日,市政府发布关于认真做好第五次全国经济普查工作的通知,对做好我市第五次全国经济普查工作进行安排部署,标志着我市正式启动该项工作。

第五次全国经济普查是党的二十大之后开展的首次重大国情国力调查。组织实施好此次普查,对于摸清新时期全市经济发展“家底”,准确把握经济运行新变化、新特征,完善更新市场经济主体数据库,合理制定经济社会发展规划,夯实统计信息基础等具有十分重要的意义。

据了解,此次经济普查将首次统筹开展投入产出调查,全面调查我市第二产业和第三产业发展规模、布局和效益,摸清各类单位基本情况,掌握国民经济行业间经济联系,客观反映推动高质量发展、构建新发展格局、建设现代化经济体系、深化供给侧结构性改革以及创新驱动发展、区域协调发展等方面的新进展。

此次经济普查的对象是在我市

行政区域内从事第二产业和第三产业活动的全部法人单位、产业活动单位和个体经营户。机构类型包括企业、事业单位、社会团体、民办非企业单位、基金会、居委会、村委会、农民专业合作社、农村集体经济组织和其他组织机构。行业范围包括采矿业、制造业、电力、热力、燃气及水生产和供应业、建筑业,批发和零售业,交通运输、仓储和邮政业,住宿和餐饮业,信息传输、软件和信息技术服务业,金融业,房地产业,租赁和商务服务业,科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,教育,卫生和社会工作,文化、体育和娱乐业,公共管理、社会保障和社会组织等。

普查的主要内容包括普查对象的基本情况、组织结构、人员工资、生产能力、财务状况、生产经营、能源生产和消费、研发活动、信息化建设和电子商务交易情况,以及投入结构、产品使用去向和固定资产投资构成情况等。

普查的标准时点为2023年12月31日,普查时期资料为2023年年度资料。

环鄖阳岛生态旅游航道获批复 全长15.1公里

■记者 朱江

本报讯 近日,市发改委发布关于环鄖阳岛生态旅游航道工程可行性研究报告的批复。

该项目位于鄖阳区,距离丹江口大坝上游约105公里,起点位于北汉入口蓝家岩村,经鄖阳湖国家湿地公园向下游南汉出口河口店汇入汉江。

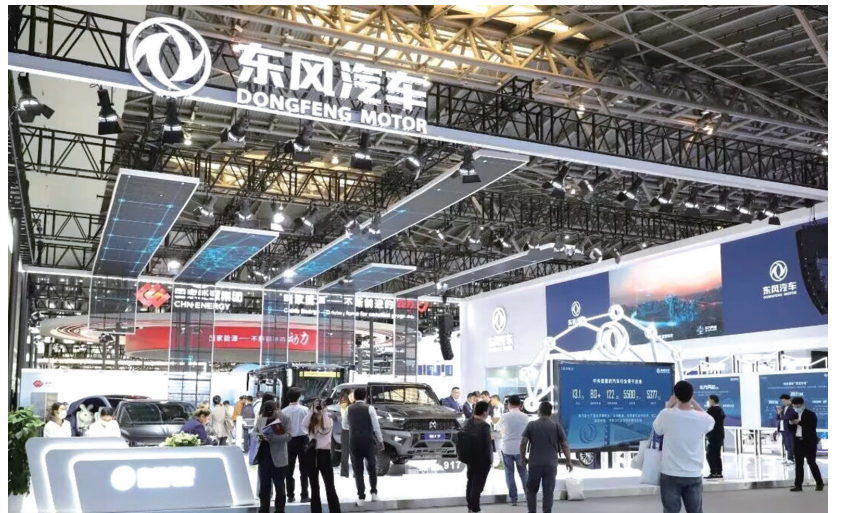
本航道工程总长15.1公里,按通航100客位旅游船舶航道标准建设。主要建设生态清淤疏浚工程2处、生态护岸工程2处、新建2座桥梁防撞设施、改造跨河线缆设施1处,同时配套建设15.1公里航道范围内的航标助航设施以及航

道信息化系统等设施。建设工期为24个月,项目估算总投资为9838.35万元。

据了解,该项目已列入交通运输部“十四五”规划,项目所采取的航道疏浚、生态护岸、航标配布等工程措施,施工技术成熟可靠。建设对所在地区的防洪安全、生态环境等产生的影响可控。

该项目的实施有助于加快推进十堰绿色低碳发展示范区建设,对打造鄖阳岛旅游观光核心目的地、实现丹江口库区旅游绿色可持续发展、促进交通运输与旅游融合发展、推动区域经济增长和转型升级具有重要意义。

东风新品亮相中国品牌日活动



东风公司多款新车亮相中国品牌日活动。

■文、图/记者 罗毅

本报讯 5月10日至14日,由国家发展改革委联合中宣部、工业和信息化部、农业农村部、商务部、国务院国资委、国家市场监督管理总局、国家知识产权局和上海市人民政府举办的2023年中国品牌日活动在上海世博展览馆举行。东风公司首次参与中国品牌日相关活动,带来最新的新能源车型以及众多科技创新成果。

5月10日是第七个中国品牌日,主题为“品牌新力量,品质新生活”。活动期间,开幕仪式、中国品牌发展论坛和相关分论坛、中国品牌博览会等系列活动将相继举行。

此次,东风公司将品牌作为高质量发展的重要驱动力,携东风旗下猛士917、岚图追光、梦想家最新产品和多项新能源与智能科技成果,在H1号馆1H20展台闪耀亮相。此外,云上博览会同步开启线上参观。

280省道习家店至大沟段下半年开工

■据秦楚网《民意直通车》

本报讯 近日,有网友在秦楚网《民意直通车》发帖,咨询280省道丹江口市习家店至大沟段道路何时开工,有关部门进行了回复。

网友:请问280省道丹江口市习家店至大沟段的道路何时开工?

市交通运输局:280省道丹江口市习家店至大沟段全长21.37公里,二级公路标准,总投资约3.7亿元。起点位于丹江口市大沟林业管理区,路线自起

点沿着大沟向南展线至沈家坡隧道,在大柏河水库的左侧沿着山势布设,过张家台子经李家湾至习家店集镇,然后沿习家店镇西侧布设,终点习家店镇外围洞子堰。目前已完成前期工作及招标,预计2023年下半年开工建设。



“高质量技术看人医”系列报道

男子遭遇意外手指离断

十堰人医专家用时3小时实现断指再植

近日,我市郭先生(化姓)遭遇意外,右手拇指上半部分完全离断,好在及时到十堰市人民医院就医,经过骨科中心显微手足骨科专家团队的精密手术治疗和护理,实现断指再植并成功复活。

4月上旬的一天,郭先生遭遇意外受伤,导致右手拇指上半段错位且流血不止,被送往十堰市人民医院就诊。

该院骨科中心显微手足骨科主任余永桂检查后,发现郭先生拇指上半部完全离断,离断平面不规则,周围软组织损伤,右手拇指伸肌肌腱、屈指肌肌腱断裂,拇指尺侧固有神经、固有动脉均完全断裂,只剩一点皮肉相连,需要

立即手术。

“如果是利器割伤离断,断面一般平整,血管损伤也不严重,断指再植相对容易,但是钝性的物体挤压或是旋转撕脱致伤,断面血管损伤情况不明确,所以说,‘扯’下来的手指再植难度是成倍增加的。”余永桂表示,这样的断指再植手术不仅需要医生医术精湛,还需要良好的团队配合和手术策略。

余永桂立即通知医护人员为患者开通绿色通道,护理人员迅速做手术前的准备。随后,余永桂指导,显微手足骨科副主任医师王小涛和医师刘培超实施,在神经阻滞麻醉下用克氏针

内固定断指,修剪创口断缘,再缝合修复断裂肌腱,高倍显微镜下将神经和细如发丝的血管吻合修复,为郭先生进行右大拇指骨折复位。经过3个多小时的努力,郭先生右手大拇指指端毛细血管反应良好,颜色红润,断指再植手术取得圆满成功。

手术后,余永桂和各位医生每天多次查房,观察郭先生指端血运情况,及时对症处理,护理团队给予郭先生细致的护理。一周后,郭先生顺利度过危险期,断指成功成活。经过两周的康复,郭先生的断指伤口愈合,指端血运良好,随后顺利出院。

近日,郭先生专门来到显微手足

骨科病区,向余永桂、王小涛、刘培超等医护人员送上感谢信和锦旗,对他们的高尚医德、敬业精神和精湛医术给予高度赞扬。

十堰市人民医院骨科中心显微手足骨科专业治疗各种手足疾病,擅长足踝部创伤疾患、陈旧性足踝损伤修复重建,拇外翻、高弓、平足等足踝畸形矫形,运动损伤等踝疾患的临床诊治工作;在四肢严重创伤中应用各种骨及组织瓣移植预防及治疗骨折不愈合,手指再造、骨缺损、四肢畸形矫形等方面具有丰富的临床经验。

记者 吕鑫 特约记者 郑桢桢
通讯员 余欢欢

