



《大闹天宫》综合原画展在沪举行

9月25日,《大闹天宫》综合原画展在上海开幕,一批复刻版的原画稿、电影版剧照与孙悟空、哪吒等经典动画形象一同展出。 新华社记者刘颖摄

新华每日电讯



新华社客户端

新华通讯社出版

2020年9月26日 星期六 庚子年八月初十 今日4版 总第10132期



扫描二维码 关注“新华每日电讯”



云南发现一新物种:高黎贡球兰

这是我国科研人员在云南省保山市龙陵小黑山省级自然保护区发现的一植物新物种高黎贡球兰(9月22日摄)。 新华社发(侯云鹏摄)

新华网网址: <http://www.xinhuanet.com>

国内统一连续出版物号 CN 11-0209 邮发代号 1-19

本报网址: <http://www.xinhuanet.com/mrdx>

习近平对“十四五”规划编制工作网上意见征求活动作出重要指示强调

更好发挥互联网在倾听人民呼声 汇聚人民智慧方面的作用

新华社北京9月25日电中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对“十四五”规划编制工作网上意见征求活动作出重要指示强调,通过互联网就“十四五”规划编制向全社会征求意见和建议,在我国五年规划编制史上是第一次。这次活动效果很好,社会参与度很高,提出了许多建设性

的意见和建议。有关部门要及时梳理分析、认真吸收。广大群众提出的意见和建议广泛而具体,充分表达了对美好生活的期盼。人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标,人民的信心和支持就是我们国家奋进的力量。要总结这次活动的经验和做法,在今后工作中更好发挥互联网在

倾听人民呼声、汇聚人民智慧方面的作用,更好集思广益、凝心聚力。

为贯彻落实习近平总书记关于“十四五”规划编制工作要开门问策、集思广益,把加强顶层设计和坚持问计于民统一起来,齐心协力把“十四五”规划编制好的重要指示精神,今年8月16日至29日,“十四五”规划编制工作开

展网上意见征求活动,分别在人民日报、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端以及“学习强国”学习平台开设“十四五”规划建言专栏,听取全社会意见建议。活动组织有序,社会反响热烈,累计收到网民建言超过101.8万条,为做好“十四五”规划编制工作提供了有益参考。

「银太康」何以「蝶变」奔小康

豫东农业大县太康县转型发展样本观察

新华社郑州9月25日电(记者李钧德、孙清清)豫东平原素有“金杞县,银太康”的说法,言其“民物殷富,家给人足”。因盛产棉花而有“银太康”之称的河南省周口市太康县,前些年经济结构单一、产业底子薄,2013年初,全县贫困发生率达11.2%,曾是黄淮平原上有名的财政穷县、上访大县和国家连片特困地区重点县。

技术驱动“银产业”转型升级

纺织服装是太康县的两大主导产业之一,在当地基础深厚,被当地誉为“银产业”。今年疫情以来,得益于新技术推动,这个“银产业”在当地逆势转型升级。

今年8月,一个年产20万吨莱赛尔纤维的项目在太康县动工开建。项目负责人李阳光介绍,该项目是将可再生的竹、木等捣碎后形成的浆粕溶解后纺丝,整个生产系统没有废物排放,对环境无污染。

在太康县盛鸿纺造产业园智能化车间,一台台国内技术先进的喷水织机正快速生产,生产过程中一旦出现材料瑕疵,环境气温异常、人工操作失误等异常,智能监测系统会立即发出警报并记录在案。

“技术驱动是传统产业转型升级的关键,也是企业发展的动力源。”这家公司的总经理施文拥说,通过引进先进设备和技术,提高产品质量和附加值,公司已经成为国内知名服装企业高端面料供应商。

作为我国新兴纺织大县,目前,太康县纺织规模170万锭,年服装加工能力5亿件,辐射带动就业2万多人。(下转3版)

沙漠边缘,海水稻测产 理论亩产为548.53公斤



取样编号	取样名称	取样面积	杂株率	含水量
N03		106.20m²	2%	22.8
实际重量: 109.18 kg	实际亩产: 672.02 kg/亩	606.79		
平均实际亩产 348.13 kg/亩				
经鉴定该品种可用于盐碱地稻作改良。				
组长: (签名) 2020年 月 日				



大图: 在新疆岳普湖县海水稻种植基地田埂上,白色盐碱肉眼可见。左下: 专家组组长周清明教授在填写测产单。右下: 生产队长张立山(左)向测产专家组成员张玉焄(右)介绍水稻种植情况。

9月25日,由袁隆平海水稻科研团队研发的耐盐碱水稻(海水稻)在新疆岳普湖县公开测产。经测产专家组评定,理论亩产为548.53公斤。测产田块位于新疆喀什地区岳普湖县巴依阿瓦提乡,紧邻塔克拉玛干沙漠西缘,属重度盐碱土地。

新华社记者高晗摄

特殊之年,荆楚大地书写不平凡的答卷

季香菇点菌、养菌的时候,我计划种植3.6万棒香菇。”在湖北省十堰市郧阳区青龙泉社区香菇产业基地,易地扶贫搬迁户朱有福正忙着整理大棚,为即将上架的香菇做准备。

朱有福去年秋季种植了三个大棚的香菇,截至今年夏初采摘结束,共收入约10万元。虽然疫情导致价格下滑,朱有福却心中有谱:种香菇,亏不了。他提前两个月就缴纳了秋季菌棒款和三个大棚的租金。

然而,朱有福年初时的心情,跟现在迥然不同。“疫情发生后,我们担心坏了,会不会砸手里,卖不掉。”他为香菇销售干着急,出不了门,吃不好、睡不着。

受疫情影响,湖北农副产品遭受省内流通停滞和省外订单削减“双重挤压”,一度积压滞销。据有关部门统计,第一季度全省认定的498个扶贫产品滞销达6.6亿元。

“鄂货”难卖,怎么办?为打通农副产品销售渠道,湖北各地探索“云带货”电商扶贫新模式。在朱有福所在的郧阳,当地借力互联网营销渠道,直接带动香菇等农产品线上销售3.5万余单,间接带动销售3400余万元。朱有福最初的担心终被打消。

疫情未了汛情又到,梅雨季节,湖北迎来

1961年以来历史同期最大降雨量。

7月8日,一场大雨之后,阳新县三溪镇田西安置点72户易地扶贫搬迁安置户家中进水,228个屋门被浸泡变形,配套的蔬菜种植等脱贫产业遭灾。三溪镇负责扶贫工作的干部袁训行说,口罩、草帽、雨靴、雨伞,成为干部群众的标配,大家忙了一周,抽水排渍、消杀自救。

据有关部门统计,汛情造成湖北2236万亩农作物受灾,灾情波及37个贫困县和2616个贫困村、83.7万贫困人口。

战疫、战汛,是躲不开、输不起的对决。战疫,更是郑重的承诺,必须如期实现,没有任何退路。在全面建成小康社会进程中,脱贫攻坚收官大考之时,疫情、汛情带来“加试题”。

疫情期间,家中的羊生病后因无法及时救治损失几只,孝昌县邹岗镇赵家村大学生“羊倌”唐根根还是主动捐款1500元。后来,汛情又造成他家的花生减产一半。“疫情汛情叠加起来,家里损失有1万元左右。面对疫情,我也想尽一份绵薄之力。”他说。

唐根根先天残疾,28岁的他身高不到1.5米。在面对困难“不信命”的精神支撑下,他自学养殖知识,还在当地扶贫工作队的帮助下成立合作社,成功带动了周围贫困户通过肉羊养殖

脱贫致富。

脱贫致富,产业是关键。记者从湖北省扶贫办了解到,全省317家扶贫龙头企业、1315家扶贫车间已于7月全部复工复产,持续带动贫困劳动力发展产业和就业。

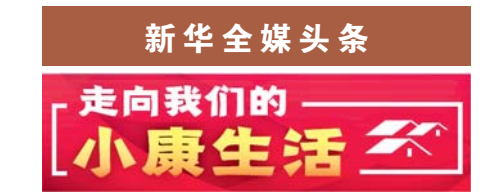
克服影响、不降标准、一鼓作气

“村庄建设一天一个样,现在全村房屋已完成外观改造,民宿年底就能正式运营。”武当山龙王沟村村民林涛言语之间,难掩兴奋。记者看到,村里正在完善旅游标识标牌、旅游厕所等配套设施。

龙王沟村建设提速,得益于政府部门对项目开工复工的“点对点”跟踪服务,让各类要素加快流动。今年截至目前,全省共安排扶贫项目38438个,已开工36198个,开工率94.17%。

面对疫情汛情影响,湖北提出把耽误的时间抢回来,把造成的损失补回来。

走进保康县马良镇赵家山村村民张继涛的家,宽敞整洁的房屋内,一箱箱火红的线椒格外醒目。在合作社的带动下,今年4月张继涛主动调减玉米面积,增补25亩红辣椒特色经济作物。“如今线椒卖到了上海,一减一加,收入增加了近5万元。”张继涛笑着说。(下转3版)



新华社记者吴植、李伟、田中全

战疫,举国同心、舍生忘死;疫后,遭遇大汛,再经大考。战疫、战汛、战贫,三战并举,湖北书写了一份不平凡的决胜全面小康答卷。

克服疫情、汛情影响,湖北实现了现行标准下湖北农村贫困人口由2013年底的581万减少到5.8万,贫困发生率由14.4%下降到0.14%;全省4821个贫困村全部出列;全省37个贫困县全部实现脱贫“摘帽”。

记者深入荆楚大地采访发现,回望这段“太难了”的时光,湖北人民以不胜不休的决心、“滚石上山”的干劲、闯关夺隘的气魄,努力做到疫情防控不放松、脱贫攻坚不耽搁、小康道路上“决不拖后腿”。

战疫、战汛、战贫,三战并举

秋高气爽,正是一年农忙时。“现在到了新一