以全力姿态打响奋进"发令枪"

·新春开工首日见闻

重大项目集中开工、企业加足马力 赶制订单、高效服务解决企业难题…… 龙年春节假期后的第一个工作日,全国 各地以"开年即冲刺"的姿态抢开新局, 打响新春奋进的"发令枪"

在江西省南昌市瑶湖科学岛一期 项目的施工现场,数十台挖掘机、推土 机整齐排列。2月18日,这个总投资约 22.5亿元的重大项目正式开工建设,建 成后将成为江西省科技创新的核心承 载区,为复合半导体等领域创新发展提 供强劲动能。

同日,江西省委、省政府在施工现 场召开"2024年一季度全省重大项目 集中开工暨'十百千万'动员大会"。根 据计划,2024年江西省重点推进的大 中型建设项目达3670个,涉及交通、能 源、水利等多个领域。

开工首日,企业的生产线上同样是 一派忙碌,工人们铆足干劲投入到新年 开局中。

机械手臂有条不紊地协作配合,自 动引导车在仓库和生产线之间"奔走"完 成物料搬运工作,数字化智慧大屏上跳动 着实时生产运行数据……在位于南昌市 经开区的南昌海立电器有限公司生产车 间,呈现出热火朝天的生产景象。

公司负责人告诉记者,今年一季度 的订单基本排满,2000余名员工在春 节假期的短暂休整后全员在岗,10余条 生产线开足马力,全力赶制一季度需交 付的订单,"我们每天要生产8万台空 调压缩机,才能保质保量完成客户的订 单需求。"

人勤春来早,奋进正当时。各地相 关部门用心用情为企业生产发展保驾 护航。

走进位于贵州省六盘水市水城经 济开发区五金返乡创业园内的贵州鑫 硕嘉瑞机械制造有限公司,工人们正在 生产线上紧张忙碌着,红色机械手臂也 在有序高效作业。

"春节假期后第一天上班,政府工 作人员就来到企业,询问我们的生产情 况和需求。"公司董事长杜义彬介绍,项 目今年能落地投产并实现良好开局,离 不开当地政府高效服务,为企业协调解 决了资金、土地、用工、用电等难题。

水城区工信局副局长吕勇介绍,为 确保2024年一季度经济社会发展实现 "开门红",水城区要求行业主管部门主 动上门服务,全力做好企业生产要素保



在浙江省湖州市德清县钟管镇南舍工业园区,一家机械设备生产企业的工人在车间内忙碌



交通枢纽工程工地施工



在位于山东省青岛市即墨区的青岛颐和针织有限公司,工人 在生产服装面料产品 (本组图片均为新华社发)

障工作,严格落实"有求必应、无事不 扰"的工作要求,提高服务企业的精准 性和有效性,推动重点企业稳定生产

用工稳定是企业发展的重要保障, 各地纷纷搭建对接平台,全力稳岗扩就 业,实现企业与人才"双向奔赴"。

从贵州开往广州的东西部劳务协 作返岗专列18日抵达广州南,车上搭 载了600多名来自贵州的务工人员。

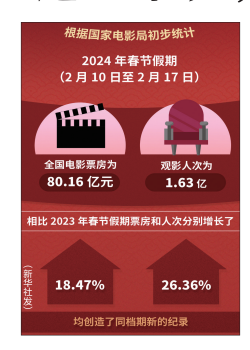
两地人社部门针对重点人群组织专列, 便捷入粤返岗通道,帮助务工人员实现 快速就业,服务企业尽早开工。

据了解,广东省各级人社部门计划 在春节后组织返岗专列18趟,并将根 据企业实际情况组织系列包车返岗活 动,示范带动企业、商会、驻粤劳务机构 等加大组织对接力度。"要让务工人员 实现出家门进车门,下车门就进厂门。' 广东省就业服务管理局局长夏义兵说。

东省将提供包车专列、供需对接、就业 帮扶、用工保障等系列服务,发挥基层 就业服务站点、零工市场和公共招聘 网等线下线上载体作用,分类组织多种 形式招聘活动2000场以上,把招聘会 办到务工人员集聚地、交通枢纽地、 劳务输出地,实现周周有招聘、送岗到 (新华社北京2月18日电)

此外,从今年1月下旬至4月上旬 开展的2024年"南粤春暖"行动中,广

超80亿元,春节档电影市场如何"红红火火"?



龙年春节,迎来了我国电影市场 的又一次龙腾虎跃。

国家电影局发布的数据显示, 2024年春节档电影票房达80.16亿 元。这是我国春节档电影票房首次突 破80亿元,创造该档期新的票房纪录。

人们竞相走进电影院,看《热辣滚 烫》中贾玲瘦了100斤,看《飞驰人生 2》精彩的赛车场面,看《第二十条》展 现人民群众对公平正义的期待,看"熊 出没"这一动画IP如何经久不衰······ 今年春节档为何如此火爆?

从时间上看,今年春节档更长 了。一般来说,春节档影片会在大年 初一上映,在初六迎来收尾。今年由 于假期安排的缘故,春节档得以延续 到大年初八。这就使得今年的春节 档实际较往年足足多出了两天时间。

从内容上看,"喜剧+动画"成为今 年春节档主流,影片质量整体较高。 这类题材高度契合春节期间"合家欢" 的观影氛围,影片口碑也得以在春节 期间持续发酵,吸引更多观众走进

银幕上,人们透过电影镜头语言, 领略社会万象,感悟人生百态。

相比以往,今年春节档缺少了诸 如《流浪地球2》《长津湖之水门桥》《刺 杀小说家》等场面恢宏、工业化程度高 的"大片"。创作者们深入生活,不约 而同把触角伸向平凡人的喜怒哀乐, 塑造了寻找自我的杜乐莹、追逐梦想 的赛车手张驰、迎难而上的检察官韩 明等诸多精彩的普通人形象,令人印

走出影院,热度不减。"只要想开 始一切都来得及,战胜自己就是赢 "通过底层小人物身上百折千回的遭 遇,宣扬公平正义的法律精神""直面 恐惧和失败,与自己和解"……对于

电影的讨论延伸到网络,观众一字一 句表达着自己对影片内容的理解和 共鸣。

有关专家分析表示,今年春节档 走势印证,电影创作要始终回应人民 期待,尊重市场规律。只有投入精诚 的创作态度,创作精良的作品内容,才 能促使更多观众走进影院。

在春节档票房的带动下,截至目 前,我国2024年电影总票房已突破 110亿元。与此同时,一批题材多样、 类型各异的影片已宣布将在三、四月 上映,更有"五一档""暑期档""国庆 档"等多个热门档期虚位以待。

从春节档开始新的出发,我们期 待越来越多的电影创作者用镜头记录 万千气象,推动我国电影市场持续复 苏向好,为我国从电影大国迈向电影 强国提供动力。

(新华社北京2月18日电)

春节期间我国日均网络支付交易 1.25万亿元 2024年春节从除夕到大年初八 相比2023年春节 期间日均增长 网联清算公司和中国银联 日均处理网络支付交易 8.0% 金额1.25万亿元 资料来源:中国人民银行 新华社发卢哲编制

国台办:

坚决支持大陆海警部门在厦金海域 开展常态化执法巡查行动

新华社北京2月18日电 福建海警局将加强海上执法力 量,在厦金海域开展常态化执法巡查行动。对此,国台办发言 人朱凤莲表示,2月14日台湾方面粗暴驱离大陆渔船致两名 渔民遇难,草菅人命,态度恶劣,引起大陆各界强烈愤慨,严重 伤害两岸同胞感情,严重破坏两岸关系。大陆海警部门开展 常态化执法巡查行动,有利于维护相关海域正常秩序,保障大 陆渔民生命财产安全。我们对此坚决支持。



国产大型客机 C919 在新加坡进行预演飞行

2月18日,中国国产大型客机C919在新加坡航展开幕前 进行恢演飞行。 (新华社友)



伊朗公布两种新型国产导弹

这张2月17日由伊朗国防部提供的照片显示,伊朗研 制的"阿尔曼"导弹系统在德黑兰举行的揭幕仪式上进行 展示

伊朗国防部17日公布新型国产导弹防御系统"阿尔曼" 和"阿扎拉赫什"导弹系统,国防部长穆罕默德-礼萨·阿什蒂 亚尼出席揭幕仪式。 (新华社/路透)



数千以色列民众游行 要求提前举行议会选举

2月17日,人们在以色列特拉维夫参加示威游行。 数千以色列民众17日晚在特拉维夫、海法、贝尔谢巴等 城市举行示威游行,要求提前举行议会选举。

(新华社/美联)

全国人大代表曹彩云:让每一滴水发挥最大效益

筑梦现代化 共绘新图景 代表委员履职故事

"如何保障国家粮食安全,让每一 滴水发挥最大的效益,是我最关心的问 题。"全国人大代表、河北省农林科学院 旱作农业研究所(衡水市农业科学院) 研究员曹彩云说。十四届全国人大二 次会议召开在即,曹彩云仍在根据调研 不断补充完善建议,为发展节水农业、 保障国家粮食安全贡献力量。

河北省是产粮大省,同时又是严重 缺水地区之一,"水粮矛盾"长期存在。 发展节水农业,是破解这一矛盾的有效 途径。曹彩云所在的科研创新团队主 要围绕生物节水、农艺节水和工程节水 等方面开展旱作节水农业研究。

2023年,作为新当选的全国人大 代表,曹彩云围绕保障粮食生产能力和

水资源安全利用,结合多年的科学研究 和大量的调研数据,提出了两份有关节 水农业方面的建议。

"我国基本水情是夏汛冬枯、北缺 南丰,华北平原人多地少、水资源短缺 十分严重。水资源短缺已成为食物安 全和农业可持续发展的刚性约束,加大 节水农业科技创新支撑力度,对破解 '水粮矛盾'问题意义重大。"曹彩云说, "会后我收到了相关部门的积极回复, 工作的方向性和目标性更强了。"

这是曹彩云去年的一份日程表: 3月14日,全国人代会结束后返 程;3月15日,赶赴试验站调查小麦长 势,查看土壤墒情,为接下来小麦春季 灌溉施肥作准备,取土壤水分、盐分和 植株等样品;3月16日,结束景县基地 苗情调研;3月17日,开始进行土壤水 分、盐分、植株等样品调查……

这也是曹彩云一整年的工作缩

影。针对区域水资源匮乏和农业用水 现状,她不停地往返几个试验基地,调 研制约产量的问题所在,寻找进一步节 水省工的突破口。

"曹研究员每次来景县,都会先到 农田查看农作物长势。"景县粮丰种植 业农民专业合作社董事长曹风行说。 去年6月,曹彩云带领团队来到合作社 的麦田里,进行收割前最后一次田间观 测和试验测产。为确保数据精准可靠, 他们头顶烈日,手持各类测量工具,奔 波在多个小麦参试品种的农田中。

每到使用不同灌溉方法的地块,曹 彩云及其团队会先测量出一定的面积, 然后手持镰刀进行收割,再进行脱粒、 称重。1200余亩试验田10余个参试品 种莫不如此,辛苦繁重的测量工作,让 50多岁的曹彩云累得直不起腰,但她从 未抱怨。

曹彩云和团队的付出有了回报。

2023年,景县粮丰种植业农民专业合作 社,在亩节约深层淡水约40立方米的情况 下,小麦、玉米分别增产15.5%和16.7%。

作为全国人大代表,曹彩云除承 担自己的科研工作外,还积极向农户 和种植大户宣讲两会精神,鼓励农民 科学种田。

"我们合作社以前浇地用工多还 费水,在曹彩云研究团队的指导下, 采用了浅埋滴灌、指针式灌溉、伸缩 式灌溉等不同灌溉模式,较传统灌溉 模式亩节水80立方米左右。另外经 过团队的技术指导,小麦、玉米年亩 增产共200公斤左右,实现了省时省 工省水增产多重效果。"河北省衡水 市景县志清种植农民专业合作社董事

"作为全国人大代表责任重大,不 能辜负组织和人民对我的信任。"曹彩 云说。(据新华社石家庄2月18日电)