意见》(以下简称《意见》)。

群众办事需求。

一次办"事项办理需求。

任务。

加强组织领导、加强协同配合,加快推

进本地区和主管行业领域政务服务"一

件事一次办"工作,确保按时完成相关

政府管理服务,优化业务流程、打通业

务系统、强化数据共享,推动更多关联

性强、办事需求量大的跨部门、跨层级

政务服务事项实现"一件事一次办",进

一步提高企业和群众办事的体验感和

《意见》提出,2022年底前,各地区 要建立部门协同、整体联动的工作机 制,实现企业开办、企业准营、员工录 用、涉企不动产登记、企业简易注销等5 项企业政务服务和新生儿出生、灵活就 业、公民婚育、扶残助困、军人退役、二 手房转移登记及水电气联动过户、企业 职工退休、公民身后等8项个人政务服 务一次办,并结合各地实际拓展本地区 "一件事一次办"事项范围。2025年底 前,各地区"一件事一次办"事项范围进 一步扩大,服务领域进一步拓展,企业 和个人全生命周期重要阶段涉及的更 多政务服务事项实现"一件事一次办", 打造政务服务升级版,更好满足企业和 《意见》明确:要优化"一件事一次 办"服务模式,科学设计流程,简化申报 方式,统一受理方式,建立联办机制,提 高出件效率,加强综合监管,大幅减时 间、减环节、减材料、减跑动,实现多个 事项"一次告知、一表申请、一套材料、 服 一窗(端)受理、一网办理"。要加强"一 件事一次办"支撑能力建设,推进线下 综合受理窗口和线上受理专栏建设,推 动事项办理相关业务系统互联互通,推 进事项办理数据按需共享应用,建立健 全标准规范,有效满足各地区"一件事 《意见》强调,各地区各有关部门要

版

-号"投产刷新我国海上单体石油生产平台新高

这是深水导管架平台"海基一号"(无人机照片,9月30 日摄)。 新华社记者 梁旭 摄

新华社深圳10月3日电(记者王攀 印朋)深水导管架平 台"海基一号"3日在南海陆丰油田作业区正式投产。平台总 高度达340.5米,总重量超4万吨,高度和重量均刷新了我国 海上单体石油生产平台纪录。

"海基一号"位于珠江口盆地海域,由中国海洋石油集团 有限公司自主设计建造。"海基一号"本次同时投产5口生产 井,初期日产量约2700吨。依托"海基一号",中国海油将同 时开发陆丰15-1和陆丰22-1两个油田,共14口生产井、3 口注水井,全部投产后高峰日产原油达5000吨。

记者在"海基一号"陆丰15-1平台上看到,平台各项设 备已安装调试完毕,工作人员已上岗就位。机器轰鸣之声下, 温热的黑色原油在平台取样点缓缓流出。

中国海油深圳分公司副总经理邓常红在陆丰15-1平台 投产仪式上说,"海基一号"的成功投产,开启了我国300米级 水深油气田资源开发新的模式,标志着我国已经掌握了深海 油气勘探开发关键核心技术和装备制造,开启了国内深海油

田二次开发的先河。 中国海油深圳分公司陆丰油田作业区总经理吴意明说, "海基一号"按照百年一遇的恶劣海况设计,项目团队攻克了 南海超强内波流、海底巨型沙波沙脊、超大型结构物精准下水 就位等一系列世界性难题,创新应用独立下水桁架、大跨距X 撑、数字孪生运维等2项世界首创、21项国内首创先进技术,

实现了从设计建造到运维管理的全方位提升。 10年来,中国海油深水钻井平台从3座增加到现在的10

座,其中超深水钻井平台3座,最大作业水深达3000米。中国 海油已在南海北部深水海域共计勘探开发油气田11个,深水 油气产量已达上千万吨。 "我国深水油气勘探开发仍处于初期阶段,增储上产前景

广阔。"中国海油董事长汪东进说。目前,我国南海莺歌海、琼 东南、珠江口三个盆地总体探明天然气储量近8000亿立方 米,其中在珠江口盆地先后发现多个深水油田。

瑞典科学家获2022年诺贝尔生理学或医学奖

新华社斯德哥尔摩10月3日电(记者和苗 付一鸣)瑞典

收获劳动之果 品味生活之美

新华社记者

▶ 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

新时代新作为新篇章・奔向美好生活

劳动是幸福的源泉,劳动是梦想的起点。 党的十八大以来,在以习近平同志为核 心的党中央关怀下,广大劳动者"劳有所得" 得到更加充分的体现,改革发展成果惠及越 来越多的百姓。

十年间,从更大力度的支持政策到更加 多样的就业渠道,从不断增加的可支配收入 到不断完善的民生保障,一项项改革红利给 劳动者带来更多获得感。

让创新才智充分涌流

"重视发挥技术工人队伍作用,使他们的 创新才智充分涌流。"

【故事】 9月5日下午,中国铁路昆明局集团有限 公司昆明车辆段检修车间里,车辆电工高级技

参加工作20年,面对屡屡"上新"的问 题,王超早就习以为常,练就了一身过硬本

师王超又收到一块得了"疑难杂症"的主控板。

翻阅资料、查询网络、请教专家……两周 后,王超顺利画出详细的电路图,迈出解决问 题的关键一步。

回想起工作之初,普速列车车下电源控 制板件故障时有发生、难以修复,而更换一个 控制板件的成本高达数万元。王超下了苦功 夫研究,数月时间内尝试了600多次,终于攻 克了这一难题。

靠着这股钻劲儿,王超从初出茅庐的学 生成长为"王超技能大师工作室"的带头人。 工作室每年能得到云南省人社厅和中国铁路 昆明局集团有限公司各10万元的经费支持, 用于技术攻关和技能人才培养。

得益于技能人才培养,如今王超团队的 实力与日俱增,普速列车电气配件从硬件故 障到软件故障都能修复,还对上百种动客车 电气配件实现了自主维修。王超说:"以前只 能整个换掉的设备,现在修理调整合格后,可 以继续投入使用。"据昆明车辆段测算,王超

团队每年可以节支降耗1000万元左右。

2015年,王超被评为"云岭首席技师" 此后,他又获得"铁路工匠"荣誉称号、全国铁 路火车头奖章、全国五一劳动奖章等。

纷至沓来的荣誉让王超生出了浓浓的职 业成就感与获得感,他不禁感叹:"现在全社 会都非常尊重技术人才,对于人才培养也空 前重视。'

【数说十年变化】

技能是强国之基、立业之本,技能人才是 支撑中国制造、中国创造的重要力量。中华 全国总工会数据显示,截至2021年底,全国 技能人才总量已超过2亿人,技能人才占就 业人员总量的比例超过26%。与此同时,我 国不断加大专业技能人才培养力度,中高职 学校每年培养1000万左右的高素质技术技 能人才,为经济社会发展提供了源源不断的 人才动力。

十年来,打破职业发展"天花板"、增加产 业工人在各级各类评选中的名额比例等一系 列政策举措,使得产业工人的地位和待遇进 一步提高。此外,全社会大力弘扬劳模精神、 劳动精神、工匠精神,也让产业工人工作更有 劲头、生活更有奔头。

让小店商铺活力迸发

"高度重视支持个体工商户发展。积极帮 助个体工商户解决租金、税费、社保、融资等方 面难题,提供更直接更有效的政策帮扶。

——习近平

【故事】

刮大白、换灯具……这几天,在黑龙江省 大海林林业局有限公司"中国雪乡"景区经营 家庭旅馆的刘长富,正忙着维护设施。当下 虽然不是雪乡的旅游旺季,但也要提前做好 准备,为冬季入住的客人提供更为舒适的环

境。 20多年前,身为林场工人的刘长富难以 想象,随着政策支持力度加大,产业体系不断 完善,黑土地冬天随处可见的雪,也能成为日 后的致富源泉。

"中国雪乡"坐落于长白山脉张广才岭与 老爷岭交会处,雪期长达约7个月。可这成 就雪乡的雪,却是昔日刘长富眼中的"负担": "以前交通不便,大雪封山时木材停产,只能 '猫'在家里,日子总是过得紧巴巴。"

随着黑龙江省国有林区逐步停伐,不再 伐木的林业工人都开始寻求转型之路。

刘长富抓住契机、转变观念,依托"雪"这 一自然禀赋,开办家庭旅馆,转变身份当上经 营者。"从手续申报、贷款申请到旅馆翻新,旅 馆开办过程中享受了很多优惠政策的扶持。" 刘长富说。

"年景好时,旺季期间房间都能住满,收 入十分可观。"有时,刘长富还会为外地游客 做锅包肉、地三鲜等东北美食,不仅抓住游客 的胃,更是留住游客的心,让他们成为雪乡的 "回头客"。

·系列帮扶政策使雪乡的"冷"资源转换 为"热"产业。如今,雪乡景区经营主体已超 过200家,一家家小店商铺日益绽放出新的 发展活力。

【数说十年变化】

作为数量最多的市场主体,个体工商户 是群众生活最直接的服务者。党的十八大以 来,国家市场监管部门持续优化营商环境,深 入推进市场准入、准营、退出制度改革,充分 激发全社会的创业创新活力,市场主体总量 历史性地跃上了1.6亿户,个体工商户也达 到1.1亿户的新台阶。

小店商铺里藏着事关百姓生计、生活的 大账本。十年来,针对个体工商户生产经营 面临的实际困难,我国接连在税费减免、金融 支持、促进就业等方面出台一系列帮扶政策, 促进亿万个体工商户持续健康发展,使其成 为促发展、稳就业、保民生重要的经济基础。

让城乡劳动者平等就业

"完善城乡劳动者平等就业制度,逐步让 农业转移人口在城镇进得来、住得下、融得 进、能就业、可创业,维护好农民工合法权益, 保障城乡劳动者平等就业权利。

【故事】 早上7点,山东省济南市中建八局第一 系安全绳,带领20多名工人,开始一天的忙 从打零工到当上组长,进城务工20多年 后,44岁的李云和如愿在济南市区买了房、

建设有限公司项目工地上,山东宏麓建设有

限公司腻子工组组长李云和头戴安全帽、腰

安了家。 李云和来自山东省济宁市汶上县杨店镇

郑村,中学毕业后,他走出农村来到建筑工 地。 装卸工、泥瓦工、腻子工……不怕累又肯

吃苦,李云和跟着经验丰富的老师傅没多久 便上了手。随着手艺越来越好,收入也"水涨 船高":从十年前的每月不到4000元涨到了 现在的每月到手1万元。

"不仅工资大幅增加,打工条件也改善了 很多,宿舍陆续配备了空调和食堂。"说着说 着,李云和笑了起来。

近年来,针对外来务工人员,国家先后围 绕职业培训、劳动维权、子女入学、住房落户 等出台保障政策,维护农民工合法权益,保障 城乡劳动者平等就业权利。

随着政策"组合拳"落实见效,2020年, 李云和购买了全家第一辆小轿车;2021年, 又贷款购买了一套115平方米的商品房。

现在,李云和一家的小日子越过越幸 福。从城里漂泊到城里安家,李云和对这座 城市有了不一样的感受。

【数说十年变化】

农民工是推动国家现代化建设的重要力 量,为促进经济社会发展作出了巨大贡献。 数据显示,2021年,全国农民工总量约2.93 亿人,同比增长2.4%。其中,外出农民工约 1.72亿人,同比增长1.3%;年末在城镇居住 的进城农民工约1.33亿人,同比增长 1.6%。同期,农民工月均收入4432元,同比 增长8.8%。其中,外出农民工月均收入 5013元,同比增长10.2%。

十年来,党中央、国务院高度重视农民工 工作,出台了一系列政策文件积极推动农业 转移人口市民化,完善其就业创业支持政策, 维护其劳动保障权益,让发展成果更多惠及 全体农民工。(记者邹多为 丁怡全 刘赫垚 王志)

(新华社北京10月3日电)

裴春亮:为群众当好领头羊、做好服务生

河南省辉县市张村乡裴寨村,从人均年 收入不到千元的省级贫困村,发展成为人均 年收入超2万元的新型城镇化社区。十几年 来, 裴寨村党支部书记裴春亮与乡亲们一道, 用勤劳和智慧创造太行山下的美好生活。今 年,裴春亮光荣当选为党的二十大代表。

"屋顶光伏项目建成后,每年可发电350 多万度,为每户增收1200元。老百姓的口袋 就是这样一点一点鼓起来的。"说起村里的变 化,52岁的裴春亮如数家珍,三句话绕不开

吃百家饭、穿百家衣长大的裴春亮自幼 不甘于贫穷。在砖瓦窑拉板车,开理发店、照 相馆、小饭馆,销售建筑石材……他一步步成 长为集酒店经营、水泥生产、旅游开发等业务 于一身的民营企业家,却始终铭记乡亲们的

2005年4月,在乡亲们的期盼中,裴春亮 返乡当选裴寨村村委会主任。村民住的是土 坯房,他自掏腰包3000万元,历时3年半建成 新居160套,无偿分给村民;村民吃的是地窖 水,他带领乡亲们钻了530米,用坏8根钻杆, 打出一眼活水井。

授之以鱼不如授之以渔。裴春亮多方筹 资成立了产业多元化的春江集团,实现家家 入股、就近务工,2021年全村仅股份分红就 有680多万元。通过拆老村复垦土地、兴建 大棚温室、发展高效农业,全村每亩土地年收 益从五六百元提升到五六万元。

山村之变,不仅在口袋。在曾经的裴寨 村,村干部说话没人听、干事没人跟。"公共卫 生间的垃圾桶都有人悄悄拿走。"裴春亮深知,

房屋道路好建造,打通"心路"需要个过程。 "党员干部必须为群众当好领头羊、做 好服务生。"裴春亮介绍,村党支部"把党小 组建立在产业上",40名党员按照农工商分 为三个党小组,高效农业带头干,项目建设

裴春亮给自己也制定了"五个一":每月 到村民家吃一顿饭,每月走访一次困难户,每 季度给党员讲一次党课,每年走访一遍村民 家庭,每年主持召开一次群众大会。用情、守 德、懂法,乡村治理实现无缝对接。

傍晚时分,村里的初心广场上,"大喇叭 朗读时间"准时开讲,传播着最新政策方针、 村里的好人好事。一些村民陆续从书堂走 出。不远处,高标准建设的综合体育馆正拔 地而起。

"人心齐事业兴。"裴寨村党支部副书记 苏杭说,屋顶光伏项目是村里的新鲜事,在 推进过程中加强沟通协调,乡亲们很快就接 受了。

一习近平

正值全村第4个五年规划实施,建设占 地2000亩的薯品产业园、打造农村电商孵化 园、发展"游学研一体化"乡村旅游示范区 ……10项任务紧紧围绕乡村振兴"量身定

"去年红薯酸辣粉销售额达到5亿元,直 接或间接带动就业近万人。"裴春亮说,产业 园建成后将实现红薯从育苗、种植、采收到产 品的研发、生产、销售一条龙。

如今的裴寨村,超市、饭店、厂房、产业园 等坐落在宽25米的商业街两侧。村民们笑 着自称,在路东当农民、路西当工人、商业街

回首当村干部的17个年头,裴春亮最欣 慰的是村里一天一变样,乡亲们的日子越过

"对乡亲们好就是对党忠诚。能不能让 乡亲们满意,事儿上见!"裴春亮说,"这一段 时间,我在马不停蹄地走访调研,要把太行山 区农村的可喜变化和农民的幸福生活情况带 到北京去。"(新华社郑州10月3日电)

建设项目启动,张连钢继续带领团队投入其 中。他们定下"全面超越一期,引领世界全自 动化码头发展潮流"的目标,推出自主研发、 集成创新的"氢+5G""全球首创机器视觉+ 自动化技术"等多项科技成果。

随着全球领先的智能空轨集疏运系统 (示范段)在青岛港竣工,实现港区交通由 单一平面向立体互联的突破;全球领先的 顺岸开放式全自动化集装箱码头在日照港 落地,为全球港口提供传统码头改造升级为 全自动化集装箱码头的"中国样本"……张 连钢和团队站在更高平台上不断开展科技 创新。

如今,年逾六旬的张连钢仍奋战在码头 建设第一线,向着全自动化码头三期关键核 心技术的自主可控奋力攻关。

"我们建设世界一流的海洋港口,应该 树起'中国样本'。这是我作为一个港口科技 工作者的理想。"张连钢说。

(新华社青岛10月3日电)

张连钢:一门心思把港口科技创新做好

新华社记者 王凯

生于1960年的张连钢是山东省港口集 团有限公司高级别专家。他带领平均年龄

34岁的团队,破解了十几项世界级难题,建 成了世界上自动化程度最高、作业效率最快 的全自动化集装箱码头,并先后9次刷新世 界纪录。今年,张连钢当选为党的二十大代

1983年,张连钢从武汉水运工程学院 (现为武汉理工大学)毕业后,扎根港口一线, 参与开发或主持了一系列港口技术创新项 目,获得多项重要成果。

随着青岛港集装箱码头业务逐步发展, 张连钢从一名技术人员逐步成长为负责码头 生产的管理者。

"我一门心思就想把港口科技创新做 好。"张连钢这样对记者说。

2013年,青岛港集团启动全自动化集装 箱码头建设项目,拥有丰富技术功底和管理 经验的张连钢被选中"挑大梁"。

"我们先是成立了IT组、土建组、桥吊组 等9个攻关小组,分兵出击、协同作战。"张连 钢说。他带领团队进行流程再造,规划设计、 建设集成和商业运营"三位一体",自主研发 了机器人自动拆装集装箱扭锁技术及系统等 多项全自动化码头核心技术。

在青岛港前湾港区南岸一个闲置的库

房里,没有人计算过,这个团队熬过了多少 不眠之夜。见证那段艰难历程的,是几十万 字的分析论证报告,3000多份技术讨论会 记录,以及每周都要清走的数个方便面大包

最终,张连钢率队用15个月的时间,完

成了国外至少需要3年的设计周期;仅用3年 半,完成了国外需8年到10年的建设周期。 "我们全自动化码头的1台桥吊,可以干

出国外同类码头2台桥吊的作业量,但投资 成本远低于国外。船长和货主现在抢着来我 们这里靠泊。"张连钢说。

2018年6月,青岛港全自动化码头二期

美国至少80人因飓风"伊恩"遇难

新华社华盛顿10月2日电(记者孙丁) 美国媒体根据美官方通报报道,截至当地 时间2日晚,美国至少80人因飓风"伊恩"

报道说,佛罗里达州已确认76人遇难, 北卡罗来纳州已确认4人遇难。当地警方表 示,随着搜救工作的继续,遇难人数可能会增

9月28日,"伊恩"以4级强度从佛罗

里达州西南海岸登陆,狂风暴雨和洪水 损坏该州大量房屋、基础设施以及车 辆、船只,目前仍有数十万用户断电。9 月30日,"伊恩"以1级强度从大西洋登 陆南卡罗来纳州,随后不断减弱直至消

美国一家灾后评估机构预测,"伊恩"造 成的损失在280亿至470亿美元间。

卡罗琳医学院3日宣布,将2022年诺贝尔生理学或医学奖授 予瑞典科学家斯万特•佩博,以表彰他在已灭绝古人类基因组 和人类进化研究方面所做出的贡献。