农历癸卯年十一月初七

阴天,有分散小雨 东北风3级 温度13℃~19℃

将改革开放进行到底

钟华论

历史的书写,常常在变革中开启新 篇章。

党的十一届三中全会以来,45载砥砺 奋进,改革开放大潮激荡神州,社会主义中 国实现了从"赶上时代"到"引领时代"的伟

党的十八届三中全会以来,10年攻坚 克难,我们党以巨大的政治勇气全面深化 改革,许多领域实现历史性变革、系统性重 塑、整体性重构,以前所未有的力度开创了 改革开放新局面。

风雨沧桑,大道无垠。实践昭示我们, 改革开放是当代中国发展进步的必由之 路,是实现中国梦的必由之路。在强国建 设、民族复兴的新征程上,将改革开放进行 一这是时代的呼唤,是人民的心声, 是党中央坚定不移的战略布局,是新时代 中国共产党人的使命与担当。

经济体制改革不断完善,政治体制改 革稳步推进,文化体制改革创新发展,社会 体制改革全面推进,生态文明体制改革加 快推进,党的建设制度改革扎实推进,纪律 检查体制改革取得重要阶段性成果,国防 和军队改革取得历史性突破……

时间是忠实的记录者。党的十八届三 中全会吹响了全面深化改革的号角,开启 了全面深化改革、系统整体设计推进改革 的新时代。10年来,改革是全方位、深层 次、根本性的,取得的成就是历史性、革命 性、开创性的,各领域基础性制度框架基本 建立,中国特色社会主义制度更加成熟更 加定型,国家治理体系和治理能力现代化 水平明显提高,在中国式现代化的宏阔进 程中写下了浓墨重彩的篇章。

回望中,更能感悟"历史性变革"的真 切含义。

以习近平同志为核心的党中央坚持目 标引领,突出问题导向,敢于突进深水区, 敢于啃硬骨头,敢于涉险滩,敢于面对新矛 盾新挑战,冲破思想观念束缚,突破利益固 化藩篱,坚决破除各方面体制机制弊端,开 启了气势如虹、影响深远的伟大变革。

这是思想理论的深刻变革。以习近平 同志为核心的党中央坚持以思想理论创新 引领改革实践创新,以总结实践经验推动 思想理论丰富和发展,从全面深化改革的 总体目标、主攻方向、重点任务、价值取向、 科学方法论、实践路径等方面提出一系列 具有突破性、战略性、指导性的重要思想和 重大论断,科学回答了在新时代为什么要 全面深化改革、怎样全面深化改革等一系 列重大理论和实践问题

这是改革组织方式的深刻变革。党对



党员在上海中共一大纪念馆里重温入党誓词(2021年6月3日摄)。

全面深化改革的集中统一领导不断加强, 以全局观念和系统思维谋划推进改革,从 夯基垒台、立柱架梁到全面推进、积厚成 势,再到加强系统集成、协同高效,蹄疾步 稳、有力有序解决各领域各方面体制性障 碍、机制性梗阻、政策性创新问题,方向目 标清晰,战略部署明确,方法路径高效,实

这是国家制度和治理体系的深刻变 革。全面深化改革把国家治理体系和治理 能力建设摆到更加突出的位置,突出制度 建设这条主线,筑牢根本制度、完善基本制 度、创新重要制度,为推进国家治理体系和 治理能力现代化打下了坚实基础。

现由局部探索、破冰突围到系统协调、全面

深化的历史性转变。

回望中,更能真切领悟核心引领的卓 绝力量。

2020年3月, 习近平总书记来到浙江 宁波舟山港实地考察复工复产。"我感觉 到,现在的形势已经很不一样了,大进大 出的环境条件已经变化,必须根据新的形 势提出引领发展的新思路。"回京后不久, 习近平总书记便在中央财经委员会第七次 会议上提出了"构建以国内大循环为主体、

国内国际双循环相互促进的新发展格 局"。之后出台的《中共中央 国务院关于 加快建设全国统一大市场的意见》等改革 举措,为推动构建新发展格局、建设高标准 市场体系、构建高水平社会主义市场经济 体制注入强劲动力。

这是习近平总书记谋划和推动新时代 改革开放的一个生动缩影。把全面深化改 革纳入"四个全面"战略布局,亲自主持召 开40次中央全面深化改革领导小组会议和 30次中央全面深化改革委员会会议,加强 改革顶层设计;系统总结改革开放40多年 来的宝贵经验,不断推进理论和实践创新, 为改革注入强大思想和行动力量;深入各 地各部门进行考察调研,察实情、听民声、 谋良策;部署和推进一系列改革攻坚战,用 改革的思路和办法解决了许多难题,办成

新时代以来,习近平总书记以马克思 主义政治家、思想家、战略家的深刻洞察 力、敏锐判断力、理论创造力,既挂帅又出 征,亲力亲为抓改革,为新时代全面深化改 革提供了根本遵循和科学指南,把中国特 色社会主义改革理论和改革实践推进到新

的广度和深度,推动全面深化改革取得重 大突破,引领中国实现新的伟大社会变革。

实践充分证明,以习近平同志为核心 的党中央的坚强领导,始终是全面深化改 革的定海神针。新时代改革开放之所以取 得辉煌成就,根本在于有习近平总书记作为 党中央的核心、全党的核心领航掌舵,在于 有习近平新时代中国特色社会主义思想科 学指引。这是新征程上改革开放事业行稳 致远的最大底气、根本保证。

"我们的现代化既是最难的,也是最伟 大的。"习近平总书记的这番话发人深 省。迄今为止,世界上实现工业化的国家 不超过30个,人口总数不超过10亿。中 国14亿多人口实现现代化将是人类发展 史上前所未有的大事,彻底改写现代化的

惟其艰巨,所以伟大;惟其艰巨,更显 荣光。党的二十大擘画了全面建成社会主 义现代化强国、以中国式现代化全面推进 中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,阐明了前 进道路上必须牢牢把握的五个重大原则, 其中之一就是坚持深化改革开放。改革, 始终是推进中国式现代化的根本动力。

改革是由问题倒逼而产生,又在不断 解决问题中而深化。改革开放越往纵深发 展,遇到的问题和矛盾、有待完成和新提出 的任务越交织叠加、错综复杂。解决这些 问题和矛盾,除了深化改革开放,别无他 途。从这个意义上说,改革开放只有进行 时没有完成时。只有坚定不移深化改革、 扩大开放,我们才能牢牢把握历史主动,不 断创造新的历史伟业。

在强国建设、民族复兴的新征程上,我 国发展面临新的战略机遇、新的战略任务、 新的战略阶段、新的战略要求、新的战略环 境。推进中国式现代化是一项前无古人的 开创性事业,还有许多未知领域,更加需要 我们在实践中继续大胆探索、改革创新,让 中国式现代化走得更实、行得更稳。

面对世界百年未有之大变局加速演 进,更加需要通过深化改革开放解放和发 展社会生产力、激发和增强社会活力,不断 增强自身实力,更好促进世界和平与发展; 破解经济社会发展的深层次问题和矛盾, 更加需要通过改革补短板、强弱项,协同发 力推动高质量发展;完善和发展中国特色 社会主义制度,更加需要通过改革推进各 方面创新,更好地把制度优势转化为国家 治理效能;不断满足人民群众对美好生活 的向往,更加需要通过改革解决好群众的 急难愁盼问题,为创造高品质生活注入不 竭动力……

出路在改革,希望在改革。实现新时 代新征程的目标任务,要把全面深化改革 作为推进中国式现代化的根本动力,作为 稳大局、应变局、开新局的重要抓手,谱写 新时代改革开放的新篇章。

改革最难的是刀刃向内的自我革命。 2018年启动的党和国家机构改革,中 央和国家机关层面涉及180多万人,涉及 管理体制、机构设置、职责和人员调整的部 门达80多个。其中,核减部级机构21个, 核减班子正副职数58名;减少设置部长助 理部门9个,减少职数25名……在全面深 化改革的壮阔进程中,动奶酪、触动利益的 改革比比皆是。正是因为我们党拿出自我 革新的勇气和胸怀,真刀真枪抓改革,动真 碰硬求实效,才攻克了一个个难关险隘,完 成了一项项艰巨任务。

胜人者有力,自胜者强。放眼全世界, 没有哪个国家和政党,能有这样的政治气魄 和历史担当,敢于大刀阔斧、刀刃向内、自我 革命,也没有哪个国家和政党,能在这么短 时间内推动这么大范围、这么大规模、这么 大力度的改革,这是中国特色社会主义制 度的鲜明特征和显著优势。(下转A04)

沿着总书记指引的方向奋勇前进

刘红兵检查低温防寒保障和安全生产工作

落实落细低温冰冻天气保障措施 全力确保广大群众安全温暖过冬

本报讯(记者张永幸 通讯员湛新) 12月18日,市委书记刘红兵到麻章、霞 山、经开区,深入养老机构、市场和码头, 检查低温防寒保障和安全生产工作,强调 要认真贯彻落实习近平总书记对低温雨 雪冰冻灾害防范应对工作作出的重要指 示精神,落实省委、省政府有关部署要求, 以"时时放心不下"的责任感,扎实做好安 全生产和低温冰冻天气各项应对工作,确 保广大群众安全过冬、温暖过冬。

位于麻章区政通路的湛江南粤康养 苑集养老、托老、康复等多功能于一体,为 长者提供贴心养老服务。刘红兵详细了 解该苑值班值守、防寒物资准备和取暖设 备使用等情况,深入养老区看望老人,详 细询问老人日常起居情况,送上保暖物资 并叮嘱他们注意保暖、保重身体。刘红兵 对该苑致力于湛江老龄化事业,通过医养 结合模式进行运营管理表示充分肯定,嘱 咐要加强医疗资源储备和统筹调配,强化 服务标准化建设,满足更多长者养老和就 医需求。刘红兵强调,当前,我市正经历 寒潮过程,降温明显,各地各有关部门要 坚持以人民为中心,做好防寒物资的储备

和发放工作,把确保群众安全温暖过冬的 各项保障措施落实落细,在细微之处不断 增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

来到经开区海湾农贸市场,刘红兵先 后走访了蔬菜、肉类、海鲜、水果档口,与档 主们亲切交谈,详细了解市场物价和物资供 应保障等情况,强调要加强民生保供,密切 关注低温冰冻天气期间重要民生商品价格 波动和供应情况,提前做好货源组织工作, 加大市场监管力度,严厉打击哄抬价格、囤 积居奇等扰乱市场秩序的违法行为。

刘红兵来到海滨码头,察看轮渡载客

靠泊现场,调研检查低温防寒交通保障和 安全生产工作情况。他强调,元旦春节临 近,人流物流叠加,要强化安全生产管理, 加强交通运输安全防范,强化指挥调度和 监测预警,加大巡查管控力度,提前研判 轮渡通航安全并做好应急疏运准备。要 细致做好海上交通等重点行业领域的隐 患排查和安全管控工作,紧盯关键部位和 薄弱环节,进一步压紧压实安全生产责 任,严格落实防范措施和应急预案,严防 低温寒潮引发灾害事故。

市领导黄明忠参加活动。

全球首例全悬浮定深高抗台风养殖平台

海塔一号"动工建设

本报讯(记者潘洁婷 通讯员林晓 杰)12月18日,由湛江湾实验室设计打造 的"海塔一号"举行开工建造仪式,标志着 这座全球首例全悬浮定深高抗台风养殖 平台正式拉开建设序幕。项目预计2024 年可下水运行。

"海塔一号"是具备海上半潜养殖、自 主航行避台风、绿色能源供给、人员居住 舒适、系统控制智能等特点的全海域漂浮 式动力定位网箱。项目采用潜艇悬浮定 深技术,半潜可抗14级台风,全潜可抗超 强台风,可抗19米巨浪,适用于南海离岸 20公里至300公里海域,具有全潜避风、 多能互补、自动投喂、养殖监测、无线传 输、渔旅结合等功能。

"海塔一号"针对漂浮式网箱的总体 性能、作业工况、作业需求研制而成,是全 球首例全悬浮定深高抗台风养殖平台,也 是远海养殖发展和传统水产业转型升级 提供技术支撑的重大科研装置之一。

近年来,湛江在海洋牧场装备领域异 军突起,吹响海洋经济高质量发展号角, 大力推动智慧渔业发展,建设完善深远海 养殖技术和装备产业全产业链,以科技创 新推动海水养殖向深蓝挺进,进军精准、 高效、绿色养殖赛道,推动形成千亿级产 业集群,奋力打造海洋牧场先行示范市。

湛江湾实验室是广东省委、省政府启 动建设的省实验室之一,于2018年11月 获批建设,主要聚焦海洋装备、海洋能源、

海洋生物三大研究领域,目前正重点围绕 深远海养殖技术与装备产业进行全产业 链技术创新,现已取得明显成效。

随着开工仪式的举行,"海塔一号"深 远海养殖网箱公共试验服务平台正式从 图纸进入建设阶段,首座8万立方米,平 台直径74米,总高79米。项目建成后, 将助力我国深远海养殖进一步发展,促 进产业结构升级,实现经济效益和社会 效益最大化。

我国科学家研发出 超薄高能效光学晶体

据新华社北京12月18日电(记者魏 梦佳、马晓冬)光学晶体可实现频率转换、 参量放大、信号调制等功能,是激光技术的 "心脏"。经多年攻关,北京大学团队创造 性提出新的光学晶体理论,并应用轻元素 材料氮化硼首次制备出一种超薄、高能效 的光学晶体"转角菱方氮化硼"(简称 TBN),为新一代激光技术奠定理论和材 料基础。该成果近日发表于物理学权威期 刊《物理评论快报》。

中国科学院院士、北京大学物理学院 教授王恩哥接受新华社记者独家专访时表 示,该成果不仅是中国在光学晶体理论方 面的原创性突破,开辟了利用轻元素二维 薄膜材料制备光学晶体的新领域,且制备 出的TBN厚度仅有微米量级,是目前已知 世界最薄的光学晶体,其能效相较于同等 厚度的传统晶体提升了100至1万倍。

国家发展改革委启动 "十五五"规划前期研究

据新华社北京12月18日电(记者 陈炜伟、严赋憬)国家发展改革委已启动 "十五五"规划前期研究,梳理提炼"十五 五"时期需要及早谋划、着力研究的重大 课题问题。

国家发展改革委主任郑栅洁介绍,要按 照党的二十大部署安排,紧扣推进中国式现 代化的重大理论和实践问题,在做好"十四 五"规划中期评估的基础上,围绕"十五五"规 划系统谋划发展思路,深入开展调查研究, 广泛听取各方面意见建议,推动形成共识。

统筹:龙飞腾 责编:何杰 版式:邹翔