# 学习《决定》每日问答

星期四

# 怎样理解改进文艺创作生产服务、引导、组织工作机制

《中共中央关于进一步全面深化改 革、推进中国式现代化的决定》提出: "改进文艺创作生产服务、引导、组织工 作机制。"这是坚持以人民为中心的创作 导向,努力推动我国文艺事业从"高原" 跃上"高峰"的重要举措。

文艺创作生产是文艺工作的中心环 节。习近平总书记指出:"推动文艺繁荣 发展,最根本的是要创作生产出无愧于 我们这个伟大民族、伟大时代的优秀作 品。没有优秀作品,其他事情搞得再热 闹、再花哨,那也只是表面文章,是不 能真正深入人民精神世界的, 是不能触 及人的灵魂、引起人民思想共鸣的。"党 的十八大以来, 在习近平文化思想的指 引和激励下,我国在文学艺术各领域创 作取得丰硕成果,为奋进新征程、建功 新时代提供强大精神力量。同时要清醒 地看到, 当前文艺创作生产依然存在有 数量缺质量、抄袭模仿、千篇一律、低 俗庸俗等问题,需要进一步加强服务、 引导、组织工作。改进文艺创作生产服 务、引导、组织工作机制,就是要深入 贯彻习近平文化思想,坚持"二为"方 向和"双百"方针,坚定文化自信,坚 持以人民为中心的创作导向,坚持出成 果和出人才相结合、抓作品和抓环境相 贯通,推出更多增强人民精神力量的优 秀作品,造就规模宏大的文化文艺人才 队伍,进一步推动我国文艺事业从"高 原"向"高峰"跃升。

在理解这一要求和推动实施中,需要 着力把握好以下3个方面。

第一,改进文艺创作生产服务工作机 制。加大各级政府对文艺创作生产的投入 和扶持力度, 切实用好文化领域国家基金 和专项资金,落实相关优惠政策,为广大 文艺人才和文艺工作者创作生产提供税费 减免、资金扶持、场地设施服务、活动组 织管理等便利和支持。办好文学周、电影 节、艺术展、文艺汇演等各类展演活动, 充分利用报刊、广播电视和网络等各类媒

体渠道,为优质文艺作品提供更多集中展 示平台。强化各级文联、作协系统服务保 障职责和功能,帮助广大文艺人才和文艺 工作者深入基层、深入一线开展创作实践 活动,经常进行交流研讨,提高文艺创作 生产能力和水平。加强版权保护和开发利 用,打击盗版侵权行为,保护文艺创作生

第二,改进文艺创作生产引导工作 机制。坚持社会主义先进文化发展方 向, 引导广大文艺人才和文艺工作者自 觉坚持以人民为中心,大力弘扬社会主 义核心价值观, 创作生产更多无愧于时 代、无愧于人民、无愧于民族的文艺精 品。坚持把社会效益放在首位、社会效 益和经济效益相统一,完善对各类文艺 企事业单位和团体的考核评价机制。加 强文化领域职业道德建设和行风建设, 加强和改进文艺评论工作, 建强管好各 类文艺阵地和文化创作生产传播平台, 倡导讲品位、讲格调、讲责任,抵制低

俗、庸俗、媚俗。深化影视业综合改革 和文娱领域综合治理,加强对明星代言 行为、违法失德艺人的规范管理,引导 和规范网络直播等健康发展。健全"扫 黄打非"长效机制。

第三,改进文艺创作生产组织工作机 制。完善文艺创作生产规划,实施文艺作 品质量提升工程,发挥重点选题、重大项 目引领带动作用,抓好重大现实题材、重 大革命和历史题材、新时代发展题材、国 家重大战略题材、爱国主义题材、青少年 题材、军事题材的创作生产,建立重点创 作项目跟踪推进机制,加强全流程质量管 理。抓好源头原创,推动好的文学作品向 剧本转化,推出更多优秀的网络文化产品 和服务。做好各类文艺人才尤其是青年人 才培养工作,加强对新文艺群体的引领和 组织,把各方面各领域文艺人才聚集到党 和国家的文艺事业中来,建设阵容强大的 文艺工作者队伍。

据新华社北京10月14日电

# 为什么要推动文化遗产系统性保护和统一监管

《中共中央关于进一步全面深化改 革、推进中国式现代化的决定》提出: "推动文化遗产系统性保护和统一监管。" 这是加强文化遗产保护传承工作、维护文 化遗产安全的内在要求, 是弘扬中华优秀 传统文化的重要基础性工作。

第一,推动文化遗产系统性保护和统 一监管, 是承担我国文化遗产保护繁重任 务的迫切需要。我国是举世公认的文化遗 产大国。第三次全国文物普查共登记不可 移动文物76.7万余处,第一次全国可移动 文物普查共登记国有可移动文物1亿多件 (套)。截至2023年底,公布国家级非物 质文化遗产代表性项目1500多项,成功 申报世界文化遗产39项,公布国家历史文 化名城142座、中国历史文化名镇名村近 800个、中国传统村落8000多个,文化遗 产保护任务十分繁重。我国依然处在工业 化、城市化快速推进过程中, 大规模基础 设施建设不断挖掘出新的文物,同时不断 对现有文化遗产保护形成严峻挑战。在这 种形势下,只有推动文化遗产系统性保护 和统一监管, 切实整合现有文化遗产保护 和监管力量,提升文化遗产保护和监管效 能,才能承担起越来越繁重而艰巨的文化 遗产保护任务。

第二,推动文化遗产系统性保护和统 一监管,是解决当前文化遗产事业突出问 题的迫切需要。党的十八大以来,以习近 平同志为核心的党中央高度重视文化遗产 保护传承, 习近平总书记多次就文物工 作、革命文物工作、非物质文化遗产保护 工作等作出重要指示。当前, 我国文化遗 产事业得到全社会前所未有的关注和支 持,迎来历史上最好的时期。同时要清醒 地看到, 文化遗产事业还存在一些不容忽 视的问题。比如, 文物安全形势严峻, 法 人违法、盗窃盗掘、火灾事故和自然灾害 时有发生,不少历史文化名城(街区、村 镇)、古建筑、古遗址及风景名胜区整体 风貌保护力度不够, 许多非物质文化遗产 缺乏有效传承和传播,文化遗产保护管理 机构队伍和专业力量薄弱, 文物资源管 理、价值阐释、执法督察、民间收藏等重 点领域亟须深化改革,等等。只有推动文 化遗产系统性保护和统一监管, 才能从根

本上解决文化遗产事业存在的碎片化等突 出问题, 筑牢文化遗产保护安全屏障。

第三,推动文化遗产系统性保护和统 一监管, 是更好推动文化遗产活化利用的 迫切需要。文化遗产在提供公共文化服 务、满足人民精神文化生活需求、增强中 华民族共同体意识、增强中华文明传播力 影响力等方面发挥着重要作用, 习近平总 书记多次就推动文化遗产"活起来"作出 重要指示。推动文化遗产"活起来",必 然要求首先保持各类文化遗产的整体性、 原生态性,从而必然要求加强系统性保护 和统一监管。如果文化遗产保护和监管体 制还是"铁路警察、各管一段", 文化遗 产传承利用也很难实现系统集成、形成完 整生态。只有推动文化遗产系统性保护和 统一监管,才能适应全社会越来越活跃的 "文博热"、"考古热"、"非遗热",使人们 更加充分地感受、更加完整地体验文化遗 产的无穷魅力,最大限度地发挥文化遗产

推动文化遗产系统性保护和统一监 管,系统性保护是目的,统一监管是手 段, 二者是高度统一的整体。在工作实践 中,要把握好一些关键要求。一是加强党 对文化遗产保护传承工作的领导。深入学 习习近平文化思想,深刻领会习近平总书 记关于文化遗产保护传承的系列重要论 述,完善党中央关于文化遗产保护传承重 要部署落实机制, 健全相关工作协调机 制。二是推动文化遗产保护从重点保护向 全面保护、系统保护、整体保护转型升 级。始终把保护放在第一位,以文物资源 为核心,整体保护文物本体和改善周边环 境, 合理保存传统文化生态, 协同推进文 物古迹、古老建筑、名城名镇、历史街 区、传统村落、文化景观、非遗民俗等文 化遗产的系统性保护,构建中华文明标识 体系。三是推进文化遗产保护体制机制改 革。着力健全保护机构, 充实保护力量, 加大投入力度,形成工作合力。四是强化 文化遗产保护的监督执纪问责。加强文化 遗产保护法治建设,建立和实施文化遗产 保护督察制度,用最严格制度最严密法治

据新华社北京10月15日电

# STANGE THAT IS NOT BE

# 霜降至 农事忙

10月23日是秋季的最后一个节气霜降,农民抢抓农时在田 间地头忙秋收、秋管等工作。

左图: 在河南省焦作市博爱县磨头镇柳庄村, 村民在收获山 新华社发 程 全 摄 下图:河南省洛阳市汝阳县王坪乡两河村村民在采摘柿子。



# 我国建成具备国际竞争优势的 新能源全产业链体系

新华社青岛10月23日电 (记者 戴小河 王 凯) 国 家能源局局长章建华23日表 示,我国建成了具备国际竞争 优势的新能源全产业链体系, 为全球贡献了80%以上的光伏 组件和70%的风电装备。

当日, 章建华是在青岛开 幕的第三届"一带一路"能源 部长会议上介绍了上述情况。 他说,过去十年间,我国推动 全球风电和光伏发电项目平均 度电成本分别累计下降超过 60%和80%。我国的风电、光 伏产品覆盖全球200多个国家 和地区,不仅丰富了全球供 给,也为能源绿色转型和维护 全球能源市场稳定作出突出贡

与此同时, 国内的新能源 产业也取得日新月异的发展。 截至2023年底,我国风电、 光伏发电装机规模较十年前增 长了10倍,清洁能源发电装 机容量占总装机的58.2%。清 洁能源消费量占能源消费总量 的比重从15.5%提高到26.4%。

章建华说,我国建成完备 的风电、光伏全产业链研发设 计和集成制造体系, 高效晶体 硅、钙钛矿等光伏电池技术转 换效率多次刷新世界纪录,量 产先进晶体硅光伏电池转换效 率超过25%。陆上风电机组最 大单机容量突破10兆瓦,单 机容量18兆瓦的海上风电机 组顺利下线。

本届"一带一路"能源部 长会议主题为"向新而行合 作共赢",参会各国能源部 长、驻华使节和国内主要能源 企业、金融机构负责人等齐聚 一堂,分别就能源转型与能源 安全、新型储能和先进核电技 术等议题进行深入交流。会议 期间,"一带一路"能源合作 伙伴关系成员国还举行了扩员

# 及早动手 确保老百姓温暖过冬

■新华社记者 刘怀丕 牛少杰

寒露霜降节, 紧风就是 雪。据中央气象台消息,10月 25日起将有弱冷空气来临,我 国大部地区将有3℃至6℃,局 地可达8℃的降温, 乃至出现 雨雪天气。随着天气渐寒,供 暖工作日趋紧迫, 各地要把百 姓冷暖挂在心上,提早筹备、 及时推进,全力保障老百姓温 暖过冬。

供暖涉及千家万户, 关系 群众冷暖。寒冷冬季中,老百 姓家里暖不暖和, 不只是温度 计上的一个刻度, 更是检验干 部为民办事的态度。温暖过冬 是最基本的民生保障,绝不能 让老百姓挨冻。暖气管道通不 通,室内温度达不达标,牵动 老百姓的幸福感。干部心中有 温度,工作有力度,老百姓的 供暖就会有热度。

当前,一些地方在供暖上 已经动了起来。河南平顶山 市电力系统加快对偏远地区 取暖用电检修保障,山西吕 梁、陕西榆林部分地区提早 开栓供暖……多地下先手 棋,迅速推动今冬供暖,赢 得群众点赞。

冬季供暖是一项庞杂的系

统工程。根据往年经验,总 有一些片区供不上暖、一些 家庭暖气片还不够热,管网 破裂、跑水问题时有发生。 历史遗留问题、区域建设规 划问题、热力管理协议问 题、装备管网问题……纵有 千万理由, 但确保群众温暖 过冬是"底线""红线"。各 方必须未雨绸缪、主动作 为, 提前发现、及时处置, 务 必解决好群众取暖难题。

供暖无小事, 冷暖系民 生。将百姓冷暖放在心头, 各级相关负责人要多到现场 看一看,多摸摸暖气片热不 热,绝不能气温降下来,室 温还没上来。遇上困难和问 题,不要推诿扯皮,而要积 极想办法、找对策。对供暖 中的不作为、慢作为,要严

寒冬来临在即, 入户问 暖、督责供暖, 把每一项工作 做深落细,保障老百姓度过一 个温暖的冬季。

新华社北京10月23日电



截至2024年9月底,全国社保卡持卡人数达13.86亿人,覆 盖98.3%的人口,其中10.3亿多人同时在手机中领用了电子社保 卡。加载更多便捷服务的"小卡片",将更好服务"大民生"。

新华社发 朱慧卿 作

# 前三季度:工业经济平稳运行,新型工业化加快推进

■新华社记者 张晓洁 张辛欣 前三季度工业经济走势如何? 稳工 业政策如何发力?新质生产力怎样培 育? 工业和信息化部相关负责人在23 日国新办举行的新闻发布会上进行了回

### 工业平稳增长 新动能持续累积

工业和信息化部总工程师赵志国在 会上表示,前三季度工业经济运行平 稳,产业结构持续优化,新质生产力加

会上发布的数据显示, 前三季度 规模以上工业增加值同比增长5.8%, 对宏观经济增长发挥"压舱石"作 用,贡献率近四成。31个省(区、 市)和41个工业大类行业的增长面均 超九成。工业投资连续8个月保持两位 数增长。

工业生产保持稳定,主要得益于

重点行业的有力支撑。数据显示,装 备制造业、高技术制造业增长较快, 增加值占全部规上工业增加值的比重 较去年全年均有提高, 电子、有色、 化工、汽车4个行业对工业生产增长 的贡献率接近一半。汽车产业方面, 前三季度汽车产业增加值同比增长

在推动消费品以旧换新行动政策带 动下, 近期各类电子数码产品消费实现 明显增长。1月至9月,规模以上电子 信息制造业增加值同比增长12.8%。国 内市场手机出货量2.2亿部,同比增长

值得一提的是,新动能不断累积, 产业结构持续优化。前三季度新能源汽 车产销同比分别增长31.7%和32.5%, 我国承接了全球70%以上的绿色船舶订 单,并实现了对主流船型的全覆盖。目 前国家绿色工厂产值占制造业总产值比 重已超过18%,预计全年环保装备制造 业总产值近万亿元。

也要看到, 当前外部环境变化带 来的风险挑战明显增多,部分企业生 产经营面临困难。赵志国表示,下一 步,将在稳增长、扩需求、增动能、 优环境方面下更大功夫。深入推进十 大重点行业稳增长工作方案实施,支 持工业大省、工业大市巩固优势、勇 挑大梁,推进"十四五"规划重大工 程建设,加快形成实物工作量。深入 实施制造业重大技术改造升级和大规 模设备更新工程,研究制定提升产业 科技创新能力的政策措施, 培育新产 业新赛道。

### 促进成果转化 推动创新发展

18 兆瓦海上风电机组成功并网发 电,300兆瓦级F级重型燃气轮机成功 点火……今年以来,工业领域重大创新 成果不断涌现。

科技成果加快产业化, 离不开经

营主体的壮大与科技服务业的发展。 前8个月, 规上工业专精特新"小巨 人"企业营业收入利润率达7.5%,高 于规上工业企业平均水平。前三季 度,全国技术合同成交总额达4.49万 亿元,同比增长17.8%,技术交易持续 活跃。工业领域设备更新和技术改造 积极推进,具有较高技术含量和较高 附加值的人工智能芯片、服务器等产 品产量高速增长。

为推动企业创新发展,相关部门 和金融机构开展产融合作,实施科技 创新和技术改造再贷款, 优化无还 本续贷政策。工业和信息化部运行 监测协调局局长陶青介绍, 国家产 融合作平台提供定制化、智能化金 融服务,设立产业转移、先进制造业 集群等24个特色专区,助企融资突破 万亿元。

陶青说,工业和信息化部将持续深 化产融合作, 抓紧制定出台金融支持新 型工业化的政策文件,深入实施"科技 产业金融一体化"专项,引导社会资本 为重点领域和关键环节提供多渠道、可 持续的资金保障。

记者从会上了解到,一体化技术 市场加快培育,创新成果加快应用。 赵志国说,将开展先进适用技术遴 选,会同有关部门研究制定科技成果 "先使用后付费"工作指引,引导高校 和科研机构将科技成果许可给企业使

## 数字化转型步伐加快

我国大力推动网络、算力、人工 智能等新型信息基础设施协调发展。 据统计,截至9月底,累计建成5G基 站 408.9 万个, 5G 用户普及率达 69.6%, 千兆宽带用户达1.96亿户, 实 现"县县通千兆、乡乡通5G、村村通

信息基础设施、数字产业等加快发 展,不仅培育了经济新增长点,也推动

制造业转型升级步伐加快。

据介绍,目前,5G行业应用已覆 盖76个国民经济行业大类,累计间接 带动总产出约14万亿元,"5G+工业互 联网"项目超过1.5万个。现有完成备 案并上线为公众提供服务的生成式人工 智能服务大模型近200个。

工业和信息化部深入实施制造业数 字化转型行动,累计培育421家国家级 智能制造示范工厂,建成万余家省级智

赵志国表示,工业和信息化部将 推动关键核心技术研发加快,持续推 动5G演进(5G-A)、非地面网络 (NTN)等技术发展和产品研发,超前 布局6G、人工智能、量子信息等领域 科技创新。尽快出台5G规模化应用、 工业互联网高质量发展等接续政策, 持续打造高水平5G工厂, 开展"5G+ 工业互联网"融合应用先导区试点建

新华社北京10月23日电