三门峡田报

牢牢守住数据质量 有序推进各项工作

国家统计局有关负责人谈第五次全国经济普查进展

新华社记者 魏玉坤

第五次全国经济普查是在我 国迈上全面建设社会主义现代 化国家新征程、向第二个百年奋 斗目标进军的关键时刻开展的 一次重大国情国力调查。当前, 第五次全国经济普查已启动单 位清查工作。

A4

与以往普查相比,这次普查工 作有什么变化?什么是单位清 查?单位清查工作具体进展如 何? ……记者11日梳理了社会关 切的热点,采访了国家统计局有关

普查标准时点为2023 年 12 月 31 日

国家统计局有关负责人表 示,经济普查是一项重大的国情 国力调查,与人口普查、农业普 查组成三大周期性全国普查项

我国经济普查的历史可以追 溯到1950年的全国工矿企业普 查。经济普查每5年进行一次,标 准时点为普查年份的12月31日, 普查时期资料为普查年份的年度 资料。目前,我国已在2004年、 2008年、2013年和2018年分别开 展了四次全国经济普查。

第五次全国经济普查标准时 点为2023年12月31日,普查时期 资料为2023年年度资料。本次普 查将首次统筹开展投入产出调 查。投入产出调查是为系统反映 国民经济行业间经济联系组织实 施的一项大型调查。

单位清查是重要基础性

单位清查是保证普查登记顺利

实施必不可少的重要基础性工作。

单位清查的目的是摸清我国境 内从事经济社会活动的各类法人单 位、产业活动单位以及从事第二产 业和第三产业活动个体经营户的基 本情况和分布状况,准确界定第五 次全国经济普查的对象与种类,明 确地方普查机构与相关部门的普查 登记责任,确保普查对象类型界定 准确、普查单位登记不重不漏。

国家统计局有关负责人介绍 了单位清查工作的具体进展:

组织完成普查区划分与建筑物 信息采集、清查阶段普查员和普查

指导员(简称"两员")选聘工作,截 至目前全国已选聘普查"两员"约 210万人。协调获取相关部门单位 名录信息,整理形成单位清查底册。

全国"地毯式"单位清查已全 面铺开,目前各地正在抓紧推进清 查登记,及时上报并审核清查数 据,后续还将开展查遗补漏、数据 检查验收等工作。

牢牢守住数据质量生命

国家统计局有关负责人表示, 第五次全国经济普查将坚持数据 质量第一原则,把"牢牢守住数据 质量生命线"这一根本要求贯穿于 普查工作各方面全过程。

把握源头数据质量。采用入户

采集、自主填报、部门报送相结合的 方式获取普查对象数据,减少数据 采集环节人为干扰。加强普查人员 管理和培训,提高普查人员业务能 力和调查水平,夯实普查工作质量。

严格数据审核检查。强化普 查数据处理系统功能,对普查数据 进行在线"即采即审",综合运用大 数据手段和多种分析方法开展验 证评估。统一组织事后质量抽查, 抽取一定比例的普查对象进行数 据检查,接受社会公众监督

严肃普查法纪。严明普查工作 纪律,落实普查责任,将相关部门和 各地普查工作开展情况纳入统计督 察。落实普查数据质量追溯和问责 机制,严肃查处普查违纪违法行为。

(新华社北京9月11日电)

8月份我国人民币贷款 加 1.36 万 亿 元

新华社北京9月11日电 (记者吴雨)中国人民银行11 日发布的金融统计数据显 示,8月份我国人民币贷款增 加1.36万亿元,同比多增868

中国人民银行的数据显 示,前8个月人民币贷款增加 17.44万亿元,同比多增1.76 万亿元。8月末,我国人民币 贷款余额232.28万亿元,同比 增长11.1%,增速与上月末持 平,比上年同期高0.1个百分 点。8月份,住户贷款增加 3922亿元,其中中长期贷款增 加 1602 亿元; 企(事) 业单位贷 款增加9488亿元,其中中长期 贷款增加6444亿元。

从货币供应看,8月末,广 义货币(M2)余额 286.93 万亿 元,同比增长10.6%,增速分别

新华社北京9月11日电

为深入学习贯彻习近平新时

代中国特色社会主义思想和

党的二十大精神,由中央军委

政治工作部宣传局组织编写的

通俗理论读物《军营理论热点

怎么看・2023》,日前印发全军。

践创新步伐,紧贴今年以来

国内外形势发展变化,聚焦如

该书紧跟党的理论和实

比上月末和上年同期低0.1个 和 1.6 个百分点。狭义货币 (M1)余额 67.96 万亿元,同比 增长2.2%,增速分别比上月末 和上年同期低 0.1 个和 3.9 个 百分点。

另外,8月份我国人民币 存款增加1.26万亿元,同比少 增132亿元。其中,住户存款 增加7877亿元。前8个月人 民币存款增加20.24万亿元, 同比多增1158亿元。

此外,同日发布的社会融 资数据显示,8月末,我国社会 融资规模存量为368.61万亿 元,同比增长9%。8月份社会 融资规模增量为3.12万亿元, 比上年同期多6316亿元。前 8个月社会融资规模增量累计 为25.21万亿元,比上年同期 多8420亿元。

策部署,力求用通俗的语言、

鲜活的故事、深入浅出的道

理,充分展示习近平强军思

想的真理力量和实践力量

充分反映加快把人民军队建

成世界一流军队的战略要

求,着力回应官兵关心关注

的重大理论和现实问题,是

部队开展学习贯彻习近平新

时代中国特色社会主义思想

天舟五号货运飞船顺利撤离空间站组合体 计划9月12日受控再入大气层

新华社北京9月11日电(李国利 邓孟)记者从中国载人航天工程办公室 了解到,9月11日16时46分,已完成全 部既定任务的天舟五号货运飞船,顺利 撤离空间站组合体,转入独立飞行,将

按计划于9月12日受控再入大气层,货 运飞船绝大部分器件将在再入大气层 过程中烧蚀销毁,少量残骸将落入南太 平洋预定安全海域。

天舟五号货运飞船于2022年11月 12日在文昌航天发射场发射入轨,装 载了神舟十五号3名航天员6个月的 在轨驻留消耗品、推进剂、应用实(试) 验装置等物资,搭载了"澳门学生科普 卫星一号"立方星、空间氢氧燃料电 池、空间高能粒子探测载荷等多项空

天舟五号货运飞船在轨飞行期间, 曾于2023年5月5日撤离空间站组合 体,独立飞行33天后再次与空间站组 合体进行交会对接,继续开展了相关空 间技术试验。

新闻速览

□今年1至8月,我国汽车产销量 分别达 1822.5 万辆和 1821 万辆,同比 分别增长7.4%和8%,产销量保持同比 稳步增长。

□中国中小企业协会9月11日发 布数据显示,随着一系列稳增长政策出 台实施,中小企业信心持续回升,8月 中小企业发展指数(SMEDI)为89.4, 比上月上升0.1点,连续3个月回升,且 高于2022年同期水平,与2021年同期

□市场监管总局、民政部、中央精 神文明建设办公室近日联合印发《关于 进一步做好制止婚宴餐饮浪费工作的 通知》,通过强化部门联动,引导协会发 力,积极构建从新人结婚登记提醒、合

(上接第一版)推动"三农"事业高质量 发展再上新台阶。

9月11日上午,市委党史和地方史 志研究室召开班子会议,深入学习全 市学习贯彻习近平新时代中国特色社 会主义思想主题教育工作会议精神, 研究部署主题教育工作。会议强调, 市委党史和地方史志研究室要全面掀 起开展主题教育的热潮,把开展主题 教育作为重大政治任务,牢牢把握目 标要求,把习近平新时代中国特色社 会主义思想学深入、悟到位,做到真学 真懂、真信真用,切实把学习成果转化 为攻坚克难、干事创业的强大动力。 要深入学习贯彻习近平新时代中国特 色社会主义思想,结合党史方志工作 实际,认真落实习近平总书记关于党 史方志工作的重要论述精神,准确把 握党史方志工作的政治属性、重要作 用、主要任务、正确方向、科学方法,理 清历史脉络、加强资料收集、深化党史 研究、深挖精神内涵,推动全市党史方

关全体人员会议,传达学习全市学习

理设计婚宴菜品到创新供餐服务形式、 探索餐后捐赠的宽领域、全流程、多层

□市场监管总局近日修订出台《企 业标准化促进办法》,办法将于2024年 1月1日起正式施行,旨在为企业标准 化工作营造更加优良的环境,激发企业 标准化工作内生动力。

□据中国科协9月10日消息,自 2012年启动建设至今,我国现代科技 馆体系服务线下公众突破10亿人次, 在推动科普公平普惠、提升全民科学素 质等方面发挥了独特作用。

□国家金融监督管理总局9月10 日发布《关于优化保险公司偿付能力监 管标准的通知》,在保持综合偿付能力 充足率 100% 和核心偿付能力充足率 50%监管标准不变的基础上,根据保险 业发展实际,优化保险公司偿付能力监 (据新华社)

志工作高质量发展。 9月11日上午,市直工委召开机

贯彻习近平新时代中国特色社会主 义思想主题教育工作会议精神,研究 部署贯彻落实工作。会议强调,要提 高站位,坚决扛起政治责任。把开展 主题教育同学习贯彻落实党的二十 大精神和市委八届五次全会精神结 合起来,同机关党建工作结合起来, 在"三门峡市机关党建云"和微信公 众号开设主题教育专栏。要加强调 研,切实解决突出问题。工委机关党 员干部要带头调研、经常调研,聚焦 今年机关党建重点工作任务,以推动 实践、解决问题为导向,以深化调查 研究推动解决发展难题,持续深化 "党建揭榜挂帅 助推发展高质量"和 机关党组织"手拉手"结对共建"四联 四促"活动。要务求实效,推动工作 落实落细。将"以学铸魂、以学增智、 以学正风、以学促干"纳入"三会一 课""主题党日"等组织生活,深化"模 范机关"创建、"双积分"管理和"创五 星 强双基"基层党组织提质行动,切 实做到学思用贯通、知信行统一,以 推动机关党建高质量发展取得新成 效来检验主题教育的成果。

解除劳动合同通知

柳海庄:

你长期不上班,且未按规定履行 请假手续,严重违反《中华人民共和国 劳动法》和《中华人民共和国劳动合同 法》及公司相关规定。根据《中华人民 共和国劳动法》和《中华人民共和国劳 动合同法》规定,公司与你解除劳动合 同,请在接到本通知30日内到公司和 失业中心办理相关手续。

> 三门峡市公共交通公司 2023年9月8日

责令限期返岗通知 灵宝市第二人民医院职工寇占锋、刘

你二人未履行正常请假手续,长 期不在岗,违反了本单位的规章制度 及相关法律条文规定。现正式通知你 二人于2023年9月27日前返回单位 办理相关手续后返岗上班,未按要求 返岗视为自动放弃与本单位的劳动关 系,单位将依据《事业单位人事管理条 例》依法解除与你二人的劳动关系。

灵宝市第二人民医院 2023年9月12日



9月11日,游客在广西南宁市园博园观赏粉黛乱子草。

近日,广西南宁市园博园里的粉黛乱子草陆续披上粉红"衣裳",宛如一抹粉红色的云霞。 新华社记者 周华 摄



晒秋忙

9 月 11 日,山东省临 沂市郯城县郯 城街道陵坡村 村民在扬晒收 获的玉米。

金 秋 时 节,各地进入 收获季,农民 抢抓农时收获 晾晒,一派丰 收的喜人景象。 新华社发

期实现建军一百年奋斗目标 主题教育和"学习强军思想 建功强军事业"教育实践活 这个中心任务,深入阐释解读 习主席一系列重要论述和决 动的重要辅助教材。

《经营者集中反垄断合规指引》出台

《军营理论热点怎么看•2023》印发全军

新华社北京9月11日电 (记者赵文君)市场监管总局 11日发布《经营者集中反垄断 合规指引》。指引作为经营者 集中监管领域合规指导性文

常态化监管水平。 近年来,随着经营者集中 监管不断深入推进,企业依法 申报意识显著增强,部分企业 特别是中小规模企业在合规 认识和能力建设方面还存在 不足,加强合规指导的需求较 为强烈。指引聚焦经营者集 中监管特点以及企业合规需 求,从合规风险、合规管理、合 规保障等方面为企业提供有 益参考。企业可以根据经营 规模、管理模式、集中频次、合 规体系等自身情况,建立健全 内部合规管理制度,增强合规 管理能力。

件,将有助于提升经营者集中

据介绍,指引有四方面特

点:一是突出以服务为宗旨, 市场监管部门要定期了解企 业合规情况并给予必要支 持,同时积极开展宣传和培 训。二是突出以实效为基 础,重在实现合规效果,不强 制要求企业单独建立经营者 集中合规制度,避免增加额 外合规成本。三是突出以企 业为中心,充分考虑不同类 型企业管理模式的差异性以 及从事投资并购的频繁程 度,在合规建设方面给予企 业足够灵活度。四是突出以 问题为导向,首次引入案例 说明,帮助企业更好理解投 资并购各环节可能面临的合 规风险。

下一步,市场监管总局将 建立健全经营者集中合规评 价体系、风险预警提示机制以 及常态化沟通机制,更好服务 企业规范健康发展。

培根铸魂 启智润心

-致敬 2023年"最美教师"

新华社记者 杨湛菲 徐壮

国将兴,必贵师而重傅。

在第三十九个教师节到来之际,中 央宣传部、教育部向全社会公开发布 2023年"最美教师"先进事迹。十名"最 美教师",一名特别致敬人物,一个"最美 教师"团队,涵盖高教、职教、基教、幼教、 魅力。 特教等各级各类教育。

热点

培根铸魂、启智润心。他们有理想、 有道德、有学识、有仁爱之心,充分展现 新时代教师队伍的良好精神风貌。

推动教育公平普惠

在推进社会教育公平这条路上,"最 美教师"走在前列。

一块屏幕,将四川省成都市第七中 学教师夏雪和教育薄弱地区的师生紧密 联结在一起。

通过远程直播教学,省内外数万名 学子受益于夏雪的课堂;借助网校教师 教学研讨群,偏远贫困地区的教师得以 面对面与夏雪交流研讨。

"让特殊儿童也能享受优质教育资 源",这是广西壮族自治区荔浦市特殊教 育学校校长熊碧芳的坚守。扎根乡村特 殊教育24个春秋,她开辟"康教结合"办 学新路子,努力发展职业教育,让孩子们 更好融入社会。目前,学校已有数名学 生考上大学,60余名学生成功就业。

青海省玉树市第一幼儿园园长索南 达吉则致力于民族教育事业。多年来, 她不懈推动让每位幼儿讲好普通话,通 过举办阅读活动,孩子们不仅学会使用 普通话交流,也从中领会到阅读的无穷

既有点点繁星,也有团团火炬。 2022年,八部委联合开展国家乡村 振兴重点帮扶县教育人才"组团式"帮扶

工作,集中力量帮助西部10个省区市160 个国家乡村振兴重点帮扶县,努力让每 一个西部的孩子都有人生出彩的机会。

助力学生全面发展

"做教师,也做诗人,用诗人的情怀 做教育,用生命抒写人们最关注的明天 的诗"

秉持这一教育理想,安徽省六安市 霍邱县户胡镇中心学校教师董艳把农村 教育写成了一首诗。18年来,她与学生 共同阅读,共同创作诗歌,其中,30多位 孩子的诗歌、文章公开发表在刊物上。

有人给教育增一分诗意,也有人将 音乐融入教育。

顾亚是贵州省六盘水市钟山区大湾 镇海嘎小学的一名特岗教师。在保证基 本教学任务的同时,他额外开设乐器课 堂,帮助孩子们拓宽视野。他还发动身 边朋友和爱心人士捐赠各类乐器,先后 组建4支学生乐队,排练视频在网络上 引起不小反响。

如何使教学更加事半功倍? 上海市 静安区教育学院附属学校校长张人利深 耕教育教学研究,推行后"茶馆式"教学 改革,把一所薄弱学校打造成家长和学 生向往的"轻负担、高质量"优质学校和 实施素质教育的知名学校。

创新钻研职业技术

凭借对专业的执着与热爱,职业教 育领域"最美教师"以钻研劲头和创新精 神,实现技术突破与技能人才培养的有 机结合。

"今天站在你面前的是大师,明天 走出去你就是未来的大师。"这是山西 省经贸学校教师王力群常给学生们讲

王力群从事烹饪理论实践教学已有 40年,他自主研发了多道经典菜肴,并 研制标准化作业配方,培养出的学生、学

员近万名,很多已成为行业拔尖之才。 在一代代"大国工匠"的培养过程 中,高素质职业教育师资队伍发挥着不

可替代的作用。 开发焊接实训项目30余项,独创 "五步教学法"与"五度操作法",培养的

学生在校期间获得多项市级以上技能大 赛奖励……包头职业技术学院教授王文 山创新研究教学内容与教学方法,培养 出一批批技能过硬、吃苦耐劳的职业技 能人才,被亲切地称为"复制劳模和工匠 的人"。

贡献高校科研力量

原子钟,世界上最精密的仪器之 一。早在1965年,我国第一台稳定度 达到六百年误差不大于一秒的原子钟 就已诞生,我国量子频标领域的奠基人 之一、北京大学教授王义遒便是当时主 持研发工作的幕后英雄。他的研究,为 我国国防、航天、通信、计量等事业作出 重要贡献。

"每一天比人家多挤出一点点时间, 长期积累必然有所成。"这是中国工程院 院士、作物栽培科学家、扬州大学教授张 洪程希望教给学生的道理。

潜心问"稻"48载,张洪程研创的水 稻技术,帮助了农民生产,是深受爱戴的 "泥腿子"教授。

2023年"最美教师"特别致敬人物, 是今年不幸离开我们、被誉为"中国龙芯 之母"的中国科学院微电子研究所退休 教师黄令仪。

1960年,学有所成的黄令仪回到母 校华中科技大学(原华中工学院),创建 了国内首个半导体实验室,研发出了我 国的半导体二极管。作为我国微电子领 域元老级专家,黄令仪倾其一生致力于 打造出中国人自己的芯片。

"黄老师这一生,只为一颗跳动的 '中国芯'。"这是人们怀念她的话语。

(新华社北京9月10日电)