

## 湖北总队实施扶苗计划 加强统计分析人才培养

**本报讯** 为强化统计信息分析和人才培养工作,国家统计局湖北调查总队印发《湖北国家调查队系统统计信息分析“扶苗计划”实施方案》(以下简称《扶苗计划》),不断提高统计信息分析服务质效,助力青年成长成才。

据介绍,《扶苗计划》的实施,旨在突出实战、实用、实效,搭建人才锻炼平台,打造调研能力强、分析水平高的统计信息分析骨干队伍,推动湖北国家调查队系统统计信息分析数量有提高、质量有上升、作用更显著。扶苗对象为在湖北省州县国家调查队工作的湖北统计分析研究人才库成员及40周岁以下在编在岗的其他年轻干部,《扶苗计划》安排每期学习时长为3个月,每期抽调2名扶苗对象到湖北总队学习培训并参与重点工作,通过以学促干助力扶苗对象成长成才。

按照《扶苗计划》要求,重点从三方面做好扶苗对象培养工作。一是实行导师培养模式。由分析研究处、综合处一对一确定导师,对扶苗对象进行在岗指导。二是承担重点专项工作。学习期间,在专题调研及经济社会信息方面,扶苗对象每月应参与1项以上专题调研工作,开展专题调研。在经济形势分析及新闻宣传方面,扶苗对象每月应参与1次经济形势分析及相关工作。三是做好评价跟进。学习期间,相关处室从思想品德、学习态度、工作能力、成果转化等方面对扶苗对象作出鉴定评价,人事教育处加强跟进回访。

据悉,湖北总队将积极推进《扶苗计划》落实落地,结合总队安排和基层推荐情况,从9月起培养第一期扶苗对象。  
胡艺

## 山西总队部署大数据及数字经济统计研究工作

**本报讯** 为更好推进大数据在统计调查工作中的应用,充分发挥调查监测职能,国家统计局山西调查总队坚持下好“三手棋”,积极部署大数据及数字经济统计研究工作。

一是压实责任,下好组织领导“先手棋”。山西总队党组深入学习贯彻习近平总书记关于统计工作重要讲话指示批示精神和关于发展数字经济的重要论述,高度重视大数据及数字经济统计工作,按照国家统计局相关要求,周密谋划,合理安排,迅速行动。加强与相关处室沟通合作,结合区域特点,全面指导各地调研方向,实时关注调研进展情况,严把调研成效质量,切实推动各市县队积极开展数字经济类专题调研。

二是灵活多样,下好调研方式“关键棋”。创新思路和方法,综合运用多种方式开展调研。充分整合部门资源,鼓励各地积极与当地发改、工信、能源等职能部门进行深度沟通,从不同角度了解当前大数据和数字经济统计运用概况,邀请相关部门和专家联动协同开展调研。积极开展线上调研,推动各地通过选取“自有+典型”调研企业进行重点走访,制作并试填调研问卷,力求搜集到的案例典型、实情鲜活、观点明确。深入高校开展合作,积极与本地高校建立合作关系,邀请相关专业教师共同参与调研。

三是深入分析,下好成果转化“制胜棋”。山西总队将以此次推送“大数据及数字经济统计探索”调研报告为契机,进一步发现、培养相关人才,探索建立制度方法及现代化统计调研攻坚机制,做好“大数据及数字经济统计探索”与其他民生热点调研的结合,持续提升政策研究、经济分析、信息捕捉能力,进一步推动山西调查事业高质量发展。  
温东升

### 上海打造大型古籍数字化综合服务平台

**本报讯** 历时3年,由上海世纪出版集团规划设计、上海古籍出版社实施的“2021-2035年国家古籍工作规划”重点项目——“尚古汇典”近日正式亮相,发布一期、二期上线内容,可面向海内外提供古籍的阅读、检索、征引等服务。

上海古籍出版社是中国传统古籍整理领域的专业出版机构,其应用文字识别、大数据、人工智能等数字技术开发的大型古籍数字化综合服务平台“尚古汇典”目前已上线整理本古籍共计1677种,内容多达5亿余字,收录资源涵盖经、史、子、集各部,包含“中国古典文学丛书”“清诗话”、历代大家全集、地方文献等经典系列,为古籍整理出版者、古籍专业研究者及传统文化爱好者提供数字服务。

同时上线的还有“中国地方文献总库·上海文献总库”,以上海古籍出版社、上海市地方志办公室整理出版的“上海府县旧志丛书”为基础,共计收录88种图书,4000万余字。

### 北京市交管部门推出灾后便民利企新举措

**本报讯** 从北京市交管局获悉,即日起至12月31日,交管部门在全市范围推出部分车驾管业务“延期办”“容缺办”“网上办”等服务措施,其间机动车检验、驾驶证审验等部分车驾管业务可延期办理,驾驶证期满换证业务可容缺办理。

北京市交管局介绍,近期极端强降雨灾害导致许多车辆损毁、车牌丢失等情况发生。为做好灾后公安交管服务,按照北京市统一部署,在公安部交管局指导和帮助下,交管部门先在房山区、门头沟区开设临时应急车驾管服务窗口并开通绿色通道,便利群众办理车驾管业务,维护正常生产生活秩序。

据介绍,措施实行期间,对机动车检验有效期到期和因连续3个检验周期未取得检验合格标志达到报废标准的机动车,统一延长期间至2023年12月31日止;机动车在办理转让、注销、变更迁出、变更换发新能源汽车号牌业务后,原号牌号码保留期限在2023年7月29日(含)后满2年的,统一延长原号牌号码保留时间至2023年12月31日止;对2023年7月29日(含)以后通过互联网交通安全综合服务管理平台预选号牌的,延长预选号牌使用时间至2023年12月31日止。

此外,办理驾驶证期满换证、转入合并期满换证业务时,驾驶人暂时无法提供身体条件证明的,可以通过“交管12123”App先予办理,后补交身体条件证明。目前,“交管12123”App具有“补换领行驶证”“补换领机动车号牌”“补换领驾驶证”“变更机动车联系方式”“备案非本人机动车”“机动车转籍申请”等30余项服务。

# 1-7月份工业企业利润持续改善

——国家统计局工业司统计师孙晓解读工业企业利润数据

7月份,工业生产稳定恢复,产销衔接水平明显提升,企业营收边际改善,盈利水平持续好转,工业企业效益状况呈现以下主要特点:

工业企业营收有所改善。随着经济恢复向好,供求关系逐步改善,工业产销衔接水平明显提升,加之工业品出厂价格降幅收窄,共同推动工业企业营收改善。7月份,规模以上工业企业营业收入同比下降1.4%,降幅较6月份收窄1.9个百分点,营收改善有助于工业企业利润持续恢复。

工业企业利润持续好转。1-7月份,全国规模以上工业企业利润同比下降15.5%,降幅较1-6月份收窄1.3个百分点,累计利润降幅自年初以来逐月收窄,呈现稳步回升态势。其中,7月份规模以上工业企业利润

同比下降6.7%,降幅较6月份收窄1.6个百分点。

装备制造业利润稳定增长。今年以来,装备制造业发展动能积聚壮大,持续助推工业企业效益恢复。1-7月份,装备制造业利润同比增长1.7%,延续增长态势,增速高于规上工业17.2个百分点。装备制造业利润占规上工业的比重升至34.6%,较1-6月份、上年同期分别提高0.3、5.9个百分点。分行业看,电气机械行业受光伏设备、锂离子电池、家用空调等产品带动,利润增长33.7%;铁路船舶航空航天运输设备行业受船舶、海洋工程装备、动车组等产品带动,利润增长30.4%;通用设备、仪器仪表行业利润分别增长14.5%、12.4%,均保持较快增长。

原材料行业利润降幅明显收

窄。受部分工业行业供求关系改善等因素推动,原材料制造业当月利润降幅明显收窄。7月份,原材料制造业利润同比下降7.7%,降幅较6月份收窄29.6个百分点,带动规上工业利润改善。其中,钢铁、石油加工行业均由上年同期全行业净亏损转为盈利,利润同比增加288.0亿元、177.5亿元;有色冶炼行业利润增长1.17倍,增速明显加快。

电气水行业利润增长加快。1-7月份,电力、热力、燃气及水生产和供应业利润同比增长38.0%,增速较1-6月份加快3.9个百分点。其中,随着迎峰度夏电力保供持续发力,发电量增长加快,电力行业利润增长51.2%,增速较1-6月份加快4.7个百分点。

不同类型企业利润均有改善。1-7月

份,国有控股企业利润同比降幅较1-6月份收窄0.7个百分点;私营、外商及港澳台商投资企业利润降幅分别收窄2.8、0.4个百分点,企业盈利持续好转。

单位成本首次同比减少。大宗商品价格低位运行,中下游行业原料成本压力有所减轻,工业企业单位成本总体改善。7月份,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为85.15元,同比减少0.55元,今年以来首次同比减少,有利于企业扩大盈利空间。

总体看,工业企业利润持续改善。下一步,要继续深入贯彻落实党中央、国务院决策部署,精准有力实施宏观政策,着力扩大有效需求,持续提升市场信心,激发经营主体活力,推动工业经济持续回升向好。

## 古盐场收盐忙

北大池盐场位于内蒙古自治区鄂尔多斯市鄂托克前旗,占地面积约39平方公里,已有2500年开采历史。夏末秋初之际,盐场迎来丰收季,一派繁忙景象。因为工人在北大池盐场巡护设备。

中新社供图



## 三部门延续实施 支持居民换购住房有关个税政策

**新华社电** 从财政部了解到,为继续支持居民改善住房条件,财政部、税务总局、住房城乡建设部日前发布公告,自2024年1月1日至2025年12月31日,对出售自有住房并在现住房出售后1年内市场重新购买住房的纳税人,对其出售现住房已缴纳的个人所得税予以退税优惠。

其中,新购住房金额大于或等于现住房转让金额的,全部退还已缴纳的个人所得税;新购住房金额小于现住房转让金额的,按新购住房金额占现住房转让金额的比例退还出售现住房已缴纳的个人所得税。

享受公告规定优惠政策的纳税人须同时满足以下条件:一是纳税人出售和重新购买的住房应在同一城市范围内;二是出售自有住房的纳税人与新购住房之间须直接相关,应为新购

住房产权人或产权人之一。

中国社会科学院财经战略研究院财政研究室主任何代欣表示,为支持居民改善住房条件,去年,财政部等部门出台了支持居民换购住房有关个人所得税政策,政策将于今年年底到期。三部门此次发布的公告明确将这项政策延续实施至2025年底,有助于继续支持居民改善住房条件。

此外,为继续支持公共租赁住房建设和运营,财政部、税务总局发布公告,明确继续实施公共租赁住房税收优惠政策至2025年底。

“近期,财政部等部门连续发布多则公告,明确延续实施涉及资本市场、住房领域的多项税费优惠政策,有助于进一步稳定预期、提振信心。”何代欣说。  
申铖

## 国家卫生健康委印发

### 《出生缺陷防治能力提升计划(2023-2027年)》

**新华社电** 从国家卫生健康委了解到,为进一步完善出生缺陷防治网络,提升出生缺陷防治能力,改善优生优育服务水平,国家卫生健康委办公厅日前印发《出生缺陷防治能力提升计划(2023-2027年)》。

提升计划要求坚持预防为主、防治结合,围绕婚前、孕前、孕期、新生儿和儿童各阶段,聚焦提升出生缺陷防治服务能力,促进出生缺陷防治工作高质量发展,预防和控制严重出生缺陷发生,减少出生缺陷所致婴幼儿死亡及先天残疾,更好满足群众健康孕育的需求。

提升计划通过健全服务网络、加强人才培养、深化防治服务、聚焦重点疾病、提升质量管理、强化支撑保障6方面措施,推进落实18项工作任务,补短板,强弱项,推动全面提升防治能力。

根据提升计划,到2027年,实现以下主要目标:  
——机构建设明显加强,专业人员

技术水平进一步提高,基层宣教、县级筛查、地市诊治、省级指导管理、区域技术辐射的能力全面提升,逐步构建分工明确、服务联动的出生缺陷防治网络。

——出生缺陷防治服务更加普惠可及,三级预防措施覆盖率进一步提高,婚前医学检查率、孕前优生健康检查目标人群覆盖率分别保持在70%和80%以上;产前筛查率达到90%,筛查高风险孕妇产前诊断服务逐步落实;苯丙酮尿症、先天性甲状腺功能减低症等新生儿遗传代谢病2周内诊断率、2周内治疗率均达到90%,新生儿听力障碍3个月内诊断率、6个月内干预率均达到90%。

——一批致死致残重大出生缺陷得到有效控制,聚焦严重先天性心脏病、唐氏综合征、先天性听力障碍、重型地中海贫血、苯丙酮尿症等重点出生缺陷防治取得新进展,全国出生缺陷导致的婴儿死亡率、5岁以下儿童死亡率分别降至1.0‰、1.1‰以下。  
李恒

## 保育促繁实现生态经济双赢

——云南迪庆松茸产业新观察

■ 新华社记者 黄韬铭

凌晨3点,云南省迪庆藏族自治州香格里拉市吉迪村村民单珍卓玛和母亲已经备好干粮,背上竹筐,在茫茫夜色中骑着摩托,驶向村外的大山。属于松茸采摘日的一天,就这样开始了。

一手持小木棍,一手握菌柄,平稳一撬,单珍卓玛便采下一朵松茸。最近正值松茸最佳采摘期,吉迪村的村民们凌晨出动,翻山越岭寻觅松茸;下午下山,把采好的松茸卖到交易市场,再

从这里发往全国各地。

20多年的采摘经验让单珍卓玛对山上松茸的生长地了如于心,但行迹间却刻意绕开了一些菌窝。“这种菌窝就先不采了。”单珍卓玛指着一株形体较小的松茸说,“现在实行保育促繁,要对菌窝和开伞松茸进行重点保护。”

迪庆州是松茸的重要产地,年产量占云南省六成以上。但过去由于无序采摘,松茸菌塘遭受破坏,松茸的自然产量不断下降。

为改变这一状况,一系列保护松茸的举措陆续出台。2022年7月,吉迪村

与相关企业和科研单位签订协议,通过“采休”结合、禁采童茸等规定,对松茸产地实施开放型包山保育促繁。同时,选择云南松林、高山松林、松栎混交林以及阔叶林地建立松茸种源林保护基地,为松茸保育促繁及其他科学研究创造更好的自然环境。

改变在悄然发生。2500亩松茸保育促繁示范基地建立起来后,核心区松茸自然增量提升超过20%,辐射带动周边6000亩以上松茸产地增产。

村民的收入也在逐步提高。根据协议内容,包山费用、村小组护山管理

费用等由企业承担,包山区域内的松茸所有权归村民所有,企业优先并高于市场平均价向村民收购优质松茸。据统计,包山区域农户每户年均增收超2万元。“把环境保护好了,才有更多可持续发展机会。”松茸收购商吴雨说。

“强化松茸保护和利用各项措施,保护松茸生态环境,促进可持续发展,才能走出一条生态保护、经济效益、社会效益多赢的松茸产业发展之路。”中华全国供销合作总社昆明食用菌研究所专家邵丽梅表示。