



国家统计局主管
中国信息报社主办/出版
国内统一连续出版物号:CN 11-0123
邮发代号:1-135

最新发布

1-7月全国规模以上工业企业利润下降1.7%

本报讯 国家统计局8月27日发布数据显示,1-7月,全国规模以上工业企业实现利润总额40203.5亿元,同比下降1.7%(按可比口径计算)。

1-7月,规模以上工业企业中,国有控股企业实现利润总额12823.4亿元,同比下降7.5%;股份制企业实现利润总额29742.5亿元,下降2.8%;外商及港澳台投资企业实现利润总额10216.7亿元,增长1.8%;私营企业实现利润总额11183.7亿元,增长1.8%。

1-7月,采矿业实现利润总额4930.9亿元,同比下降31.6%;制造业实现利润总额30235.8亿元,增长4.8%;

电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额5036.8亿元,增长3.9%。

1-7月,主要行业利润情况如下:农副食品加工业利润同比增长14.5%,电气机械和器材制造业增长11.7%,有色金属冶炼和压延加工业增长6.9%,计算机、通信和其他电子设备制造业增长6.7%,通用设备制造业增长6.4%,电力、热力生产和供应业增长6.3%,专用设备制造业增长3.2%,汽车制造业增长0.9%,非金属矿物制品业下降5.6%,纺织业下降6.5%,化学原料和化学制品制造业下降8.0%,石油和天然气开采业下降12.6%,煤炭开采和洗选业下

降55.2%,石油煤炭及其他燃料加工业同比减亏。

1-7月,规模以上工业企业实现营业收入78.07万亿元,同比增长2.3%;发生营业成本66.80万亿元,增长2.5%;营业收入利润率为5.15%,同比下降0.21个百分点。

7月末,规模以上工业企业资产总计183.67万亿元,同比增长4.9%;负债合计106.26万亿元,增长5.1%;所有者权益合计77.41万亿元,增长4.6%;资产负债率为57.9%,同比上升0.2个百分点。

7月末,规模以上工业企业应收账款

26.84万亿元,同比增长6.8%;产成品存货6.67万亿元,增长2.4%。

1-7月,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为85.57元,同比增加0.24元;每百元营业收入中的费用为8.38元,同比减少0.08元。

7月末,规模以上工业企业每百元资产实现的营业收入为74.0元,同比减少1.9元;人均营业收入为182.6万元,同比增加5.4万元;产成品存货周转天数为20.5天,同比增加0.2天;应收账款平均回收期为69.8天,同比增加3.7天。

7月份,规模以上工业企业利润同比下降1.5%。



国务院印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》

新华社电 国务院日前印发《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,完整准确全面贯彻新发展理念,坚持以人民为中心的发展思想,充分发挥我国数据资源丰富、产业体系完备、应用场景广阔等优势,强化前瞻谋划、系统布局、分业施策、开放共享、安全可控,以科技、产业、消费、民生、治理、全球合作等领域为重点,深入实施“人工智能+”行动,涌现一批新基础设施、新技术体系、新产业生态、新就业岗位等,加快培育发展新质生产力,使全体人民共享人工智能发展成果,更好服务中国式现代化建设。

《意见》提出加快实施6大重点行动。一是“人工智能+”科学技术,加速科学发现进程,驱动技术研发模式创新和效能提升,创新哲学社会科学研究方法。二是“人工智能+”产业发展,培育智能原生新模式新业态,推进工业全要素智能化发展,加快农业数智化转型升级,创新服务业发展新模式。三是“人工智能+”消费提质,拓展服务消费新场景,培育产品消费新业态。四是“人工智能+”民生福祉,创造更加智能的工作方式,推行更富成效的学习方式,打造更有品质的美好生活。五是“人工智能+”治理能力,开创社会治理人机共生新图景,打造安全治理多元共治新格局,共绘美丽中国生态治理新画卷。六是“人工智能+”全球合作,推动人工智能普惠共享,共建人工智能全球治理体系。

《意见》提出强化8项基础支撑能力,包括提升模型基础能力、加强数据供给创新、强化智能算力统筹、优化应用发展环境、促进开源生态繁荣、加强人才队伍建设、强化政策法规保障、提升安全能力水平等。

《意见》要求,坚持把党的领导贯彻到“人工智能+”行动全过程,国家发展改革委要加强统筹协调,各地区各部门要结合实际、因地制宜抓好贯彻落实,确保落地见效。要强化示范引领,适时总结推广经验做法,加强宣传引导,广泛凝聚社会共识,营造全社会共同参与的良好氛围。

云南总队高效推进四农普遥感测量试点

本报讯 近期,国家统计局云南调查总队组织业务骨干深入一线指导第四次全国农业普查遥感测量试点工作,通过强化培训与现场实操,总队为普查遥感测量顺利推进打下基础。

在宣威市来宾街道,专业人员聚焦遥感影像解译、人工目视核实现技巧,采取“理论讲解+实操演示”模式开展培训,手把手指导基层人员掌握地物识别、遥感数据与实地信息比对等核心技能,确保参训人员能够独立操作。

现场实操阶段,云南调查系统中省、市、县、乡、村五级业务人员组成试点工作协同演练。工作组人员手持移动设备,依托“艾思e维”APP,重点对水稻、玉米地块的遥感测量结果开展现场人工复核。针对内业核实中疑似错分、漏分,以及无法确定的地块,精准勾画边界并标注疑点类型,逐一进行现场核实后,在APP内完成作物种类等属性填报,同步采集照片留存佐证,形成“内业核查-现场确认-数据录入-凭证留存”的完整闭环,确保疑点核查精准、信息记录完整。

此次试点实现了云南省四农普遥感测量全流程模拟,梳理出复杂地区遥感影像识别精度不足、基层保障及人员技术存在差异等难点痛点。工作组围绕组织领导、人员选调、经费保障、技术标准、硬件配置等维度,深入分析,提出针对性的对策建议,为完善云南省四农普遥感测量方案提供了扎实的实践依据,也为后续大范围推进工作积累了宝贵经验。

晏庆合

数读

1669.6万个

我国充电基础设施数量达1669.6万个

本报讯 从国家能源局获悉,“十四五”以来,我国非化石能源发电量占比提高5个百分点以上。从能源消费结构看,“十四五”以来,电能占终端能源消费比重提升4个百分点左右。

为满足新能源汽车走进千家万户带来的用电需求,我国大力推动充电基础设施建设,截至7月底,我国充电基础设施数量达1669.6万个,是“十三五”末的10倍,规模世界领先。

1.72万亿元

前7月我国与阿拉伯国家联盟贸易额达1.72万亿元

本报讯 从海关总署获悉,今年前7个月,我国与阿拉伯国家联盟贸易额达1.72万亿元,规模创历史同期新高,同比增长3.2%。7月单月,我国对阿盟进出口2453.1亿元,增长6.9%。其中,出口1355.4亿元,连续21个月保持增长;进口1097.7亿元,连续9个月运行在千亿元以上。

前7个月,我国自阿盟进口原油占我国同类商品进口总量的四成以上,自阿盟天然气、成品油、金属矿砂进口量均增加,为我国能源资源稳定供应提供重要保障。同期,我国对阿盟出口机电产品5576.6亿元,同比增长22%,占我国对阿盟出口总值的近六成。其中,出口机床、船舶、工程机械分别增长50.1%、49.7%、42.1%。

值班主任:张晓霞 责任编辑:冯浩原 新闻热线:(010)63376795

全国首次整体预制集群式换岔作业成功完成

近日,随着33033次货运列车缓缓驶过新更换的735号道岔,标志着全国首次整体预制集群式换岔作业在向塘西编组场圆满完成。这个被誉为江南地区最大“铁路货运心脏”的编组场,承担着中欧班列、铁海联运班列等重要任务,日均调度车厢超万节。图为中国铁路南昌局集团有限公司组织人员在向塘西编组场7场进行道岔更换施工作业。

中新社供图



“诚信诚实 依法统计”主题征文

以“诚信诚实”之基 铸“依法统计”之魂

倪钰奇

“作为新时代黑龙江统计调查人,我们要忠诚履行统计职责,恪守‘诚信诚实依法统计’的职业道德规范,守牢统计数据质量生命线,始终坚持为民调查、崇法唯实,以实际行动自觉捍卫政府统计公信力,为统计调查事业高质量发展贡献自己的力量。”这是黑龙江国家调查队系统干部职工践行“诚信诚实依法统计”的誓词,也是每一名统计调查人用心维护统计公信力的承诺。

“诚信者,天下之结也。”在统计工

作中,诚信是统计人员与调查对象、社会公众之间的重要纽带,只有坚持诚信统计,才能赢得各方的信任和支持。多年来,黑龙江国家调查队系统认真贯彻落实习近平总书记关于统计工作的重要讲话和重要指示批示精神,强化责任担当,完善配套制度,严肃追责问责,以统计改革促进统计服务,持续提升统计数据质量。

统计数据质量是统计工作的生命线。国家统计局黑龙江调查总队巩固深化统计造假屡禁难绝专项治理行动,扎实开展统计执法检查突出问题专项排查治

理。积极强化源头数据质量,坚持对数据质量全流程监管,数据审核效率和精度得到进一步提升。印发《统计执法检查与各专业贯通协同实施细则》,充分发挥黑龙江省防惩统计造假工作联席会议成员单位作用。强化统计普法宣传,聚焦重点群体、用好重点阵地,积极开展嵌入式、常态化法治宣传教育,持续推动统计法进党校,依法治理理念日益深入人心,为以统计现代化服务中国式现代化提供坚实统计法治保障。

当诚信诚实注入统计工作的每个环节,便勾勒出依法统计的价值轮廓。

当统计工作与法治深度交融,每一个数据都将成为镌刻诚信的印记,每一组数据也将成为驱动高质量发展的强劲引擎。未来,黑龙江国家调查队系统的统计调查工作者将继续以诚信为笔、以法治为墨,在黑土地上书写统计事业的新篇章,为龙江全面振兴全方位振兴提供坚实的数据保障,在时代浪潮中彰显统计工作的磅礴力量,让龙江经济社会发展的壮丽画卷在精准的数据描绘下更加绚丽多彩。

(作者单位:国家统计局黑龙江调查总队)