



2022年全国规模以上工业企业营业收入比上年增长5.9%

新华社北京1月31日电 国家统计局1月31日发布数据显示,2022年,工业经济运行总体平稳,工业生产持续稳定增长,全国规模以上工业企业营业收入比上年增长5.9%;受多重超预期因素影响,叠加上年同期基数较高,企业利润比上年下降4%。

统计数据显示,装备制造业利润占比上升。2022年,装备制造业利润比上年增长1.7%,延续前三季度的增长态势;装备制造业利润占比上工业的比重为

34.3%,比上年提高2个百分点,工业企业利润行业结构有所改善。分行业看,铁路船舶航空航天运输设备行业利润比上年增长44.5%,实现快速增长;电气机械行业受新能源产业等带动,利润增长31.2%,增速连续8个月加快,是拉动工业利润增长最多的制造业行业。

多数消费品行业利润有所改善。随着促消费扩内需政策持续显效,市场需求有所回升,消费品行业活力增强。2022年,在13个

主要消费品行业中,有8个行业利润比1至11月份改善。

企业成本压力有所缓解。2022年,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为84.72元,比1至11月份、前三季度分别减少0.08元、0.13元。12月份,企业每百元营业收入中的成本为84.01元,同比减少0.05元,年初以来首次由增转降。

“总体看,尽管2022年工业企业利润有所下降,但工业企业利润上下游结构持续改善,也要

看到,国内外不稳定不确定因素仍然较多,企业经营压力仍然较大,工业企业效益恢复仍面临诸多挑战。”国家统计局工业司高级统计师朱虹说,下阶段,要全面贯彻党的二十大精神和中央经济工作会议精神,坚决落实党中央、国务院决策部署,更好统筹疫情防控和经济社会发展,大力提振市场信心,积极扩大国内有效需求,巩固工业企业效益企稳回升基础,推动2023年工业经济运行整体好转。(记者 魏玉坤)

IMF大幅上调中国经济增长预期至5.2%

新华社华盛顿1月30日电 国际货币基金组织(IMF)1月30日发布《世界经济展望报告》更新内容,大幅上调今年中国经济增长预期至5.2%,认为中国优化调整防疫政策等因素将改善中国和全球经济增长前景。报告将今年全球经济增长预期由去年10月的2.7%上调至2.9%。

IMF认为,中国经济今年预计将增长5.2%,高出此前预测值0.8个百分点,明年有望继续增长4.5%。其他主要经济体中,美国经济增速今明年预计分别为1.4%和1%;欧元区经济有望分别增长0.7%和1.6%。

IMF认为,全球经济活动仍将面临各经济体央行上调利率以及乌克兰危机带来的压力。不过,中国优化调整防疫政策为经济更快增长铺平道路,全球通胀形势有望缓解。

尽管如此,此次上调后的全球经济预期增速仍低于去年增速预测

值3.4%。同时,IMF将2024年全球经济增长预期下调0.1个百分点至3.1%。具体来看,发达经济体今年经济增速预计将由2022年的2.7%大幅降至1.2%,明年预计为1.4%。新兴市场和发展中经济体今年经济增速预计将达4%,明年预计将达4.2%。

IMF认为,全球高通胀今年有望缓解,预计今年通胀率将从去年的8.8%下降至6.6%,明年将进一步降至4.3%。今明两年全球贸易量增幅预计分别为2.4%和3.4%,均低于去年估值5.4%。

IMF指出,威胁全球经济增长的风险已有所缓解。很多经济体被压抑的需求得到释放,可能有助于提振经济,通胀水平也可能更快下降。但乌克兰危机若继续升级将加剧地缘政治危机,阻碍经济发展。全球融资条件收紧可能加剧债务困境和金融市场波动。(记者 许缘)

1月份我国制造业PMI升至50.1%

新华社北京1月31日电 国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会1月31日发布数据,1月份,中国制造业采购经理指数(PMI)为50.1%,比上月上升3.1个百分点,升至临界点以上,制造业景气水平明显回升。

“1月份,随着疫情防控转入新阶段,生产生活秩序逐步恢复,制造业PMI升至50.1%,重返扩张区间,调查的21个行业中有18个高于上月。”国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河说。

统计数据显示,供需两端同步改善。1月份,生产指数和新订单指数分别为49.8%和50.9%,高于上月5.2和7个百分点,制造业产需景气水平明显回暖,但受

春节假日因素影响,生产改善力度小于市场需求。

各规模企业PMI均有回升。1月份,大、中、小型企业PMI分别为52.3%、48.6%和47.2%,高于上月4.2、2.2和2.5个百分点,各规模企业景气水平均有所回升。调查结果显示,大、中、小型企业中反映劳动力供应不足的比重均

低于11%,较上月明显下降,员工短缺制约生产的情况有所缓解。

企业信心明显增强。1月份,生产经营活动预期指数为55.6%,高于上月3.7个百分点,升至较高景气区间,企业对近期市场恢复发展预期向好。

(记者 魏玉坤 韩佳诺)

新技术可手术中照亮患者神经系统

新华社北京1月31日电 《参考消息》31日刊登《西班牙人报》网站报道《在手术过程中照亮神经系统:这就是医疗领域最新创新的运作方式》。报道摘要如下:

25%的头颈手术最终会对患者的面神经造成损伤。当谈论前路手术时,这个数字会变得更糟:神经损伤发生在多达80%的病例中,结果是给患者造成失明。

阿卢梅生物科技公司致力于消除高风险手术中的最大障碍之一:神经系统给手术带来的困难。这家初创公司于2017年在美国加利福尼亚州圣迭戈成立,并已开发出了能够以前所未有的方式显示患者神经系统的照明技术。

负责开发这项技术的是加州大学圣迭戈分校的研究人员。他们一起研发了一种化合物,该化合物可以在手术过程中照亮患者的神经系统。该化合物目前正处于在患者体内进行测试的后期阶段,并已经被命名为染料偶联物ALM-488。这种化合物由多种氨基酸结合而成,在手术开始一小时前通过某种途径

被引入患者体内。

ALM-488是一种可见光谱荧光染料偶联物。在引入ALM-488后,可以通过使用具有荧光功能的仪器设备(如带有滤光器的手术放大镜、便携手术系统、显微镜和腹腔镜等)对患者的神经系统进行照明。

该化合物能黏附在神经的细胞外基质上,从而产生在手术过程中对神经系统(包括运动神经、感觉神经和自主神经等)进行实时照明的效果。这有助于手术团队避免损伤患者的各种神经。

患有某种类型神经退化的患者的神经也可以利用荧光进行照明。通常来说,最复杂的外科手术是头颈部的手术,尤其是颅底、脊柱和颈部的神经。

借助ALM-488进行手术后,这种化合物的残留物可由肾脏处理,并在几小时后排出体外。

阿卢梅生物科技公司正在ALM-488开发上取得的进展引起了关注。这家初创公司于去年8月开始了该项目的第三阶段临床试验。

2月天宇将上演年度“最小满月”和多场“星月童话”

新华社天津1月31日电 2月“天象剧场”上新,月亮唱主角,“嫦娥”站“C”位。不仅有年度“最小满月”,金星、木星和火星还将依次与月亮上演“星月童话”。

2月2日,近期引发公众关注的C/2022 E3 慧星将过近地点。“在光污染较少的地方,有经验的观测者可尝试观测和拍摄这位神秘的‘天外来客’”。2月11日,该慧星还会在火星旁经过,二者相距不到1度,感兴趣的公众届时不要错过。”中国天文学会会员、天津市天文学

会理事修立鹏说。

2月5日,正月十五元宵节,又是一年赏月时。癸卯兔年元宵节是“十五的月亮十六圆”,最圆时刻出现在2月6日2时29分。巧合的是,这轮满月还是2023年度13次满月当中最小的一个。“公众若想赏月,不必非要等到月亮最圆的那一刻,元宵节傍晚赏月更佳,月亮刚刚升起,显得又圆又亮。”修立鹏说。

2月,金星、木星和火星这三颗明亮的行星依然是夜空中的主角。其中,以“长庚星”姿态现身

的金星会出现在西南方低空,人们能轻易地在傍晚的余晖中找到它。

2月22日,金星合月。“通常情况下,月球和金星的亮度是整个天空中排名第二和第三位的自然天体。当两者近距离相伴时,星光与月光交织在一起,视觉效果非常好。”修立鹏说。

2月23日,木星合月。与前几个月相比,木星的亮度虽然已经在下降,但仍有-2.1等左右,依然是夜空中不容忽视的存在。“本次合月发生在23日6时,我国不

可见,不过感兴趣的公众可在22日、23日晚观看木星伴月。由于木星的亮度仅次于金星,这幕‘星月童话’非常值得一看,尤其是金星落入地平线以后,木星会成为夜空中最亮的星。”修立鹏说。

2月28日,火星合月。“在2月,火星虽然没有金星和木星那么明亮,但肉眼看上去,微微泛红,特征很明显。当晚,如果天气晴好,这幕星月近距离相伴的景观值得一观。”修立鹏说。

(记者 周润健)

(上接第五版)

附件1:

滨州市2023年国民经济和社会发展计划表(草案)

指标名称	计算单位	2021年实际	2022年预计		2023年计划	
			完成	增长(%)	计划	增长(%)
一、地区生产总值						
地区生产总值	亿元	2872.11	-	4%左右	-	5.5左右
二、农业农村经济						
粮食	万吨	372.2	372.25	0.01	372.3	0.01
棉花	万吨	1.72	1.87	8.7	1.88	0.5
肉类	万吨	55.09	57.77	4.8	60.65	5
水产品	万吨	53	55	4	56.4	2.5
果品	万吨	78	78.2	0.26	78.4	0.26
蔬菜总产量	万吨	246	254	3.5	261	3
粮食播种面积	万亩	881.99	882.2	0.02	882.2	0
棉花播种面积	万亩	23.1	24.2	4.8	24.3	0.5
三、服务业						
服务业增加值占生产总值比重	%	48.1	48.3	0.2	48.5	0.2
社会消费品零售总额	亿元	823.3	827左右	0.5左右	876以上	6以上
四、自主创新						
高新技术企业数量	家	392	558(累计)	42.34	658(累计)	17.92
五、节能环保						
空气质量优良天数比率*	%	67.1	68.2	-	64.4	-
国控地表水断面优良水体比例*	%	54.5	54.5	0	54.5	0
六、固定资产投资						
固定资产投资增速	%	15.3	-	15左右	-	10以上
房地产投资	亿元	156.77	159	1.4	159	0
七、财政金融物价						
一般公共预算收入	亿元	287.31	274.89	5左右	291.37	6以上
金融机构存款余额	亿元	3767.05	4260	13	4600	8
金融机构贷款余额	亿元	3067.57	3470	13	3750	8
居民消费价格指数	%	0.8	-	0.9以内	-	3左右
八、对外贸易						
外贸进出口总值	亿元	1023.1	1217	19左右	-	促稳提质
外商直接投资	亿美元	5.14	6.5	26左右	-	促稳提质
九、卫生						
千人口医院病床数	张	6.9	7.1	2.89	7.2	1.4
十、城镇就业						
城镇新增就业人数	万人	4.07	4	-	3.5以上	-
十一、居民收入						
居民人均可支配收入	元	32374	34089	5.3	36130以上	6以上
十二、社会保障						
参加城镇职工基本养老保险人数	万人	98.69	105.34	6.74	107.34	1.9
保障性安居工程开工量*	老旧小区改造(万户)	3.64	2.64	-27.47	1.57	-40.53
	棚户区改造(万套)	1.3843	0.1575	-88.6	0.9008	471.9
十三、防震人防勘察						
防震减灾队伍人数	人	33	33	0	33	0
年末地震监测台项数	项/台	199	201	1	201	0

注:带*指标为约束性指标,其余为预期性指标,可根据形势变化进行调整。

附件2:

部分用语说明

- 1. 在知爱建**
在滨州、知滨州、爱滨州、建滨州。
- 2. “1+11868”工作体系**
以党的建设为统领,以创新为引领,以建设更高水平富强滨州为奋斗目标,在“八个品质”提升上下功夫,坚定做到“六个必须”,在“八个方面”重点任务上争先向前。
- 3. 八大品质**
发展品质更高、科创品质更强、开放品质更活、服务品质更优、文化品质更好、环境品质更美、民生品质更实、平安品质更稳。
- 4. “双型”城市**
产教融合型、实业创新型城市。
- 5. “七网”建设**
综合立体交通网、现代物流网、能源保障网、市政公用设施网、现代水网、新型基础设施网、农村基础设施网。
- 6. 四减四增**
调整产业结构,减少过剩和落后产能,增加新的增长动能;调整能源结构,减少煤炭消费,增加清洁能源使用;调整运输结构,减少公路运输量,增加铁路运输量;调整农业投入结构,减少化肥农药使用量,增加有机肥使用量。
- 7. 双控一减**
双控:能耗总量控制和强度控制,即能源消费总量控制和单位GDP能耗控制;一减:煤炭消费压减。
- 8. 四水四定**
以水定城、以水定地、以水定人、以水定产。
- 9. “三院”项目**
滨州市人民医院西院区、市妇幼保健院新院、市中医医院新院。
- 10. “1+838”工作格局**
以全面贯彻党的二十大精神为根本方向和工作主线,聚焦提升更高水平富强滨州的发展、科创、开放、服务、文化、环境、民生、平安“八大品质”,聚力“品质之求、精明之路、担当之行”,在实业强市、科创升级、扩大内需、改革开放、绿色低碳、重大基建、乡村振兴和城乡融合、品质民生和平安建设八项重点工作上奋力实现高质量
- 11. “十百千万”培育工程**
培育十亿元项目、百亿元企业、千亿元产业集群,实现万亿元规上营收。
- 12. 千项技改、千企转型**
滚动实施1000个左右的技改项目,推动1000家规模以上企业转型升级、提质增效。
- 13. 五院十校N基地**
五院:渤海先进技术研究院、魏桥国科(滨州)研究院、滨州黄河三角洲高效生态产业现代技术研究院、黄海科学技术研究院、海洋发展研究院。
十校:滨州理工学院、滨州学院、滨州医学院、国家开放大学乡村振兴学院、滨州职业学院、鲁北技师学院、滨州市技师学院、山东康养职业学院、沈阳化工大学黄海学院、京博“N1N”大学。
N基地:鼓励支持职业院校与行业企业合作建设一批“校企合作、工学结合”的实训基地,不断提高实践教学水平和人才培育质量。
- 14. “三进四融五争先”人才工作体系**
持续实施“三进三创”工程,加快构建教育链、人才链、产业链、创新链“四链融合”聚才新机制,在增强引领力、创新力、服务力、品牌力、保障力五个方面争先突破。
- 15. “双碳”战略**
碳达峰、碳中和。
- 16. “两高”项目**
高耗能和高污染项目。
- 17. 两清零、一提标**
两清零:城市建成区雨污合流管网清零、黑臭水体清零。
一提标:城市污水处理厂出水水质标准提升。
- 18. 四个一批**
竣工一批、开工一批、储备一批、谋划一批。
- 19. 七项整治**
坚决深入整治涉黑涉恶问题、污染环境突出问题、电信网络诈骗问题、传统盗抢骗等民生案件问题、经济金融领域犯罪问题、禁毒突出问题、治安突出问题。