

前5个月我国规模以上工业企业实现利润34247.4亿

新华社消息 国家统计局27日发布的数据显示,今年前5个月,全国规模以上工业企业实现利润34247.4亿元,同比增长83.4%,比2019年1至5月份增长48.0%,两年平均增长21.7%。

统计显示,1至5月份,在41个工业大类行业

中,39个行业利润总额同比增加。国家统计局工业司高级统计师朱虹分析表示,随着统筹疫情防控和经济社会发展成果持续巩固,市场需求稳定恢复,工业企业经营状况不断改善,企业利润持续稳定增长。

从5月份当月看,规模以上工业企业利润同比增

长36.4%,比2019年同期增长44.6%,两年平均增长20.2%。

“5月份,近七成行业利润同比增长,八成行业盈利超过2019年同期。”朱虹说,其中,原材料制造业利润保持较快增长,医药等消费品制造业利润增长明显加快。

一方面,受益于市场需求恢复、大宗商品价格上涨等因素,5月份,黑色金属、有色金属冶炼和压延加工业、化学原料和化学制品制造业、石油煤炭及其他燃料加工业利润增长较快,4个行业合计拉动规模以上工业企业利润两年平均增长8.3个百分点。

另一方面,受新冠疫苗、检测试剂等防疫抗疫物资需求旺盛带动,医药制造业利润保持快速增长,5月份利润同比增长85.7%,两年平均增长50.9%,分别较4月份加快23.6和12.5个百分点。

“总体来看,5月份工业企业效益状况延续稳定

恢复态势,但企业盈利不平衡状况较为突出,恢复基础尚不牢固。”朱虹表示,下阶段,要持续推进改革创新,激发市场主体活力,助力企业纾困解难,着力引导大宗商品价格向供求基本面回归,推动工业经济持续稳定恢复。

(邹多为 魏玉坤)

清流飞瀑

6月27日,游客在山西吉县黄河壶口瀑布景区游览。近日,受上游来水量减少影响,黄河晋陕峡谷水流变缓,水色变清,壶口瀑布再现“清流飞瀑”景观。

摄影/吕桂明



全球单机容量最大 白鹤滩水电站首批机组投产发电

新华社消息 全球在建规模最大、单机容量最大、技术难度最高的水电工程——金沙江白鹤滩水电站首批2台机组28日投产发电。

白鹤滩水电站总装机容量1600万千瓦,是我国实施“西电东送”的国家重大工程。水电站大坝为300米级特高混凝土双曲拱坝,共安装16台我国自主研发的全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组。发电机组实现了我国高端装备制造的重大突破。

“白鹤滩水电站核心技术均为自主研制,全部机组投产发电后,将成为仅次于三峡水电站的世界第二大水电站。”三峡集团白鹤滩工程建设部党委书记何炜说。

白鹤滩水电站位于四川省宁南县和云南省巧家县交界处金沙江干流河段,是三峡集团在金沙江下游建设的四座巨型梯级水电站——乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝中的第二级,开发任务以发电为主,兼具防洪、改善航运、

促进地方经济社会发展。

白鹤滩水电站地处金沙江干热河谷地带,工程规模巨大,地质条件复杂,工程建设攻下了多个技术难关,例如复杂地形地质条件下,建造不对称特高拱坝;1650万吨拱坝水推力下,确保拱坝坝肩稳定;高烈度地震区,确保300米级高拱坝抗震安全;窄河谷、大泄量条件下解决泄洪消能等问题。

在1994年修建三峡工程之前,中国还不具备制造35万千瓦以上水电机

组的能力。20多年来,建设者们砥砺前行,克服重重困难直抵世界水电“无人区”。

白鹤滩水电站主体工程2017年7月全面开工建设,全部机组将于2022年7月投产发电,多年平均发电量624.43亿千瓦时,相当于每年可节约标煤约1968万吨,减少排放二氧化碳5160万吨,将与三峡、葛洲坝以及金沙江乌东德、溪洛渡、向家坝水电站一起,构成世界最大的清洁能源走廊。

(侯雪静 丁怡全 卢有伊)

四川自贡发现最小恐龙足迹：10.2毫米

新华社消息 由中、美、德等国古生物学家组成的国际研究团队近日宣布在四川自贡发现了一个长仅10.2毫米的微小恐龙足迹。这是中国境内发现的最小恐龙足迹,可能揭示了兽脚类恐龙的早成或超早成的发育策略。相关成果已于21日发表在国际古生物学期刊《历史生物学》上。

这个恐龙足迹发现于四川省自贡市富顺县永年镇五里村,长10.2毫米、宽9.6毫米,有三个明显的趾头,其中第Ⅲ趾最为突出,没有清楚的趾垫,每趾上都有一个相对较钝的爪印。该足迹是目前中国记录的最小恐龙足迹。

古生物学家认为,同一块岩板上连同这个足迹一起被发现的40多个三趾型足迹都属于蹠脚龙足迹类,蹠脚龙足迹常见的尺寸小于15厘米。

“蹠脚龙是一种小型肉食恐龙,是侏罗纪早期比较常见的一类恐龙。这些脚印形成于约1.9亿年前,当时四川盆地还是一片湖泊,自贡处于湖滨的位置。”自贡恐龙博物馆江山副研究馆员说。

与绝大多数微小型兽脚类恐龙的足迹一样,这一足迹究竟来自刚出生的小恐龙还是成年的小型恐龙仍然没有定论。但古生物学家倾向认为这个微小足迹是由刚出生不久的小恐龙留下的,造迹者体长估计约为12厘米,大致相当于现代麻雀的大小。岩板上保存了一系列大小不一、但形态相对一致的足迹,他们认为这可能代表了不同发育阶段小型兽脚类恐龙的足迹集合。

如果富顺微小足迹确实记录了幼年兽脚类恐龙在生命非常早期所留下的足迹,这很可能表明了一种早成或超早成的发育策略。在现生动物中,一些早成或超早成动物,如大多数陆禽、游禽的雏鸟,从卵壳中孵化出来时眼睛已经睁开,全身有稠密的绒毛,腿部有力。其在一天内,甚至几个小时内就可以跟随亲鸟去觅食。

该研究由自贡恐龙博物馆、中国地质大学(北京)以及来自美国、德国、澳大利亚的古生物学家共同完成。

5月份查处违反中央八项规定精神问题7894起

新华社消息 中央纪委国家监委网站27日公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示,2021年5月,全国共查处违反中央八项规定精神问题7894起,批评教育帮助和处理11316人(包括33名地厅级干部、655名县处级干部),给予党纪政务处分7300人。

根据通报,今年5月全国共查处形式主义、官僚主义问题3800起,批评教育帮助和处理5799人。其中,查处“在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为,严重影响高质量发展”方面问题最多,查处3024起,批评教育帮助和处理4629人。

根据通报,今年5月全国共查处享乐主义、奢靡之风问题4094起,批评教育帮助和处理5517人。其中,查处违规收送名贵特产和礼品礼金问题1386起,违规发放津贴或福利问题799起,违规吃喝问题762起。

(孙少龙)

中外艺术家点赞新疆:发展迅速 文化包容

新华社消息 连日来,多名在华外籍艺术家和中方艺术家赴新疆喀什、阿克苏、乌鲁木齐等地开展“感知中国——大美新疆”创作交流活动。艺术家们表示,新疆给他们的创作带来很多灵感,发展迅速、文化包容的新疆值得点赞。

6月15日,艺术家们来到喀什古城,琳琅满目的美食、风格各异的小店、

丰富多彩的居民生活……他们一边游览,一边用相机记录。

在一家木器店门口,店主边制作新家具,边和前来采买的顾客聊天,气氛热烈。西班牙艺术家路易斯用摄像机记录下这一画面。

“普通人的生活展示着真实的新疆,在他们脸上可以看到幸福、安宁的生活状态。”路易斯是名电

影与纪录片导演,他此前的一部作品就记录了中国各地普通人的生活,“这次新疆之行会给后续创作积累丰富素材。”

在阿克苏地区沙雅县努尔巴克乡兰帕村,棉农操作高效节水设备进行灌溉,不远处无人机正面向棉田喷洒农药。美籍艺术家瑞秋看到后说:“棉花长势真好,没想到新疆农业机械化、自动

化程度这么高,令人震撼。”

天津美术学院工艺美术系副教授陈卓和蒙古国艺术家莫德格玛则被克孜尔千佛洞的壁画吸引,频频点赞。

莫德格玛说,新疆的文化遗迹被保护得很好,不但有丰富的色彩,还有动人的历史故事,多元文化交织给了自己很多创作灵感。

(孙少雄)