

肯下真功夫，才有硬实力

新华社记者 潘晔

春节后从“过年模式”切换到“工作模式”，一些新兴产业企业稳扎稳打，把精力投入到核心竞争力提升上；一些已经站上“风口”的行业龙头企业，俯下身子，将目光落到实处，从具体小事抓起，精耕细作，一个节点一个节点抓，对关键、薄弱环节下足苦功夫；还有一些曾经陷入困境的企业，痛定思痛，“瘦身”转型，稳住现金流，寻找新机会……

春节假期后，记者在园区、工厂、车间走访发现，这样下苦功夫、真功夫的企业不在少数，他们不摆花架子、不搞假把式，让自己沉潜下来，重新梳理任务、检视项目、调试设备，

一切从实际出发，在“真”和“实”上行日日不断之功。

真功夫贵在一个“真”字。发现真问题，解决真问题，在态度上认真诚恳，方法上不投机、不取巧，认认真真地学，老老实实地做。现实中，一些企业注重短期效益，重业绩而轻潜绩、造“盆景”而荒“田地”，往往是看问题、办事情不够“真”。下真功夫，是要勇于迎难而上，敢于攻坚克难，研究解决影响发展的根本性问题，把精力放在破解痛点、疏通堵点上，厚植自身竞争优势，拓展更大发展空间，尽力而为、量力而行。

真功夫重在下功夫干实事、求实效。创新是企业发展的第一动力，我们鼓励企业在不同赛道“弯道超车”立新功，但首先要实事求是、脚踏实地，确保不“翻车”。与其一味猛踩油门开快车，不如专注提升自身“车技”，选好合适的路线，规避路上的风险，认真规划找到“超车”关键点，扎扎实实走好每一步，通过取得一个又一个阶段性成果，累积“小胜”，夯实基础，开辟新道路。

真功夫立足长远，追求的不只是“开门红”，而是“年年红”；强调的不是寄托于速成捷径、止步于眼前红利，而是抓当前、谋长远，

舍得花精力、下足苦功夫，项项累积，久久为功。走访中，记者了解到一家企业，他们从代工厂起步，以技术立身，持续在绿色能源细分领域“打深井”，一步一个脚印，从行业“跟跑”到“并跑”再到“领跑”，如今成长为全球领先、国内市场占有率第一的行业“隐形冠军”。他们始终相信，甘于沉淀，方能致远。

企业发展是一个渐进的过程，周期长，回报慢，急不得，唯有下深功才能推陈出新、创造转化，需要精耕细作、辛勤培育、逐渐积累方能爆发，只有肯下真功夫，才能练就硬实力。（新华社南京2月26日电）

塞拉利昂总统比奥将访华

新华社北京2月26日电 外交部发言人华春莹26日宣布：应国家主席习近平邀请，塞拉利昂共和国总统朱利叶斯·马达·比奥将于2月27日至3月2日对中国进行国事访问。

2024年中国航天预计实施100次左右发射任务

据新华社北京2月26日电（记者胡喆 宋晨）中国航天全年预计实施100次左右发射任务，有望创造新的纪录，我国首个商业航天发射场将迎来首次发射任务，多个卫星星座将加速组网建设；中国航天科技集团有限公司计划安排近70次宇航发射任务，发射290余个航天器，实施一系列重大工程任务。

2月26日，航天科技集团在京发布《中国航天科技活动蓝皮书（2023年）》并介绍2024年宇航任务整体情况，这是记者从会上了解到的信息。

据悉，2024年，航天科技集团计划安排近70次宇航发射任务，发射290余个航天器，实施一系列重大工程任务：完成长征六号丙运载火箭和长征十二号运载火箭首飞任务；空间站进入常态化运营模式，年内完成2次货运飞船、2次载人飞船发射任务和2次返回任务；推进探月四期工程，发射鹊桥二中继星、嫦娥六号探测器，实现世界首次月球背面南极采样返回；发射海洋盐度探测卫星、电磁监测卫星02星、中法天文卫星、实践十九号等多颗民用卫星，满足各行业用户需求；加快推进建设航天科技集团“新一代商业遥感卫星系统”。

2024年，航天科技集团研制任务持续保持高强度，将全面推进载人月球探测工程、深空探测工程，持续推动新一代近地载人飞船、嫦娥七号、天问二号、静止轨道微波探测卫星等为代表的200多颗航天器研制工作，开展230余发运载火箭组批投产，完成多项商业航天和整星出口合同履约工作。

据介绍，航天科技集团还将完成多次商业发射任务，并将公开对外发布运载量信息，向商业用户提供发射和搭载机会；为各类客户提供快速、稳定、可靠的“一站式”发射服务。面向国家重大战略和经济社会发展需要，实现北斗应用向系统集成和增值服务延伸，发挥集团公司天地一体化优势和卫星通信、导航、遥感综合应用优势，不断将卫星应用融入新兴领域，支持重点区域经济发展。

长征十二号运载火箭计划今年首飞

新华社北京2月26日电（记者胡喆）我国长征系列运载火箭家族再添新成员，为未来重复使用火箭奠定基础。记者26日从中国航天科技集团有限公司在京召开的发布会上了解到，目前长征十二号运载火箭已完成各项研制工作，正在开展首飞前的总装总测，计划2024年在海南文昌我国首个商业发射场，完成首飞箭的发射任务。

长征十二号运载火箭总体主任设计师曾文花介绍，长征十二号运载火箭是由航天科技集团八院抓总研制的我国首型3.8米直径单芯级液体运载火箭，两级构型，一级采用四台推力1250千牛的液氧/煤油发动机，二级采用两台推力180千牛的液氧/煤油发动机。近地轨道运载能力不小于10吨、700公里太阳同步轨道运载能力不小于6吨。整流罩标配5.2米和4.2米直径，可根据不同任务进行多尺寸适配。

“长征十二号运载火箭最大的特点是在长征系列家族里面首创3.8米箭体直径，这是根据我国新一代主力液氧/煤油发动机YF-100系列的改进研制情况，和我国铁路运输能力最大包络边界约束情况下，经过反复论证研究，以及与铁路部门做了大量运输试验，既能铁路运输至我国各发射场，又可以实现箭体直径与发动机数量的最佳适配，实现能力拓展和一箭通用，并为未来重复使用火箭奠定基础。”曾文花说。

航天科技集团八院专家表示，长征十二号运载火箭继承现役长征系列火箭高效的单芯级串联构型，简单、可靠、任务通用性好，提高了太阳同步轨道入轨能力和低轨多星组网能力，进一步完善和拓宽了我国新一代运载火箭的型号，助力我国航天运输体系的高质量发展，将单芯级液体火箭运载能力和大整流罩包络提升了一个新台阶。

我国将面向市场推出消费级卫星互联网产品

据新华社北京2月26日电（记者胡喆）作为我国卫星互联网运营商，中国卫通将向市场提供更多的消费级卫星互联网产品，联合航空公司推出航空卫星互联网产品流量套餐。2月26日，中国航天科技集团有限公司在京召开发布会，介绍2024年宇航任务整体情况，这是记者从会上了解到的信息。

据来自中国卫通市场部的专家介绍，搭乘航班的机上旅客可提前查询互联网航班，并通过互联网便捷购买卫星互联网流量套餐，旅客能够在空中使用自己的手机或其他终端连接机上Wi-Fi，流畅地观看视频、浏览网页，实时观看体育赛事，网速相当于4G的流畅程度。

当前，卫星通信应用进一步融入经济社会民生的各领域、全过程，卫星互联网作为通信网络基础设施的重点领域之一，成为数字经济的基石。

为碳市场健康发展提供法律保障

——有关部门解读《碳排放权交易管理暂行条例》

新华社记者 高敬 齐琪

《碳排放权交易管理暂行条例》日前公布，自今年5月1日起施行。国务院新闻办公室2月26日举行国务院政策例行吹风会，生态环境部副部长赵英民、司法部立法四局局长张要波对条例进行全面解读。

开启我国碳市场的法治新局面

赵英民介绍，《碳排放权交易管理暂行条例》是我国应对气候变化领域第一部专门的法规，首次以行政法规的形式明确了碳排放权市场交易制度，具有里程碑意义。

他表示，条例重点就明确体制机制、规范交易活动、保障数据质量、惩处违法行为等诸多方面作出了明确规定，为我国碳市场健康发展提供了强大的法律保障，开启了我国碳市场的法治新局面。

张要波介绍，条例坚持全流程管理，对构成碳排放权交易的要素和各个主要环节做到全覆盖，力求不留空白、不留盲区。我国碳市场总体还属于新事物，条例要为碳市场的运行提供基本的遵循，确保规范有序，同时在相

关制度设计上，要保持必要的弹性，为今后的探索发展留出足够的空间。

张要波还表示，条例制定坚持问题导向，针对实践中出现的排放数据造假等苗头性问题，及时作出有效回应。

严控、严查、严罚数据造假问题

张要波介绍，条例在着力完善法律责任相关内容等方面下了很大功夫，着力增强针对性、实效性，有力有效震慑违法行为。一是对参与碳排放权交易的相关活动各类主体，都规定了明确的违法情形和严格的法律责任。二是针对碳排放权交易及相关活动中不同的违法行为，规定了多样的法律制裁手段。三是对于性质严重的违法行为，比如碳排放数据造假问题、操纵全国碳排放权交易市场问题等，坚持重典治乱，加大惩处力度。

数据质量是保证碳市场健康平稳有序的基础，是碳市场的生命线。赵英民介绍，条例对数据质量管理提出了新的更高要求，体现为严控、严查、严罚——

严格控制，即明确相关机构和人员禁止事项和处罚措施，通过配套制度规范，持续压缩数据造假空间，通过建设完善全国碳市场管理平台，利用区块链、数字化技术手段，保证数据无法篡改。通过年度核查加日常监管的工作模式，持续强化数据质量审核。

严肃督查，即通过全国碳市场管理平台大数据筛查异常数据，通过投诉举报发现问题线索，在此基础上进行现场检查核实，对发现的问题线索不查清绝不放过，问题疑点不查清绝不放过，问题整改不到位绝不放过。

严厉处罚，即明确各相关部门的监管职责，对碳排放数据造假“零容忍”，严惩重罚，公开曝光违法违规行为。

赵英民说，条例从4个方面规定了防范和惩处碳排放数据造假的具体要求，强化重点排放单位的主体责任、加强对技术服务机构的管理、强化监督检查、加大处罚力度。“相信碳市场数据质量会在第二个履约周期的基础上进一步提升。”他说。

争取尽快实现碳排放权交易市场首次扩围

我国碳排放主要集中在发电、钢铁、建材、有色、石化、化工、造纸、航空等重点行业，这8个行业占到了我国二氧化碳排放的75%左右。目前，全国碳排放权交易市场纳入了发电行业，占全国二氧化碳排放总量的40%以上。

条例对确定行业覆盖范围和重点排放单位相关的工作程序进行了明确。生态环境部每年在全国范围内对上述重点行业组织开展年度的碳排放核算报告核查工作，同时开展市场扩围的专项研究。

“我们正在积极推动，争取尽快实现我国碳排放权交易市场的首次扩围。”赵英民说，未来将坚持稳中求进、先易后难的原则，优先纳入碳排放量大、产能过剩严重、减排降碳协同效果好、数据质量基础好的重点行业。扩围工作将把握节奏力度，科学合理确定不同行业的纳入时间，分阶段、有步骤地积极推动碳排放权交易市场覆盖碳排放重点行业，从而构建更加有效、更有活力、更具国际影响力的碳市场。

此外，按照条例规定，全国碳排放权交易市场还要逐步推行免费分配和有偿分配相结合的碳排放分配方式；建立市场稳定机制，开展市场调控，平衡市场供需，防止碳价格失控等市场风险；不断丰富交易主体和产品等。（新华社北京2月26日电）

这是河南安阳殷墟博物馆新馆内展出的“司母辛”铜鼎（左上）、“亚长”铜觥（右上）、“亚长”牛尊（左下）、“亚长”铜钺（拼版照片，2月23日摄）。

2月26日，位于河南省安阳市的殷墟博物馆新馆正式开馆，这是首个全景式展现商文明的国家重大专题博物馆。殷墟博物馆新馆坐落于安阳市洹河北岸，与殷墟宫殿宗庙遗址隔河相望，展厅面积约2.2万平方米，展出青铜器、陶器、玉器、甲骨等文物近4000件套。其中，四分之三以上的珍贵文物首次亮相，一系列考古新成果首次展示。

新华社记者 李安 摄



应急管理：全面彻底排查整治各类消防安全风险隐患

据新华社北京2月26日电（记者叶昊鸣）记者26日从应急管理部获悉，应急管理部将督促各地突出“三类场所”和高层居民楼等，全面彻底排查整治各类

消防安全风险隐患，集中治理电动自行车进楼入户等突出问题。

应急管理部有关负责人表示，将严格矿山、化工等高危企业复工复产程序

和标准，认真落实重大危险源包保责任制，强化动火、检修维修等特殊作业管理。持续深入开展安全生产大排查，深化重点行业领域专项整治，推动监管力量下沉一线，强化明查暗访、警示曝光。同时，扎实开展森林草原火灾重大隐患动态清零和查处违规用火行为专项行动，加强野外火源管控力度，进村入户开展防火宣传。

四举措提升工业企业数据保护能力

据新华社北京2月26日电（记者王悦阳 张辛欣）工业和信息化部近日发文提出，将从增强数据安全保护意识、开展重要数据安全保护、强化重点企业数据安全保护、深化重点场景数据安全保护四方面提升工业企业数据保护能力。

这是记者26日从工业和信息化部获悉的。

据了解，工业和信息化部印发的《工业领域数据安全能力提升实施方案（2024—2026年）》围绕提升工业企业数据保护、数据安全监管、数据安全产业支

撑三类能力，明确提出11项任务。方案明确，到2026年底，工业领域数据安全保障体系基本建立。数据安全保护意识普遍提高，重点企业数据安全主体责任落实到位，重点场景数据保护水平大幅提升，重大风险得到有效防控。数据安全政策标准、工作机制、监管队伍和技术手段更加健全。数据安全技术、产品、服务和人才等产业支撑能力稳步提升。

公告

尊敬的各位客户：根据国家金融监督管理总局吉林监管局批准，吉林银行股份有限公司长春四联大街支行门牌号由吉林省长春市四联大街名仕花园2号楼变更为吉林省长春市四联大街908号，对此给您带来不便请谅解。特此公告

吉林银行股份有限公司长春一汽支行 2024年2月20日

中国移动通信集团吉林有限公司 移动气象业务下线公告

我公司“移动气象业务”（气象短信）将于2024年2月29日进行相关业务下线。届时我公司将对办理该业务的用户，完成业务退订和变更。由此给您带来的不便，我公司深表歉意。吉林移动将继续努力丰富我们的信息化产品，为您提供更好的业务内容和产品体验。特此公告。

中国通信集团吉林有限公司 生育委员会，账号：160429146696，法人：马兴涛，核准号：Z2440000132602，许可编号：241000300548，开户银行：中国银行辽源东吉支行，声明作废。 ●辽源市卫生健康委员会将党费专户的专户许可证及公章丢失，户名：中共辽源市卫生和计划

公告

尊敬的各位客户：根据国家金融监督管理总局吉林监管局批准，吉林银行股份有限公司长春飞跃支行门牌号由吉林省长春市汽车厂创业大街813栋变更为吉林省长春市汽车经济技术开发区创业大街3783号，对此给您带来不便请谅解。特此公告

吉林银行股份有限公司长春一汽支行 2024年2月20日

房屋所有权证遗失及补发公告

产权人梁宝强，房屋坐落于德惠市范子镇田家村10社，面积59平方米，结构砖木，用途住宅，房屋所有权证号：吉房权证德字第8752902476号，房屋所有权人梁宝强，声明作废。上述产权人已向我局申请补发房屋所有权证，对补发的房屋所有权证有异议者自本公告发布之日起一个月内提出，逾期视为无异议，准予补发。特此公告

德惠市住房和城乡建设局 二〇二四年二月二十二日

201322120220080219881007302X的医师资格证书遗失，签发日期为2013年12月18日，声明作废。 ●汽车经济技术开发区捷明百货店法人章（纪旭）2201993452946不慎丢失，特此声明作废。 ●田思源遗失身份证，证号：220105200403240012，特此声明。