

1.6亿多市场主体抢抓机遇展现生机活力

——新征程上满怀信心开新局展新貌系列述评

新华社北京2月13日电 1.6亿多市场主体是我国经济运行的“细胞”单元,是经济发展的力量载体,面对疫情等超预期因素对经济冲击,我国广大市场主体攻坚克难、顽强奋斗,释放出强大生机活力,折射出中国经济韧性、实力和潜力。

一元复始,万象更新。
经文化和旅游部数据中心测算,春节假期国内旅游出游3.08亿人次,同比增长23.1%,恢复至2019年同期的88.6%;据商务部监测,春节期间全国重点零售和餐饮企业销售额比去年同期增长6.8%;国家电影局统计数据显示,今年春节档我国电影票房达67.58亿元,位列影史春节档票房第二名……

消费数据是中国经济回暖的脉动。节后招工热潮更彰显中国经济复苏的强劲态势。专机专列迎接、留岗红包、返岗补贴……华东、华南等地用工大省提前进行“抢人大战”,开启“抢人”模式;中西部内陆腹地也不甘示弱,打出“乡情牌”“亲情牌”挽留人才。

“增加了这两条生产线之后,我觉得今年销售额和生产量比往年至少增加30%以上。”今年我们还要再继续交付2万吨的碳纤维拉挤板的订单,现在正在开足马力抢生产,保证供应的稳定。”今年整个集团公司的订单1月份突破1万辆,同比增长160%多……这些来自一线市场主体的声音,反映出市场主体的最新状态,展现出中国经济向上的生机与活力。

创新是引领发展的第一动力。各类市场主体积极应变求变,以改革创新之

变激发创造发展之力,不断塑造发展新动能新优势。

“你们尽想想象,我们负责实现”,就在国产科幻电影《流浪地球2》所展示的“重工业美学”让观众大呼过瘾的时候,以中国航天科技、中核集团等为代表的“国家队”的豪迈宣言,彰显了中国企业对自主创新创造能力的底气与信心。

以实施国企改革三年行动为契机,国有企业向改革要活力、向创新要动力、向管理要竞争力,中央企业2022年研发投入经费超1万亿元,工业企业研发投入强度超过3%,重点企业研发投入强度超过56%。创新成果检验改革成效。中国空间站、C919大飞机、白鹤滩水电站、港珠澳大桥……“大国重器”“超级工程”频频诞生。国有企业在大国综合国力、促进经济社会发展、保障人民共同利益方面发挥了举足轻重的作用。

应变局,国有企业“顶梁压仓”;开新局,民营企业敢为人先。

2022年12月,北醒(北京)光子科技有限公司发布企业首款512线车规级激光雷达,并计划将于2023年实现量产交付。“512技术架构让激光雷达性能大幅提高而成本不会太高,产品将让车辆更安全智能。”公司创始人李远说。

为满足发展需求,北醒于2022年下半年在北京投资建设面积近4000平方米的工程中心,打造北京地区产品研发、工艺开发、测试验证规模和能力完备的车载激光雷达工程中心。

如今,越来越多的企业将创新视作立身之本和高质量发展的最根本驱动力,企业的科技创新主体地位愈发突出。

国家知识产权局数据显示,截至2022年底,我国国内拥有有效发明专利的企业达355万家,拥有有效发明专利2324万件。世界知识产权组织最新报告显示,我国发明专利有效量已经位居世界第一,与未来产业培育发展密切相关的人工智能、量子科技等相关专利数量位居全球第一。

市场主体的生机活力,不仅有创新创造的内生动力,还有来自各方助力克难关、谋发展的强大推动力。
“没想到头一遭‘出海’就能拿下7600万元订单。”河北省平乡县新仕嘉玩具有限公司董事长张相勇激动地说,这份意外收获不仅让企业在疫情影响中恢复了元气,还增加了开拓海外市场的信心。

春节前夕,河北省平乡县组建了河北省今年首个经贸代表团,15家企业抱团“出海”,实现外贸出口和外资引进“双丰收”,不仅签订总额49亿元产品订单,还有一份总投资4500万美元的高端电动自行车项目框架协议。

在过去三年间,疫情影响叠加世纪变局,各类市场主体遇上了不少困难。党中央明确提出,要稳住市场主体,对受疫情影响严重的行业、中小微企业和个体工商户实施一揽子纾困帮扶政策。

保市场主体就是保社会生产力,稳住市场主体就能为稳住经济基本盘提供有力支撑。

在福建锦程高科实业有限公司的生产车间,大型机械引擎轰鸣,生产设备高速运转。“在建行普惠资金支持下,我们进行了技术改造。优化的生产线正开足马力,确保按时完成订单。”锦程高科副总经理郑智标介绍,在去年10月企业资金吃紧的关键时期,建行福建省分行提供了3000万元的“纾困贷”,帮助企业“轻装上阵”。

“坚持两个毫不动摇”,从中央到地方,从中央企业到金融部门,大家携手联动,持续推出一系列保市场主体和稳经济的举措;财税部门打出“组合拳”,出台新的组合式税费支持政策,将大规模增值税留抵退税扩围;金融部门不断加大民营企业小微企业的信贷、债券融资支持;中央企业助力中小企业纾困解难,通过减租降费等措施向社会让利……

最近一个月里,各级地方政府又推出一批纾困帮扶、推动高质量发展的政策“礼包”;黑龙江省从推进在建项目复工复产、加快释放消费潜力等方面,推出20条具体举措;江苏省针对经济运行中的堵点卡点难点出台42条政策措施……“外媒报道说,中国经济‘所有开关拨向增长’一侧,增长动力十足”。

习近平总书记深刻指出:“什么时候没有困难?一个过一个,年年过,年年好,中华民族5000多年来都是这样。爬坡过坎,关键是提振信心。”面向未来,我们坚信,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,1.6亿多市场主体将不断释放强大的生机活力,为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴做出新的更大贡献。

中国救援队在土耳其已救出6名幸存者

新华社土耳其安塔基亚2月13日电 据中国救援队最新消息,截至当地时间12日,中国救援队在土耳其地震重灾区哈塔伊省安塔基亚市已救出6名幸存者。
当地时间12日下午,经过4个多小时的努力,中国救援队与土方合作营救出

名50多岁的男子。截至目前,中国救援队已累计派出13个批次、206人次救援人员,营救出6名幸存者,找到8名遇难者的遗体。此外,中国香港救援队营救出3名幸存者。
中国救援队积极对接各国救援力量,

强化对外交流,并继续完善营区信息通信、后勤和医疗保障工作。救援队协调联络组先后走访了波兰、巴林、阿曼、意大利等救援队营区。此外,协调联络组持续协助运行联合国第五区域救援队协调中心。
另据中国蓝天救援队总指挥张勇12

日确认,中国蓝天救援队11日与土耳其当地救援队合作,在马拉蒂亚市区一座七层楼的废墟中救出一名被困125小时的83岁妇女。目前,这名获救者生命体征平稳,正在医院接受治疗。这是该救援队救出的第三名幸存者。

国合署介绍

中方对土耳其和叙利亚抗震救灾紧急援助最新进展

新华社北京2月13日电 据国家国际发展合作署消息,国合署地区一司副司长郑愿东13日就中方对土耳其和叙利亚抗震救灾紧急人道主义援助回答记者提问。

郑愿东介绍,自土耳其和叙利亚遭受强震以来,中方一直为两国抗震救灾提供支持和帮助。首批中国政府援助土耳其救灾物资已于11日和12日分批运抵伊斯坦布尔,其中包括土方急需的毛毯、棉帐篷等,中方援助的心电图机、超声诊断仪、医用转运车、手动病床等物资将于本周内全部发运。中国政府派出的救援队和社会救援队已救出十余名幸存者。

郑愿东表示,中国政府援助叙利亚人道主义物资正加紧实

施,包括3万个急救包、2万条毛毯、1万件棉服、300件棉帐篷及呼吸机、麻醉机、制氧机等物资将尽快启运。同时,加快落实正在实施的粮食援助项目,其中220吨小麦正在运抵叙途中,余下3000余吨大米和小麦将于本月分批发运。

他介绍,中国红十字会向叙利亚援助的首批医疗物资已运抵大马士革,第二批人道主义援助物资于2月13日从北京启运。该批物资包括棉帐篷、赈济家庭包、保暖冲锋衣等生活物资以及灾区急需的药品等医疗物资,可使受灾民众1万余人受益。

“一方有难,八方支援。中方将同国际社会一道,积极支持、帮助土耳其和叙利亚人民早日战胜灾害,重建美好家园。”郑愿东说。

土耳其地震造成2万多栋住宅楼倒塌



这是2月12日,在土耳其哈塔伊省安塔基亚市中心拍摄的地震废墟。据土耳其灾害与应急管理局12日发布的最新统计数据,6日发生在土耳其南部的强震已造成2万多栋住宅楼倒塌,住宅建筑质量因而受到各界质疑。
新华社发

外交部发言人:

敦促美国政府立即解除对叙利亚的所有非法单边制裁

新华社北京2月13日电 外交部发言人汪文斌13日说,中方敦促美国政府放下地缘政治算计,立即解除对叙利亚的所有非法单边制裁,停止人为制造人道主义灾难。

当日例行记者会上,有记者问:美国政府日前宣布,暂时放宽美国对叙利亚的制裁措施,但仅限于与叙利亚地震救灾需求相关的交易,时限180天。中方对此有何评论?

汪文斌说,美国政府应当立即解除对叙利亚的非法单边制

裁,而不是进行所谓“暂时放宽”的政治表演。

他说,美国持续多年对叙利亚实施军事干预和非法单边制裁,严重加剧叙利亚经济民生危机,极大削弱了叙利亚应对灾害能力。地震发生后,美国单边制裁直接阻碍了叙利亚72小时黄金救援,令当地灾情雪上加霜。正如叙利亚人士所言,美国眼中只有政治,没有人道主义。“我们敦促美国政府放下地缘政治算计,立即解除对叙利亚的所有非法单边制裁,停止人为制造人道主义灾难。”汪文斌说。

今年这次相合,对于中西部地区来说,金星与海王星最近时,角距离仅为45角秒,两颗星位于西偏南方低空,尚未落下,正是观赏的好时候。而东部地区金星已经落下,因此要在金星落下之前观测,此时两颗行星的角距离为3角分左右,也是极近的距离。”杨婧说。

金星是太阳系中最亮的行星,最亮时可达-4.9等,而海王星是太阳系中最暗的行星,最亮时仅为7.8等。

金星与海王星明日相合上演“结伴游”

新华社天津2月13日电 天文科普专家介绍,2月15日晚,金星与海王星相合上演“结伴游”,这是一次非常难得的行星极近现象,届时如果天气晴好,感兴趣的公众可借助小型天文望远镜见证这“亲密一刻”。

2023年2月中旬,傍晚时分,从视觉上看,金星与海王星非常接近,其中,2月15日金星合海王星,两个天体“距离”最近,这是继2022年4月28日凌晨金星与海王星相合之后,两颗行星再一次近距离接触。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍,今年的观测条件要好于去年。一是相合发生在15日20时18分,时间段非常友好;二是金星与海王星相合时我国中西部地区可见,而去年两者相合时还都在地平线以下,我国无缘一见。

感兴趣的公众可找一个西方空旷、视野开阔、无光污染的场地,先找到亮度为-3.9等的金星,再以此为参照,借助小型天文望远镜仔细寻找。海王星位于金星上方很近的位置,看起来是一个很暗的小蓝点,亮度为8等。喜欢天文摄影的朋友可以试着将它们“同框”拍下来,这将是很难得的天文照片。

“如果实在找不到海王星,单纯观测金星也是不错的选择。从2月至7月上旬,日落时人们会非常容易地在傍晚的余晖中肉眼找到它。如果用双筒望远镜或小型天文望远镜观测,可以看到金星的相位变化。”

俄计划2027年开始组建自己的空间站

新华社莫斯科2月13日电 塔斯社13日援引俄罗斯空间站总设计师弗拉基米尔·科热夫尼科夫的话报道说,俄计划于2027年发射相关舱段并开始组建自己的空间站。

科热夫尼科夫也是俄“能源”火箭航天集团副总设计师。他说,目前包括“能源”火箭航天集团在