

引金融活水 润实体经济

——金融支持经济发展一线观察

新华社记者 李廷霞 吴雨

金融是经济发展的血脉。近日,新华社记者深入多地调研,切实感受到金融支持稳增长力度持续加大,为实体经济稳步复苏、迈向高质量发展提供了有力支撑。

真金白银为企业发展添动力

在江苏,苏州精控能源科技股份有限公司30多亩的新建产业基地正在加紧施工。“新生产线明年投产后,公司年产能将提升近一倍。立足国内市场的基础上,我们将加大开拓海外市场的力度。”公司董事长施敏捷说。

多年一直以外贸业务为主的安吉久大家具有限公司,今年准备通过直播带货等方式打开国内市场。

在调研中记者感受到,无论是谋求出海的精控能源,还是拥抱国内市场的久大家具,实体经济的活力、企业发展的动力正在不断积蓄。这背后,离不开金融的力量:订单快速增长的精控能源获得了农行江苏分行2.5亿元的综合授信,久大家具则拿到了农行湖州分行创新推出的“绿色普惠贷”100万元的贷款资金……

随着一系列稳增长、稳市场主体的金融政策陆续出台,企业融资获得感不断增强。今年以来,中国人民

银行充分发挥结构性货币政策的精准导向作用,强化对国民经济重点领域和薄弱环节的支持。今年前5个月,我国人民币贷款增加约12.7万亿元。截至3月末,17项结构性货币政策工具余额约6.8万亿元。

“水务工程项目投入大、推进时间紧,短时间筹措资本金难度较大。在政策性开发性金融工具资金支持下,农发行东莞市分行提供3583万元资金解决了项目资本金难题,为虎门宁洲污水处理厂三期工程建设启动按下‘加速键’。”广东省东莞市水务集团有限公司副总经理蔡永权说。

金融创新赋能企业高质量发展

今年5月,农行苏州分行联合长三角科技要素交易中心、上海技术交易所为德特康(苏州)生物制药有限公司提供了1000万元的生物医药管线质押融资。

记者在调研中发现,瞄准经济转型和高质量发展趋势,科技金融、绿色金融等正在成为支持实体经济的主要发力点。

从超精密贴膜技术到真空贴膜技术,再到无掩膜光刻技术……东莞思沃智能装备有限公司一项项技术

突破的背后离不开金融支持。今年一季度,借助中国人民银行支小再贷款政策工具,东莞银行为思沃智能发放贷款500万元,满足企业在产品研发、生产方面的资金需求。“自主研发成本高、周期长,所幸发展道路上有银行支持,帮助我们突破核心技术攻关。”公司董事长王建勋说。

“推动传统产业转型升级,不是简单地退出低端产业,而是通过金融资源助力企业绿色发展。”农行绍兴柯桥支行行长陈富告诉记者,该行通过排污权质押,向浙江迎丰科技股份有限公司投放了1.9亿元的贷款。

“先进制造贷”“产业园区贷”“绿色高质量制造贷”“专精特新小巨人贷”……不断涌现的创新信贷模式为企业高质量发展助力。

产品创新背后是机制创新。“科创企业的价值判断、风险识别不同于普通企业,我们通过组建专业化的科创团队,创新专业化评审机制,让专业的人做专业的事,更好地读懂科创企业。”农行苏州分行公司部科创中心负责人说。

优化融资环境缓解企业痛点

随着今年箱包行业逐步回暖,浙

江省平湖市新秀集团出口额同比增长超过20%。

“在政府支持下,我们抓住机遇增订单、拓市场,收获了多笔实实在在的海外订单。”新秀集团有关负责人表示,提升企业的竞争力和抗风险能力不仅靠企业本身,还需要金融机构蓄力支持。

农行浙江分行国际金融部有关负责人表示,该行加大信贷投放力度为外贸企业“增订单、保市场”保驾护航,今年前5个月出口信保融资同比增长40%。

既要锦上添花,更要雪中送炭。记者发现,经济下行压力下,不少银行正在通过放宽贷款条件、降低贷款利率等方式,为企业恢复向好提供更多支持。

创造良好的融资环境,需要企业和金融机构双向努力。记者观察到,当前企业的融资需求更加理性,精打细算,不盲目增加财务负担。

对于融资支持,企业还有更多期待。中国人民银行表示,将构建金融有效支持实体经济的体制机制,落实好加大力度支持科技企业融资行动方案,引导金融机构增加制造业中长期贷款,支持加快建设现代化产业体系。

(新华社北京7月6日电)

前5个月我国服务贸易保持增长 旅行服务增长最快

新华社北京7月6日电(记者谢希瑶)商务部新闻发言人束珏婷6日在商务部例行新闻发布会上说,今年1至5月,我国旅行服务进出口5525.4亿元,同比增长67%,是增长最快的服务贸易领域。其中,出口同比增长53.4%,进口同比增长68.1%。

数据显示,1至5月,我国服务贸易总体保持增长态势。服务进出口总额26055.4亿元,同比增长10.2%。其中出口10982.2亿元,同比下降

4.7%;进口15073.2亿元,同比增长24.2%;服务贸易逆差4091亿元。

知识密集型服务贸易占比提升是主要特点。1至5月,知识密集型服务进出口11227.8亿元,同比增长13.6%,占服务进出口总额比重达43.1%,较上年同期提升1.3个百分点。其中,知识密集型服务出口6565.9亿元,同比增长17.2%,知识密集型服务进口4661.9亿元,同比增长8.8%。



全国首批智能制造专业技术等级证书在天津颁发

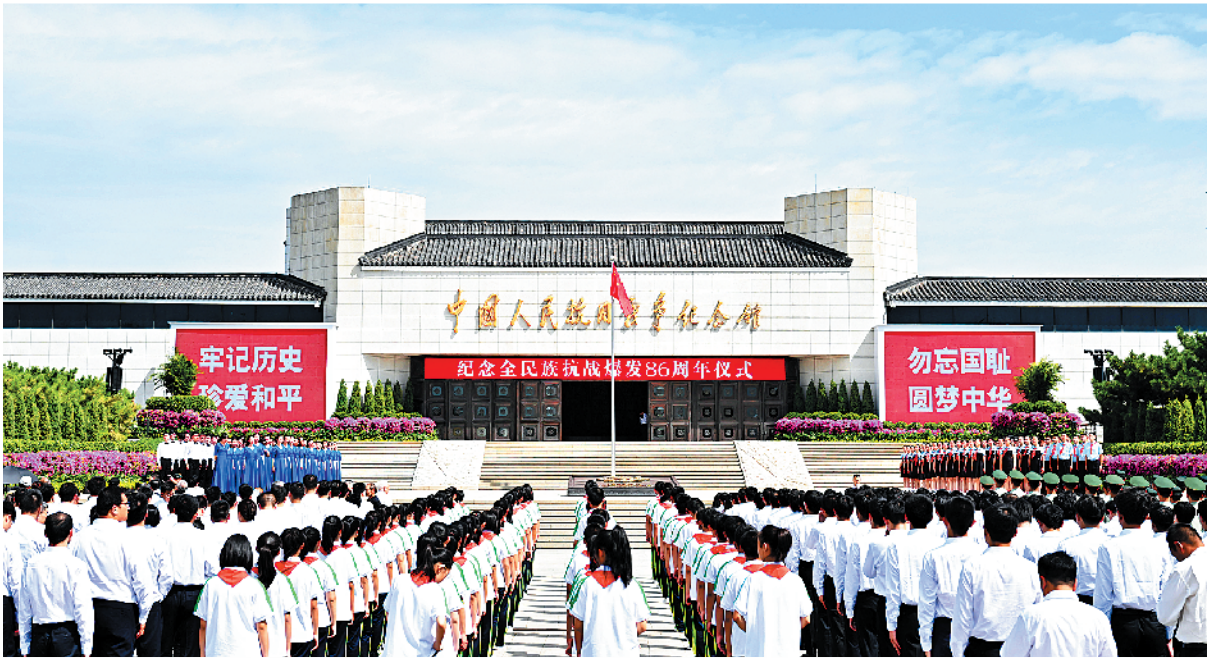
这是7月6日拍摄的证书颁发仪式现场。

7月6日,天津举行全国首批智能制造专业技术等级证书颁发仪式。该证书由中国机械工程学会颁发,职业名称为智能制造工程技术人员,职业方向是智能装备与产线应用。

2023年3月,天津率先实施智能制造专业产教融合“订单班”模式。日前,首个“订单班”结业并完成统一考核,27人获得全国首批智能制造专业技术等级证书。

新华社记者 赵子硕 摄

纪念全民族抗战爆发86周年仪式在京举行



7月7日,各界代表进入中国人民抗日战争纪念馆向烈士献花。

当日,纪念全民族抗战爆发86周年仪式在中国人民抗日战争纪念馆举行。

新华社记者 岳月伟 摄

新华时评

弘扬伟大抗战精神 建功伟大时代

新华社记者 丁静

86年前的7月7日,日本侵略者为达到以武力吞并全中国的罪恶野心,悍然炮轰宛平城,制造了震惊中外的卢沟桥事变。中国军民奋起抵抗,浴血抗争,以巨大牺牲取得了近代以来抗击外敌入侵的第一次完全胜利。

抗日战争的伟大胜利,有力捍卫了国家主权和领土完整,成就了中华民族从近代以来陷入深重危机走向伟大复兴的历史转折。

历史因精神而生动,也因精神而伟大。在中华民族生死存亡的历史关头,中国共产党秉持民族大义,高举

抗日旗帜,积极倡导、有力推动以国共合作为基础的抗日民族统一战线,同日本侵略者进行了最英勇、最坚决的斗争,成为全民族抗战的中流砥柱,全体中华儿女共赴国难、浴血奋战,形成势不可挡的抗战洪流,孕育出伟大的抗战精神,向世界展示了天下兴亡、匹夫有责的爱国情怀,视死如归、宁死不屈的民族气节,不畏强暴、血战到底的英雄气概,百折不挠、坚忍不拔的必胜信念。

伟大精神激发伟大力量,创造伟大时代。伟大的抗战精神,是中国人

民弥足珍贵的精神财富,永远是激励中国人民克服一切艰难险阻、为实现中华民族伟大复兴而奋斗的强大精神动力。中国共产党团结带领全国各族人民发愤图强、艰苦创业,从积贫积弱、一穷二白到经济总量稳居世界第二,从山河破碎、满目疮痍到城乡面貌日新月异,从缺衣少食、民不聊生到人民生活水平不断提升,人均预期寿命达到78.2岁……中国迎来从站起来、富起来到强起来历史性跨越的新阶段。

建功伟大时代,仍须传承和弘扬

伟大抗战精神。今天,我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标,比历史上任何时期都更有信心、更有能力实现这个目标。站在新的历史起点上,我们的前方是前人未走之路,没有经验没有指南,面对光荣艰巨的使命任务,需要我们继承弘扬伟大抗战精神,不懈努力、接续奋斗。我们要以压倒一切困难而不为困难所压倒的决心和勇气,迎难而上、善作善成,为推进强国建设、民族复兴作出我们这一代人的应有贡献。

(新华社北京7月6日电)

专访

保护知识产权就是保护企业的长期竞争力

——访2023年欧洲发明家奖获得者吴凯

新华社记者 杜哲宇

“知识产权作为企业创新成果的重要载体,是全球通用的商业竞争工具,在全球贸易中发挥着重要作用。通过保护知识产权,企业的创新成果得到相应的商业利益回报,企业才有意愿持续投入创新,进而保护企业的长期竞争力,做出更好的产品,为人类社会进步做出更大的贡献。”2023年欧洲发明家奖获得者、中企宁德时代首席科学家吴凯近日在接受新华社记者书面专访时说。

总部设在德国慕尼黑的欧洲专利局4日宣布,宁德时代首席科学家吴凯及其团队从600多名候选人中脱颖而出,荣获2023年欧洲发明家奖(“非欧洲专利局成员国奖”类别)。据欧洲专利局网站介绍,吴凯及其团队开发了一种带有顶盖的锂

离子电池,该顶盖可作为一种屏障,降低电池安全风险,进而降低电动汽车电池爆炸和火灾风险。

吴凯说,大多数中国企业对知识产权的认知和重视都经历了从无到有、从有到优的过程。在企业发展早期,企业更多考虑数量的积累,将创新成果通过专利保护起来。随着企业的发展壮大和国际化步伐加快,单纯的数量已经无法满足企业经营的要求,而要考虑通过知识产权的全球布局筑起企业竞争力的“护城河”。

“首先我们要树立尊重他人知识产权,保护自己知识产权的原则。”吴凯说,“其次我们还要积极研究不同国家和地区的知识产权制度,适应国际知识产权游戏规则,助

力企业更好参与全球竞争。”

欧洲专利局3月发布的2022年专利指数报告显示,2022年收到来自中国的19041项专利申请,达到历史新高,同比增长15.1%,在20个主要专利申请国家和地区中增幅最大。从企业排名来看,2022年向欧洲专利局提交专利申请的所有企业中,华为继续排名第一,此外OPPO、中兴、腾讯、京东方、vivo、百度、小米、宁德时代等中企也位列这一排行榜前50名之内。

据吴凯介绍,作为全球领先的锂离子电池研发制造商,宁德时代目前拥有以及在申请的国内外专利合计超过16000项,主导或参与超过80项国内外标准的制定与修订。

锂离子电池行业近年来进入快速发展期,吴凯认为,如今各行各业都在加速向绿色低碳转型,锂离子电池技术的发展不仅有利于减少碳排放,而且有助于推动电动汽车的智能化趋势。在储能行业,锂离子电池有着更广阔的应用场景和增长空间。

他表示,锂离子电池的产业链和产能建设周期都较长,企业间需积极加强国际合作才能实现共赢。“随着电动汽车市场的不断扩大,如何能快速满足客户及市场的需求,将是一大挑战。”吴凯说,“宁德时代选择在欧洲建厂,就是为了在更靠近客户的地方布局产能,更高效地向客户交付产品。”

(新华社柏林7月6日电)

教育部部署开展校外培训“监管护苗”2023年暑期专项行动

新华社北京7月7日电(记者徐壮)记者7日从教育部获悉,教育部日前印发通知,决定于7月至8月在全国开展校外培训“监管护苗”2023年暑期专项行动。

专项行动覆盖全国31个省份和新疆生产建设兵团,聚焦解决当前校外培训治理中存在的四个方面突出问题。

——严查重处学科类隐形变异培训。用好网格化综合治理机制,对“一对一”“住家教师”“高端家政”以及夏令营、研学旅行、托管班等名义违规培训等问题开展专项整治,坚决防范“黑培训”“黑机构”等侵害群众利益情况发生。

——坚持校外培训公益属性,守护学生家长所交预收培训费用安全。对非学科类培训机构收费和预收费用情况开展全面排查,加强价格监测,防止恶意涨价,严查校外培训机构超时段、超限额收费和价格欺诈、虚假宣传等违法违规行为。

——有效化解校外培训消费纠纷。推动各地全面应用“全国校外教育培训监管与服务综合平台”,全面使用《中小学生校外培训服务合同(示范文本)》,坚持“一机构一策”,多措并举解决“退费难”问题。

——强化培训机构安全管理。部署各地在暑期前至少开展一次全面安全排查,对发现的风险点和安全隐患要以零容忍态度即查即改,切实抓好安全责任和措施落实。

通知强调,培训机构和媒体不得违规发布校外培训广告,不得宣扬“暑期最可怕”“暑假是第三个学期”等错误概念,不得制造或炒作教育焦虑。

通知要求畅通举报渠道,鼓励群众通过国务院“互联网+督查”、教育部官网、“中国教育督导”微信公众号举报平台及地方举报渠道,提供违法违规问题线索,推动形成群防群治的良好局面,切实维护人民群众利益。



三门峡水利枢纽接黄河南调水调沙

这是7月6日拍摄的三门峡水利枢纽(无人机照片)。

7月6日,三门峡水利枢纽开启黄河2023年汛前调水调沙,自7月7日0时起按3700立方米每秒下泄,预计将为下游调水调沙补水6亿立方米,助力冲刷小浪底水库库尾,为小浪底水库调水调沙提供后续动力。

杜杰 摄(新华社发)

参观廉政教育基地 筑牢廉洁思想防线

为深入学习贯彻党的二十大精神,进一步筑牢廉洁思想防线,7月6日,中原银行周口分行纪委组织员工到商水县廉政教育基地参观学习。

在讲解员的带领下,该行员工依次参观“初心化霖、大浪淘沙、正本清源、洗心涤虑、镜澈百里”五个展厅,一幅幅图片、一件件实物、一个个案例、一句句警示,给每个人心中敲响警钟,带来了强烈的思想冲击和心灵震撼。参观过程中,大家仔细聆听

讲解,认真观看警示教育片,学习家风故事,参加廉洁文化答题活动。

该行员工在党旗重温入党誓词,进一步坚定初心使命。参观学习后,中原银行周口分行纪委书记张娟希望大家从典型案例中吸取教训,不断加强自身修养,增强廉洁自律意识,始终守住廉洁底线,筑牢拒腐防变思想防线,信念坚定、对党忠诚,做修身律己、清正廉洁的中原银行人。③12 (理含冰)