

前4个月我国吸收外资3602亿元

全国新设立外商投资企业16805家,同比增长19.2%

新华社北京5月24日电(记者谢希瑶)商务部24日发布数据显示,今年1至4月,全国新设立外商投资企业16805家,同比增长19.2%;实际使用外资金额3602亿元,同比下降27.9%。

从行业看,制造业实际使用外资1036.9亿元,占全国实际使用外资比重为28.8%,较去年同期提高2.8个百分点。高技术制造业实际使用外资457.3亿元,占全国实际使用外资的12.7%,较去年同期提高2.7个百分点。医疗仪器设备

及仪器仪表制造业、住宿和餐饮业实际使用外资同比分别增长126.1%、65.1%。

从来源地看,西班牙、德国、荷兰实际对华投资同比分别增长263%、34.7%、9.5%(含通过自由港投资数据)。

400亿元!20年超长期特别国债首发

总额400亿元!首期20年超长期特别国债在北京证券交易所顺利发行。

“从今年开始拟连续几年发行超长期特别国债,专项用于国家重大战略实施和重点领域安全能力建设”——今年的政府工作报告提出之后,超长期特别国债备受关注。

“国债”“超长期”“特别”,这一组合代表什么意义?

国债,是国家为了筹集财政资金而发行的一种政府债券。一般认为发行期限在10年以上的利率债为“超长期债券”。和普通国债相比,超长期债券有助于缓解中短期偿债压力。

特别国债的“特别”之处,就是具有特定用途、服务专项需求,资金使用针对性强、效果显著。我国曾在1998年、2007年和2020年分别发行过3次特别国债。从历史经验来看,特别国债发行将对经济社会稳定向好发展产生积极影响。

从支持领域来看,超长期特别国债重点聚焦加快实现高水平科技自立自强、推进城乡融合发展、促进区域协调发展、提升粮食和能源资源安全保障能力、推动人口高质量发展、全面推进美丽中国建设等方面的重点任务。

从今年的发债“日程表”看,自5月中旬持续至11月中旬,20年、30年和50年超长期特别国债将分别发行7期、12期、3期,首发日期分别为5月24日、5月17日、6月14日。5月17日发行的30年超长期特别国债,市场认购热情高涨。

24日首发的20年超长期特别国债有何特点?

据了解,此次发行的20年超长期特别国债为固定利率附息债,票面利率通过竞争性招标确定,自2024年5月25日开始计息,每半年支付一次利息。

此次招标利率水平可以看作市场欢迎程度的“风向标”。招标结果显示发行利率为2.49%,市场认购积极。

南开大学金融发展研究院院长田利辉介绍,超长期特别国债的利率会根据市场供需关系和投资者的认购热情来确定,市场需求旺盛表明投资者对该国债的接受度较高。

“20年超长期特别国债有助于构筑更加完善的国债收益率曲线,发挥定价基准功能,完善利率传导机制,提升债券市场服务实体经济的质效。”田利辉说。

值得关注的是,此次超长期特别国债首次“登陆”北交所,通过财政部北京证券交易所政府债券发行系统进行招标发行。

2022年,北京证券交易所启动国债发行。在国债、地方政府债券实现平稳发行的基础上,北交所此次“上新”,首发超长期特别国债,将更好发挥资本市场服务实体经济的功能。

个人能否购买超长期特别国债?

据了解,在发行方式上,今年的超长期特别国债均采用市场化方式,全部面向记账式国债承销团成员公开招标发行。个人投资者不能通过发行系统直接参与招标购买,但可以在交易所市场或商业银行柜台市场开通账户购买和交易。

老百姓日常购买较多的主要是储蓄式国债,这类国债具有较为稳定的收益特性,比较适合寻求稳定、长期回报的个人投资者。而超长期特别国债属于记账式国债,这类国债可以上市交易,流通性较高,交易价格会根据市场情况波动。

专家提示,个人“出手”需谨慎。考虑到超长期特别国债期限较长、收益率波动等因素,建议投资者最好具备一定的投资经验和市场分析能力。

业界专家表示,发行超长期特别国债之后,我国宏观政策“工具箱”更加丰富,既利当前,又惠长远。

新华社记者 姚均芳 申铖(新华社北京5月24日电)

占比达10%!中国数字经济“长”得快

占比达10%!24日开幕的第七届数字中国建设峰会上传来好消息:2023年,我国数字经济核心产业增加值占国内生产总值(GDP)比重达到10%。亿万民众畅享“数智红利”。

当今世界,数字经济已成为全球未来的发展方向。2022年,国务院发布的《“十四五”数字经济发展规划》提出明确目标:到2025年,数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重达到10%。

如今,这一目标提前实现。

一个小苗壮成长,背后是从技术革新到产业赋能的持续突破。中国数字经济成长为“大块头”,其中蕴含着大智慧。

——以前沿技术不断累积数字经济发展势能

基于多传感器的城市道路车道线识别、工业机器人集成安装与调试、端侧人工智能技术和应用创新……在由数字中国建设峰会组委会主办的2024数字中国创新大赛上,一个个选题昭示着未来数字领域的技术新趋势。

数字经济,本身是一门汇聚各种前沿技术的先进产业。

当前,我国5G网络、光纤宽带网络和移动物联网覆盖面更广,先进计算、人工智能等关键核心技术不断取得突破,量子计算、脑机接口等前沿技术研发进度不断加快,2023年算力总规模居全球第二位……

数字技术日益融入经济社会发展的各领域、全过程,在高质量发展中发挥重要作用,为加快形成新质生产力提供了土壤,不断拓展着经济发展的空间和潜力。

——以数据赋能有力托举产业转型

第七届数字中国建设峰会主论坛上,首批20个“数据要素”典型案例——亮相。

以工业数据空间推进产业链上下游加强信息共享,应用物流运单人工智能识别、智能沙箱等技术提升多式联运承载能力和衔接水平,建立专业化新药研发数据集进行智能化分析以有效降低新药研发周期……一个个典型案例正是以数据要素促进产业转型的真实写照。

在长三角,一家新能源汽车整车厂可以在4小时车程内解决所需配套零部件供应。中国“智”造速度的背后,是产业配套能力完备性的体现,更离不开数字化转型这一重要支撑。

数据显示,我国智能制造装备产业规模已超3.2万亿元,已培育421家国家级示范工厂、万余家省级数字化车间和智能工厂……从供应链到生产线,数实融合进一步提速,不断推动产业提质增效。

——以数字手段打造美好生活

场馆之外,治山春秋园引入AR数字许愿树、泉山摩崖题刻科技拓印等数字艺术形式,打造马球场遗址数字多媒体秀……宋代的青绿福州、闽越开疆图穿越而来,数字手段为人们打开了无限想象空间。

如今,数字化生活日益成为中国社会的重要生活方式:92.5%的省级行政许可事项实现网上受理和“最多跑一次”,2023年“网络中国节·春节”主题活动相关内容总传播量达304.5亿次,2023年我国数字阅读用户规模达5.7亿……

成绩之下,也要正视我国数据资源管理利用整体还处于起步阶段的现实,数据多元流通模式待完善、数据价值有待进一步释放等问题也应得到重视。

立足当下,面向未来,一个数字经济大国正不断开拓数字经济新蓝海。

新华社记者
(新华社福州5月24日电)

2023年我国数据生产总量达32.85ZB

新华社福州5月24日电(记者颜之宏 严赋憬)24日下午,在福建福州举行的第七届数字中国建设峰会·数据资源与数字安全分论坛上,全国数据资源调查工作组发布《全国数据资源调查报告(2023年)》。报告显示,2023年,全国数据生产总量达32.85ZB(泽字节),同比增长22.44%。

在报告中,全国数据资源调查工作组认为,2023年我国非结构数据爆发式增长,随着5G、AI技术的快速发展及智能设备的规模应用,内容创作、影像视听等非结构数据对我国数据总规模增长贡献较大,消费民生领域新业态不断涌现,满足了人们不断增长的文化娱乐消费需求。

在数据存储方面,2023年我国累计数据存储总量为1.73ZB(泽字节),存储空间利用率为59%,其中政府和行业重点企业存储空间利用率为70%左右。在上述存储数据中,数据云存储占比超过40%。

在算力方面,至2023年底,全国2200多个算力中心的算力规模同比增长约30%。大模型训练算力需求高涨,科学、政务、金融、工业等行业算力需求增加。

报告还指出,我国数据资源管理利用整体处于起步阶段,目前还存在数据有效供给不足、算力还需适度超前布局、数据多元流通模式待完善、数据价值有待进一步释放等挑战。

据了解,此前,国家数据局、中央网信办等部门联合开展全国数据资源情况调查,调查工作开展时间为2024年2月18日00:00至3月5日24:00。

不断提升人民生活品质

蓝天碧海,绿意葱茏。5月的山东日照阳光海岸绿道,游人如织。

“真没想到在这里拍婚纱照时能见到习近平总书记,感觉总书记特别亲切,很关心我们的生活。”30岁的日照市民张振华说,“这些年日照加大对海岸线生态修复,风景美了,大家都来运动休闲,有了实实在在的幸福感。总书记说,推进中国式现代化,就是要让人民群众的生活越来越好。我听了心里特别踏实,也对未来充满期待。”

内蒙古巴彦淖尔市磴口县境内的乌兰布和沙漠,蓝色光伏板下,新地村村民杨少兵正忙着管护一排排梭梭苗。

“习近平总书记说‘大家要一起动手,共同建设和呵护美好家园’,真是说到了我们心坎儿里。”杨少兵说,“光伏治沙既能发电‘生金’,又能治理荒漠化。看着梭梭一点点长起来,干一天还能有200元左右的收入,我感到很有盼头,希望生态环境越来越好,大家日子越过越红火。”

安徽歙县,新安江犹如一条绿带,在群山和星罗棋布的徽派村落中穿梭。

“总书记对生态治理、绿色发展的重视一以贯之。”歙县人民法院深渡人民法庭庭长汪朝亮刚刚结束对一起破坏新安江流域环境的案件审理。他说:“我们将把总书记的要求落实到实际工作中,继续以最严格的司法保护新安江生态,在呵护一江碧水的同时,让沿江百姓生活品质不断提升。”

走进云南大理苍山脚下的周城村,大大小小蓝白相间的扎染布随风飘动,吸引了诸多游客前来游览。

“习近平总书记强调,‘深入挖掘中华优秀传统文化精华,坚持创造性转化、创新性发展’,对我们提出了更高要求。”白族扎染非遗传承人段银开说,接下来要扩大白族扎染市场,吸引更多年轻人加入,把这门手艺传承下去,让乡亲们生活越过越好。”新华社记者(新华社北京5月24日电)

六部门出台方案推动文化和旅游领域设备更新

将符合条件的重点项目纳入超长期特别国债等资金支持范围

新华社北京5月24日电 国家发展改革委、住房城乡建设部、文化和旅游部、国家电影局、广电总局、国家文物局24日联合对外发布《推动文化和旅游领域设备更新实施方案》。方案提出,力争到2027年,引导推动全国文化和旅游领域更新一批设施设备,保持相关投资规模持续稳定增长,全面提升服务质量,推动文化和旅游高质量发展。

方案部署了8方面行动:一是实施观游览设施更新提升行动,更新升级游客运载设备、旅游观光设备。二是实施游乐设施更新提升行动。三是实施演艺设备更新提升行动。四是实施智慧文旅改造提升行动,更新升级智能管理服务设备、沉浸式体验设备。五是实施文物保护利用能力提升

行动,加快替换博物馆老旧设备,更新升级文物勘察、科研和展示设备。六是实施电影产业高新促进行动,推动电影拍摄水平提质升级,提高电影制作整体水平,推进电影放映技术自主创新。七是实施高清超高清设备更新提升行动,提升超高清频道制播和传输覆盖能力,加快内容制播传输发射设备升级。八是实施历史文化名城和街区保护行动,更新升级保护管理和监测设备。

方案明确,各地要统筹多渠道资金,给予积极支持。鼓励文化和旅游领域企事业单位运用自有资金积极进行设备更新,提高服务质量。将符合条件的重点项目纳入超长期特别国债等资金支持范围。引导政策性、商业性金融机构加强对文化和旅游领域设备更新的支持。

施工公告

为改善道路交通条件,保障交通安全,我公司将于2024年5月29日至2024年9月30日对G15沈海高速下行K500~K512、上行K500~K509进行部分路基、路面、桥涵、交安等设施的养护维修。施工路段根据情况将实行“四分之一占道施工”或“半幅路面封闭施工,另半幅路面单向通行”的交通组织方式。

过往车辆根据施工提示谨慎行驶或选择其他道路绕行。

青岛市公安局交通警察支队青平高速公路大队

山东泰东公路工程有限公司

2024年5月24日

施工通告

因供热老旧管网改造项目(海江路段)施工需要,自2024年5月25日至2024年6月3日占用青大三路香港东路路口北进口部分车行道封闭施工。

施工期间,途经人员、车辆请减速慢行,谨慎安全通过。

特此通告

青岛市崂山区城市管理局

青岛市公安局崂山分局交通警察大队

2024年5月21日

施工通告

因崂山区市政道路空中缆线整治工程需要,自2024年5月25日至2024年7月3日,占用枣山路(辽阳东路-九水东路)道路南侧最外侧一条车行道封闭施工。

因雨水暗渠改造施工需要,自2024年5月25日至2024年5月30日,占用枣山路新杨路路口南侧车行道封闭施工。

施工期间,途经人员、车辆请减速慢行,谨慎安全通过。

特此通告

青岛市崂山区城市管理局

青岛市公安局崂山分局交通警察大队

2024年5月21日

光大银行青岛分行办公大楼闲置房产招租公告
一、项目介绍:中国光大银行股份有限公司青岛分行办公大楼位于青岛市市南区香港西路67-69号光大国际金融中心,紧邻市南区主干道香港西路、东海路,地处3号线地铁口,交通便利,沿街金融单位、企业众多,距离市政府1千米。现有待租楼层三层,情况如下:

楼层	面积(㎡)	状态
12	966.96	待租
14	613.51	待租
18	657.65	待租

二、招租价格及原则:1.招租价格:按照单价不低于2.8元/天/㎡,最终租价在2.8元/天/㎡基础上与我行面谈后确定。2.招租原则:

①保证租赁合法、合规,符合我行品牌形象,不存在声誉风险隐患。②政府机构、事业单位、国有企业、上市公司、金融机构及合作单位优先考虑。

三、联系方式:请意向承租者与我行工作人员联系、咨询。联系人:董经理0532-83866339

青岛西海岸新区自然资源局关于青岛熠烁生物科技厂房项目规划及建筑方案进行批前公示的通告

为加强公众参与,发挥公众在我区规划管理中的作用,提高城市规划水平,根据《中华人民共和国城乡规划法》《山东省城乡规划条例》等法律法规和政务公开的有关规定,对青岛熠烁生物科技厂房项目规划及建筑方案进行批前公示,以保证利害关系人的知情权、参与权等,现将有关事项通告如下:

一、公示项目基本情况:

建设单位:青岛熠烁科技有限公司

建设项目:青岛熠烁生物科技厂房建设

建设地点:铁橛山路以北,西宁路以东

设计单位:青岛华筑规划建筑设计有限公司

公示阶段:规划及建筑方案

规划内容:项目占地面积15946㎡,建设7栋建筑,总建筑面积69648.74㎡,地上总建筑面积58531.6㎡,地下总建筑面积11117.14㎡,容积率3.67,绿地率0.1,建筑密度52.18%,停车位数296个。

二、公示及反馈方式:

长江东路443