

超长期特别国债上市交易活跃度有望提升

新华社北京5月23日电《中国证券报》23日刊发文章《超长期特别国债上市交易活跃度有望提升》。文章称,30年期超长期特别国债于5月22日起在二级市场上市交易,其交易价格在交易所市场盘中大涨超过20%,两次触发临时停牌,在银行间市场未现波澜。

业内人士表示,在市场利率未发生明显变化的情况下,超长期特别国债在二级市场的价格涨幅较大,且成交量较少,投资者还需理性对待。随着超长期特别国债供给逐步增加和衍生品工具的不断丰富,其交易活跃度有望逐步提升。

报价差异较大

5月22日,30年期超长期特别国债在二级市场开始上市交易,但在交易所市场和银行间市场却呈现出较大的报价差异。

在上交所上市交易的“24特国01”,开市1分钟内涨幅达13.1%,触发临时停牌,于9时30分被上交所暂停交易,自10时起恢复交易。复牌后,“24特国01”涨势不减。Wind数据显示,在恢复交易后不到10分钟内,“24特国01”再度大涨至125.00元,由此被上交所实施二次停牌,停牌时间持续至15时27分。在二次复牌后,“24特国01”有所下跌,截至收盘上涨1.32%。

在深交所上市交易的“特国2401”也两度盘中临时停牌。“特国2401”首次停牌是因其涨幅超过10%,于11时14分被临时停牌,并于13时14分复牌;第二次停牌因其涨幅超过20%,于13时23分起被临时停牌,并于15时27分复牌。截至收盘,“特国2401”收涨19.70%。

在银行间市场方面,Wind数据显示,截至收盘,“24特别国债01”经纪商报价最新成交收益率为2.57%,与票面利率持平。

可多渠道转让

交易所市场和银行间市场的报价差异催生个人投资者“转市场”需求。“5月20日,我在招商银行柜台买入500份30年期超长期特别国债。22日,交易所市场上该国债价格大涨。我想在上交所或深交所市场卖出。但是,有理财经理告诉我,我是通过招商银行渠道购买的,要是想卖的话得通过他们在银行间市场卖出。可是,如果我当时在银行间市场卖的话,就是亏损的。”北京地区的投资者小王表示。

中国科学家博物馆 5月30日面向公众开放

新华社北京5月23日电(记者温竞华)记者23日从中国科协举行的新闻发布会上获悉,今年5月30日是第八个“全国科技工作者日”,在当日举办的“全国科技工作者日”主场活动上,中国科学家博物馆将正式面向公众开放。

经国务院批准,2010年起中国科协联合11个部门共同组织实施“老科学家学术成长资料采集工程”。十余年来,该工程已先后进行674位科学家的学术成长资料采集工作,采集中国科学家在学术成长过程中的书信、手稿、科学仪器、著作、音视频和相关文物、文献等珍贵史料,已经成为目前国内规模最大、内容最丰富、类型最广泛的科学家珍贵历史资料收藏工程库。

在今年“全国科技工作者日”到来之际,位于国家科技传播中心的中国科学家博物馆将正式面向社会公众开放并举办首展系列活动。首展包括1个主展和5个专题展,总展览面积为5000平方米。

其中,主展分为“共和国脊梁——中国科学家

博物馆馆藏精品展”和“漫漫采集 岁物丰成——老科学家学术成长资料采集工程专题展”两大板块,以“老科学家学术成长资料采集工程”首批研究成果为基础,共展示190余位科学家的400余件(套)实物、400余张珍贵图片,以及有关科研单位提供的10余件大型展品。

自5月30日下午起,公众可通过国家科技传播中心或中国科学家博物馆微信公众号免费预约参观。同时,全国287家科学家精神教育基地将联动举行“全民打卡探馆”活动。“科学家地图”也将在活动期间发布,以线上地图形式,综合运用VR展示、AI生成、数智人交互等现代技术手段,汇聚和呈现全国的科学家精神展览资源。

后续还有发行

一位股份行人士提示,虽然在上交所与深交所市场30年期超长期特别国债涨幅较大,但成交量极少。债券的价值与市场期望的到期收益率紧密相关,在市场利率未发生明显变化的情况下,如此高的价格涨幅不太常见。“个人投资者就算现在能在交易所市场交易,也不一定有人接盘,不一定能交易成功。”

22日上市交易的30年期超长期特别国债是财政部5月17日招标发行的首只超长期特别国债,根据财政部2024年的发行安排,后续还将有20年期、30年期、50年期超长期特别国债发行。

业内人士认为,后续超长期特别国债的交易活跃度可能提高。华泰证券分析师张继强认为,今年发行完毕后,20年期、30年期和50年期的超长期特别国债余额将分别达到3000亿元、9190亿元和2150亿元,尤其20年期和50年期超长期特别国债交易活跃度可能提高。他同时表示,进一步提升超长期特别国债交易活跃度,还需要扩大规模、丰富相关的衍生品工具。

华西证券刘郁团队认为,未来超长期特别国债单期供给显著提升、主流交易品种变化等因素均是投资者与市场需要磨合的要点。结合10年期国债、国开债的经验看,单券规模提升及某一期品种总规模占比的提升,往往能带来更高的流动性,出现更多小波段机会并实现更加公允的定价。

第二十届文博会开幕 新质生产力成新热点

新华社深圳5月23日电(记者王丰 李晓玲)为期5天的第二十届中国(深圳)国际文化产业博览交易会23日在深圳开幕。本届文博会以创办20年为契机,加大创新力度,加快转型升级,着力提升国际化、市场化、专业化和数字化水平,不断强化交易功能,打造富有成效的展示和交易平台。

本届文博会共设8个展馆,分别是文化产业综合展A馆和B馆、粤港澳大湾区文化产业创新展、文旅融合·文化消费展、影视·出版·版权·游戏电竞展、非遗·老字号·工艺美术展、艺术·设计·国潮展、国际文化贸易展。线下展览内容将在云上文博会平台同步展示。

作为以新质生产力赋能文化产业繁荣发展的关键举措,本届文博会设立“文创中国”专题展区,展示推动中华优秀传统文化创造性转化和创新性发展最新成果,汇聚来自故宫文创、北京工美造办、景德镇青、字在·学古等颇具代表性文创机构300余件文创产品,并以时尚展陈设计与互动体验,讲好中国文创故事。

着力为新质生产力企业、机构搭建展示交易平台,促进业界交流融合,促进科技充分赋能文化产业。光峰科技、丝路视觉、科大讯飞、雷曼光电等国内前沿文化科技、文化装备制造、人工智能企业参展;设立AI大模型集中发布推广区,展现文化领域新质生产力广阔发展前景。

首次设立国际文化贸易展,国际展区面积从上届3000平方米扩大至本届2万平方米,邀请国外贸易机构、驻华使领馆、国际友好城市组团等参展,加强与境外文化机构、商会等的合作。

本届文博会共有超6000家政府组团、文化机构和企业参展;全国31个省、自治区、直辖市及港澳台地区全部参展;来自60个国家和地区的300多家海外展商参展;展出文化产品超过12万件,4000多个文化产业投融资项目在现场进行展示与交易。

自2004年在深圳正式创办以来,文博会展会规模、观众数量、国际化程度等不断攀升,成为推动中国文化产业发展的引擎、中华文化走出去的重要平台和扩大文化对外开放的重要窗口。

特斯拉上海储能超级工厂正式动工

据新华社电 全球关注的特斯拉上海储能超级工厂5月23日正式在上海自贸试验区临港新片区动工。这是特斯拉在美国本土以外的首个储能超级工厂项目,在这一工厂生产的超大型电化学商用储能系统将供应全球市场,助力地球村的“绿色未来”。

特斯拉公司介绍,特斯拉储能超级工厂初期规划年产超大型电化学商用储能系统1万台,储能规模近40吉瓦时(GWh),预计将在2025年第一季度实现量产。

“生产整车的特斯拉上海超级工厂是中美产业和科技合作的典范,特斯拉上海储能超级工厂是我们在中国开启的发展新篇章。”特斯拉公司副总裁陶琳说,作为“链主”,特斯拉上海超级工厂带动长三角形成了“四小时新能源汽车生态圈”,储能超级工厂建成后也有助于提升中国相关行业产业链的韧性。

“中国非常重视和鼓励新能源产业的发展,中国不仅有完善的产业链体系、广阔的市场前景以及韧性十足的经济‘底气’,更重要的是,中国尤其是上海有着对企业发展至关重要的优质营商环境。”陶琳说,从2023年底签订投资协议起,特斯拉上海储能超级工厂项目就运用了临港新片区在工程建设领域推出的“项目服务包”,再次跑出“特斯拉速度”。

“合作带来更大成就。”特斯拉公司能源和充电业务高级总监迈克·斯奈德赞赏中国政府的支持和上海优质的营商环境,“正是在政府支持下,特斯拉上海储能超级工厂项目才能在短时间内开工建设”。

“新能源汽车行业是产业链深度融合最高的产业之一,世界一定会向更加融合更加合作的方向去发展。”陶琳说,特斯拉上海超级工厂早已实现“在中国、为全球”,未来,特斯拉上海储能超级工厂预计将产品出口到亚太在内的海外市场,助力地球村的“绿色未来”。

(记者周蕊 杨晓静 杨有宗)