

中国新能源“产能过剩论”有悖事实与常理

——来自“中国经济圆桌会”的观察

新华社记者

近段时间,美国一些政客和媒体大肆炒作所谓中国新能源“产业政策扭曲全球市场”“产能过剩导致不公平竞争”等论调。中国新能源产能真的是“过剩产能”吗?中国新能源产业竞争力源自哪里?美国炮制中国新能源“产能过剩论”背后的真实动机是什么?针对这些舆论关切,新华社20日推出第五期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目,邀请权威部门官员、专家同台共话,并连线多位海外业内人士,多维度透视中国新能源“产能过剩论”背后的真相。

近年来,中国新能源产业发展驶入“快车道”,带动相关产品出口加速增长。去年,中国新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”产

品出口额首破万亿元大关,增长近30%。不少国际人士为中国推进绿色低碳转型点赞,但美国却给中国新能源产业贴上“产能过剩”的标签,鼓噪散播“出口多就是产能过剩”的论调。

“产能过剩是指行业总的生产能力远远超出市场的需求。”国家发展改革委产业司副司长霍福鹏在接受“中国经济圆桌会”访谈时指出,在经济全球化背景下讨论产能,应该从供求关系、全球市场、未来发展三个角度来综合观察。

从供求关系看,适当的产大于需有利于市场竞争,有利于企业的优胜劣汰,从而实现一个动态的平衡。

从全球市场看,将供需平衡限定在一个国家范围内,把各国出口优势产品等同于“产能过剩”,实质上是否定了比较优势的客观性、国际分工的合理性、经济全球化的规律性。

从未来发展看,当前全球经济面临绿色

转型,对于技术先进的绿色产能需求仍然较大。中国新能源汽车、风电、光伏等绿色产业的发展壮大,正是因应了全球绿色低碳转型的需要。

参加“中国经济圆桌会”的官员和专家认为,出口多就是“产能过剩”这种观点“完全站不住脚”。

“把中国新能源产品出口多等同于‘产能过剩’,既有悖常理与常识,与客观事实也是严重不符的。”商务部政研室副主任丁维顺说,一方面,国际贸易的产生与发展,是各国基于不同产业的比较优势进行国际分工合作;另一方面,供给和需求的问题要从全球来看,不能只看一国。

丁维顺列举了一组数据:美欧日等发达国家长期向世界大量出口一些产品,美国生产的芯片约80%用于出口,德国、日本生产的汽车分别有近80%、约50%用于出口,波音、空客生产的大量客机也是用于出口。就中国而言,

2023年中国新能源汽车出口量占总产量的比例仅约12.7%。

瑞士主流媒体《新苏黎世报》近日刊发评论文章说,“什么是产能过剩?西方对亚洲的出口属于产能过剩吗?假如一个国家只为自己的市场进行生产,那么贸易从何谈起?”

中英商务业务发展资深顾问、英国商会前首席中国事务顾问吴克刚近日接受新华社记者采访时也指出,国家之间的产能发展不平衡主要源于竞争力的地域性差异,将这种产能发展不平衡称为“产能过剩”是一种误导。

工业和信息化部运行监测协调局副局长何海林指出:“当一个国家某一类产品的产能大于国内需求,可以通过出口去满足其他国家和地区的需求。反之,也可以通过进口来满足国内的需求。”

何海林认为,有海外舆论通过产能利用率这一指标断定中国新能源“产能过剩”,这有失偏颇。(下转A02版)

消除城市数字化转型堵点 适数化改革浮出水面

本报记者 连润

国家数据局副局长陈荣辉5月20日在国家数据局举行的专题新闻发布会上表示,推进城市数字化转型、智慧化发展,是面向未来构筑城市竞争新优势的关键之举,也是推动城市治理体系和治理能力现代化的必然要求。

日前,国家发展改革委、国家数据局、财政部、自然资源部四部门联合发布《关于深化智慧城市发展 推进城市全域数字化转型的指导意见》。其中,《指导意见》首次提出适数化改革,对此,国家数据局数字经济司副司长陆冬森表示,适数化改革就是要消除阻碍城市数字化转型发展的制度藩篱和堵点卡点。

推进城市全域数字化转型

陈荣辉说,《指导意见》围绕总体要求、全领域推进城市数字化转型、全方位增强城市数字化转型支撑、全过程优化城市数字化转型生态以及保障措施等5个方面着力推进城市全域数字化转型。

具体来看,一是明确总体要求,确立工作的总体思路和建设目标。

二是全领域推进城市数字化转型方面,从建立城市数字化共性基础、培育壮大城市数字经济、促进新型产城融合发展、推进城市精准精细治理、丰富普惠数字公共服务、优化绿色智慧宜居环境、提升城市安全韧性水平等7个领域,部署了具体的转型任务。

三是全方位增强城市数字化转型支撑方面,明确了两大转型基础,即建设完善数字基础设施、构建数据要素赋能体系。

四是在全过程优化城市数字化转型生态方面,明确了三方面任务,通过推进适数化制度创新、创新运营运维模式、推动数字化协同发展,确保城市数字化转型行稳致远。

五是在保障措施方面,提出了加强组织协调、强化各类要素保障等推进落实保障措施。

前4个月全国财政收入保持恢复性增长

本报记者 欧阳剑环

财政部网站5月20日发布的2024年4月财政收支运行情况显示,1-4月,全国一般公共预算收入80926亿元,扣除特殊因素影响后继续保持恢复性增长态势;全国一般公共预算支出89483亿元,同比增长3.5%。

与此同时,包括超长期特别国债、新增专项债在内的政府债正加力扩投资稳经济,超长期特别国债发行启动、新增专项债发行提速均有利于保障重大项目资金来源,夯实经济回升向好基础。

支出结构优化

财政收入方面,1-4月,全国一般公共预算收入80926亿元,同比下降2.7%,扣除去年同期中小微企业缓税入库抬高基数、去年年中出台的减税政策翘尾减收等特殊因素影响后,同比增长2%左右,继续保持恢复性增长态势。

其中,1-4月,全国税收收入同比下降4.9%,扣除特殊因素影响后可比增长0.5%左右。分税种看,国内增值税下降7.6%,主要受2022年部分中小微企业缓税于2023年入库、抬高基数等因素影响。国内消费税增长8.3%,主要由于卷烟、酒、成品油等消费品产销的增长。进口货物增值税、消费税增长1%。企业所得税增长0.9%,主要是工业企业利润增长带动。个人所得税下降7%,主要受去年年中出台的提提高个人所得税专项附加扣除标准政策翘尾减收等影响。出口退税8101亿元,同比多退1280亿元,增长18.8%,有力地支持外贸出口增长。

财政支出方面,各级财政部门加强财政资源统筹,加快预算下达和增发国债资金使用,强化国家重大战略任务和基本民生财力保障。同时,优化财政支出结构,严格落实党政机关习惯过紧日子要求,集中财力办大事。

数据显示,1-4月,全国一般公共预算支出89483亿元,同比增长3.5%,增幅比一季度提高0.6个百分点。全国一般公共预算支出完成预算的31.3%,高于近3年的平均水平。主要支出领域中,社会保障和就业支出15702亿元,增长3.8%;教育支出13485亿元,增长3.1%;城乡社区支出6886亿元,增长11.5%;农林水支出6735亿元,增长12.7%;住房保障支出2656亿元,增长7.8%。(下转A02版)



一箭四星! 我国成功发射北京三号C星星座

5月20日11时06分,我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将北京三号C星星座发射升空,4颗卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。 新华社图文

超长期特别国债开放个人购买渠道

部分银行额度售罄

本报记者 陈露 李静

5月20日,部分银行面向个人投资者开放30年期超长期特别国债购买渠道。中国证券报记者调研了解到,部分银行的额度未等到允许购买时间截止就已售罄。业内人士提示,超长期特别国债久期较长,投资者购买时需注意记账式国债与储蓄国债的区别。

此前财政部消息显示,首期30年期特别国债于5月17日发行,首期债券招标结束至5月20日进行分销,5月22日起上市交易。业内人士认为,超长期特别国债在为重大项目和工程提供充裕资金的同时,也摊薄了国债付息压力,有助于降低宏观债务成本。当前,我国超长期国债规模占比偏低,仍有一定提升空间。

开放个人投资者购买渠道

“我今天30年期超长期特别国债的额度已经售罄。明天是否会再释放些额度出来,我们目前还在等行里通知。”5月20日,浙商银行北京地区某支行理财经理告诉记者。

记者了解到,当日,部分银行如招商银行、浙商银行面向个人投资者开放首期30年期超长期特别国债购买渠道。不过,工商银行、建设银行、农业银行等多家银行理财经理

表示,目前暂未收到向个人投资者发售超长期特别国债的通知。招商银行、浙商银行理财经理介绍,这两家银行仅在上午10时至下午3时30分向个人投资者开放超长期特别国债购买渠道,其中招商银行的额度为5亿元,浙商银行为1500万元。在下午1时30分左右,上述浙商银行理财经理表示,该行额度已售罄。

在个人投资者风险评级方面,招商银行、浙商银行对个人投资者购买超长期特别国债的要求有所不同。浙商银行介绍,风险等级在R2及以上的个人投资者可通过该行手机银行APP购买超长期特别国债。招商银行表示,风险等级在A3及以上的个人投资者可通过该行的网点柜台或者网上银行购买超长期特别国债,在该行手机银行APP客户端无法购买。

业内人士提示,超长期特别国债不同于储蓄国债,这种国债的久期较长,债券价格的波动使超长期特别国债的市场价值与票面价值之间存在差异,市场价值既可能高于票面价值,也可能低于票面价值。

政策加力提效重要体现

业内人士认为,发行超长期特别国债是财政政策加力提效的重要体现,在促进我国

经济回升向好、支持重大项目建设、降低债务风险等方面都有重要意义。从发行节奏看,超长期特别国债的整体供给较为均匀,对债券市场流动性的影响不大。

业内人士介绍,我国曾在1998年、2007年和2020年分别发行过三次特别国债。与以往相比,本轮超长期特别国债的发行期限较长,今年发行的超长期特别国债为记账式国债,有20年、30年、50年三个期限品种。广开首席产业研究院院长兼首席经济学家连平认为,上述期限的超长期特别国债覆盖了一些关键时间节点,不但能为建设周期长、投资回报慢的重大项目和重大工程提供充裕的超长期资金,还可摊薄国债付息压力。

从发行安排情况看,业内人士认为,今年超长期特别国债的发行节奏相对平缓,对市场流动性的影响不大。

财政部披露的发行安排显示,今年的超长期特别国债将从5月17日首发一直持续到11月中旬,其中20年期、30年期和50年期品种分别发行7只、12只和3只。“今年的超长期特别国债平均单期发行规模为455亿元。”中金固收研究团队认为,本轮超长期特别国债的发行安排已尽量降低了对市场流动性的影响。(下转A02版)

探索央地协同

《指导意见》对智慧城市发展提出了“全域数字化转型”要求。

对此,国家数据局数字经济司司长吴晓宁表示,全域数字化转型,就是充分发挥数据的基础资源和创新引擎作用,全面提升城市数字化转型的整体性、系统性、协同性,以数据融通、开发利用,贯穿城市规划、建设、管理、服务、运行全过程,整体性重塑智慧城市技术架构、系统性变革城市管理流程、一体化推动产城深度融合,推动现代化城市高质量发展,推进数字中国建设在城市全面落地。

《指导意见》首次提出适数化改革。对此,陆冬森表示,适数化改革就是要消除阻碍城市数字化转型发展的制度藩篱和堵点卡点,主动对不适应城市数字化转型的体制机制、组织架构、方式流程、手段工具进行变革重塑,推动跨领域、跨部门业务流程再造、规则重构、制度创新。

陆冬森透露,下一步,将加强顶层设计和基层创新相结合,充分发挥地方首创精神,探索央地协同推进数字化变革与制度创新,及时总结、复制推广适数化成功经验,具备条件的,将推动转化为全国性政策和制度。



A02 | 财经要闻

LPR 按兵不动” 调降空间仍存

透視上市銀行“舍房量”：地產大招下的估值密碼

A04 | 焦點

透視上市銀行“舍房量”：地產大招下的估值密碼