

随着数字化阅读的兴起,传统书店面临着前所未有的挑战。数字化阅读的便捷性、可携带性以及内容丰富性,使得读者的阅读习惯逐渐从纸质书籍转向电子书籍,挤压了线下书店的生存空间。

民生谈

然而,线下书店作为文化传承和交流的重要场所,依然拥有不可替代的价值。刚刚过去的2024“我与地坛”北京书市,50.67万人次的读者共赴书香之约,表明纸质图书的读者群依然庞大,线下书店的市场空间十分广阔。如何吸引更多消费者购买纸质图书,成为线下书店生存和发展的关键。

发展线下书店,对推动全民阅读、建设书香城市具有重要意义。北京书市越办越火,既有书市本身对市民游客的吸引

潘世鹏 图书销售,不同于一般的商品买卖,既要有一定的文化内涵作支撑,又要以市场思维来运作。传统书店要积极拥抱互联网思维,及时调整经营策略,实行线上线下相结合的业务模式,探索通过营销拉动、创新突破、多元发展等途径塑造品牌优势。同时,强化图书卖场体验互动,着眼于“阅读+”模式,打造“沉浸式”阅读体验新场景,满足读者新潮流、个性、高品质的文化阅读需求。

石家庄打造千亿元级生物医药产业

本报石家庄10月21日讯(记者宋美倩)天气转冷,绿叶嘉奥制药石家庄有限公司微球制备车间里,设备调试工作仍在如火如荼进行。该公司工厂总经理王超介绍,绿叶嘉奥是2022年落户石家庄市国际生物医药园的新型生物药生产企业,仅2年时间,就有5款新药获得上市批复。

为加强生物医药基础研究和科技创新能力建设,石家庄市在高新区专门规划建设了总面积2.8万亩的国际生物医药园,重点打造研发创新孵化区,帮助龙头企业定制研发实验室,提供技术服务平台,加快企业培育孵化。

在石药集团中央药物研究院的实验室,科研人员正在开展创新药的研发。“为了促进技术与产品创新,集

团与国内外100多家高校、科研院所、企业建立了产学研合作关系。”石药集团党委书记张永太介绍,2023年,集团研发资金达48.3亿元。

石家庄市还通过设立产业基金、创投基金、天使基金等方式,让不同成长阶段的企业,都能享受政策带来的“阳光雨露”。进入2024年以来,石家庄生物医药产业发展提速,已谋划重点项目37个,总投资395亿元。

“系列举措推动了生物医药产业大发展。截至2023年底,石家庄共聚集生物医药企业1299家,营业收入首次突破千亿元。”石家庄市发改委二级调研员吴书科介绍,石家庄市将坚持优环境、强创新,推动生物医药产业规模持续壮大,驶入发展快车道。

超600家公司披露相关计划——

A股市场股权激励升温

本报记者 勾明扬

今年以来,A股市场股权激励反弹升温。据Wind数据统计,截至9月27日,年内已有超600家公司披露股权激励计划。业内专家认为,作为上市公司改善公司治理、提高管理效力、实现长期目标的重要手段,股权激励对于上市公司及资本市场发展起到了重要作用。

计划密集披露

股权激励制度通常被称为链接上市公司和高管、核心人员的重要纽带。开源证券北交所研究中心总经理诸海滨表示,股权激励制度通过给予公司高管、核心员工或其他关键人员一定比例的公司股份或期权,以期他们更好地为公司发展作贡献。这种制度有助于增强归属感、激发积极性,促进长期目标的实现。

9月25日,石家庄通合电子科技股份有限公司发布了2024年限制性股票激励计划(草案),计划拟授予的限制性股票总量不超过507.33万股,约占公司股本总额的2.90%。其中,首次授予限制性股票405.87万股,约占公司股本总

额的2.32%,占本激励计划拟授出权益总数的80%。

此外,江苏华海诚科新材料股份有限公司、上海灿瑞科技股份有限公司、浙江金沃精工股份有限公司等多家上市公司,也在近期陆续披露了股权激励计划。根据这些计划统计发现,近年来,上市公司股权激励对象显著扩容,目前已有30多家公司的激励对象超过1000人。

从实施激励的方式来看,占比最高的是使用上市公司定向发行股票,其次是上市公司提取激励基金买入流通股。东源投资首席分析师刘祥东认为,股权激励方式多样,结合业绩考核,通常可以选择股票期权、限制性股票、业绩股票等多种激励工具,灵活设计激励方案,以适应不同的企业发展阶段和目标。

取得显著发展

上海荣正企业咨询服务(集团)股份有限公司年初发布的《2023年度A股上市公司股权激励实践情况统计与分析报

告》显示,截至2023年12月31日,共有2929家A股上市公司实施了股权激励,股权激励广度为54.90%、深度为1.75。

从今年的表现来看,北交所公司在股权激励实践方面比较积极。北京利物投资管理有限公司创始人、合伙人常春林认为,因制度的包容性与灵活性,北交所上市公司实施股权激励的交易价格、考核方式等相对灵活,在考虑激励约束对等原则的前提下,可以兼顾激励效果和股东利益,促进上市公司实现可持续发展。

上市公司股权激励也得到了交易所的指导。今年以来,多家公司收到交易所下发的问询函或关注函,被重点问询股权激励计划相关信息。具体来看,交易所主要关注业绩考核指标设置是否审慎合理、是否存在对激励对象变相输送利益的情形、激励计划是否有充分的激励效果等方面。

政策利好频出

为鼓励上市公司运用股权激励提

两部委印发《指南》提出

到2027年培育20个高水平新材料中试平台

试平台。

《指南》明确了具体建设路径。聚焦产业发展需求,以激发各方参与积极性、提升建设效率和运营活力为目标,支持企业、产业园区联合科研院所等单位,因地制宜探索多样化的建设运营模式,实现中试平台差异化、特色化发展。同时,鼓励中试平台运营方、成果所有人、成果受让人、产业园区、金融资

本等,探索共同出资分担中试费用等机制,明确各方的投入、知识产权归属和转化收益分配比例份额,实现风险共担、利益共享。

此外,支持中试平台运营方利用技术服务所得、成果转化收益、企业孵化投资回报等方式,取得服务收入,逐步增强自我造血能力,保障平台可持续发展。鼓励已建的专业自用型中试平台面向社

会有偿开放使用。

工业和信息化部原材料工业司相关负责人介绍,下一步,将引导地方和企业聚焦重点领域,加大配套保障,积极培育建设一批对外提供服务的高水平中试平台;利用相关政策渠道,择优支持若干转化成效明显、公共服务突出的平台建设,激励地方积极探索建设运营新模式和先进经验做法。

(上接第一版)

不久前,中国石化部署在南海北部湾盆地涠西探区的海3斜井测试获高产工业油气流,折算日产原油738立方米,天然气28万立方米,创北部湾海中凹陷油气日产最高纪录。

我国海洋油气资源丰富,是长期、大幅增产的重要领域,对能源保供至关重要。中国石化上海海洋石油局党委书记、执行董事赵勇表示,将进一步加大勘探开发和工程一体化力度,积极扩大中国石化中深海油气田产能建设规模。

“要增加煤炭、天然气等资源生产供应,推动各类发电机组应发尽发,促进新能源高效消纳。着力增加电煤、天然气储备,加强跨省跨区电力调度,做好储能精细化调用,提升顶峰保障能力。”李春临说。

保障民生用能,最大程度减少极端天气等突发事件对正常生产生活的影响,是冬季能源保供的红线。9月29日,青海苏里35千伏输变电工程投运,海西蒙古族藏族自治州最后一个大电网未覆盖乡——天峻县苏里乡通上了大电网,454户1627名牧民告别“看天用电”,这个冬天用能得到了有效保障。

近年来,供电部门持续推动电网建设规划和农牧区网架优化升级,将大电网未覆盖乡通电作为服务经济社会高质量发展的重要目标。继2015年青海省最后3.98万无电人口全部用上电之后,通过电网延伸方式陆续为12个乡镇及周边村落接通大电网。

一些新型保供措施也纷纷落地。景巍告诉记者,今年江苏集中投运了40个储能项目,可把清洁电力存起来,更好地为高峰用电保驾护航。同时,出台了尖峰电价政策,引导大工业企业有序安排生产,合理错峰避峰,确保居民生活和重点用电需求优先得到保障。

供暖可靠更清洁

老百姓温暖过冬是冬季能源保供的头等大事。

随着热网系统注水、调试、升温工作有序推进,10月15日,国内输热距离最长供热工程——大唐托克托发电公司长输供热改造项目正式具备5300万平方米供热能力,可有效解决呼和浩特市区热源结构单一、热电联产比例低等问题。

城区有保障,山区也不能落下。连日来,国家电网山西电力(长治长子)太行黎明共产党员服务队深入太行山各乡开展“零距离”上门服务。国网长治长子县供电公司运检部主任张海军表示,供暖在即,公司重点对涉及供暖的22条重点配电线路进行“把脉问诊”。截至目前,共计排查治理隐患30余处。采暖季期间,将实行涉暖工单业务挂牌督办机制,高效响应群众取暖用电诉求,确保群众温暖过冬。

记者了解到,随着天气渐冷,北方部分地区已经启动集中供热,未启动地区也已完成供暖前准备工作,全力保障今冬供暖。

清洁取暖是北方地区农村能源革命的关键环节。“以前烧煤取暖不仅污染环境,效果还不理想,采暖季4个月烧煤近2吨,花费至少需要3000多元。现在用了空气源热泵,也就花2000元左右电费。”济南市商河县殷巷镇土马店村村民陈佃河尝到了清洁取暖的甜头。

国网济南供电公司运检部工作人员杜文介绍,为积极支持“电采暖”工作,今年以来,公司积极推进配电网改造工程,加快配电变压器和相关线路改造,切实保障居民冬季供暖用电。

经过多年推广,截至2023年底,北方地区清洁取暖率近80%,较2016年提高超过40个百分点,北方地区冬季清洁取暖工作取得显著成效,大气环境质量明显改善。目前,北方地区清洁取暖工作重心已逐步由大规模提高清洁取暖比重为主,转向巩固存量 and 有序新增上。国家能源局有关负责人表示,要因地制宜科学实施新增清洁供暖改造,严格优选各类清洁供暖方式,坚决杜绝“一刀切”。



10月20日,浙江省台州市三门县甬台温高速至沿海高速联络线枢纽建设现场正在有序作业。项目建成后,将形成两纵一横的H形高速公路网,促进区域经济社会发展。

林利军摄(中经视觉)

优化新业态新领域市场准入环境

国家发展改革委经济研究所 张铭慎

作为我国首个聚焦准入、面向全国的中央文件,《关于完善市场准入制度的意见》(以下简称“市场准入十条”)贯彻落实党的二十届三中全会精神,前瞻性部署新业态新领域市场准入体系,通过从行政审批向标准引领的转变提高准入效率,形成标准引领规范准入、场景开放促进准入、协同监管保障准入的新格局,助力构建高水平社会主义市场经济体制。

一、优化新业态新领域市场准入环境对加快发展新质生产力意义重大

从一般规律看,市场准入是加快科技成果转化向现实生产力转化的关键条件。科技创新要成为现实生产力,需要跨越商业机会识别和相关概念适用的“模糊地带”,从实验室样品到商业化小试的“魔鬼之河”,进入小批量生产或中试后的“死亡之谷”,以及商业化阶段适者生存的“达尔文之海”。仅从短期静态看,市场准入只是科技成果成为现实生产力的必要条件。但从长期动态看,完善的市场准入制度体系将开启新一轮创新竞争的闸门,为高质量科技成果涌现提供有力市场牵引。

从发展历程看,市场准入环境对新质生产力发展壮大具有举足轻重的影响。每

一轮科技革命与产业变革都会催生新业态新领域,其快速发展往往都得益于放宽市场准入。日本通过放宽市场准入积极吸引外资和技术进入消费电子、汽车、集成电路和半导体行业,配合有力的产业政策等实现追赶超越。英国放宽生物医药行业的准入门槛,通过简化临床试验审批程序加速新药研发,带动基因细胞治疗技术进步,实现企业创新力、产业竞争力、医疗服务水平的大幅提升。

从我国实际看,许多新业态新领域迫切需要优化市场准入释放发展潜力。当前,我国创新驱动发展成效日益显现,但产业主导权话语权较弱、“内卷式”竞争较多、市场空间尚未充分打开等问题日益凸显。这与过去的市场准入对标准引领与规则主导的重视不够、对前沿领域缺乏前瞻性布局密切相关。总而言之,管得住是底线,管得好是水平,需要在进一步优化市场准入中强化底线思维、优化协同监管。

二、优化新业态新领域市场准入环境是本次完善市场准入的突出亮点

“市场准入十条”准确把握高水平社会主义

新要求,创新性聚焦三个方面,前瞻性部署新业态新领域市场准入体系。

一是注重“标准引领”和“分类推进”结合,推动新业态新领域产业发展的路径创新。“市场准入十条”把“标准”挺在前面,首次提出用标准引领市场准入的原则和路径,既要“立标准”,也要“用标准”。不仅符合国际标准化发展从先有产品、再有标准向先有标准、再有产品转变的新趋势,也为新业态新领域走高品质、高附加值、高利润的高质量之路创造了有利条件。

二是注重“用好平台”和“优化环境”结合,推动科技成果向现实生产力转化的方式革新。一方面强调用好先进技术应用推进中心和各类科技成果转化平台,健全平台在畅通产业体系、创新资源、资本要素、应用场景、制度政策等方面的独特功能,在有条件的地区纵深推进先进技术应用;另一方面,通过基建配套、技术推广、场景示范、平台建设、标准制定,打造更加适宜科技成果转化

的市场准入环境。三是注重“主体协同”和“开放合作”结合,推动我国前沿科学研究的模式更新。“市场准入十条”首次提出建立全球前沿科学研究协同模式,既包括重点企业、研究机构等创新单元与有关地方的有机协同,也包括参与国际市场准入规则和标准制定。

三、切实把优化新业态新领域市场准入环境部署要求落到实处

优化新业态新领域市场准入环境事关构建高水平社会主义市场经济体制,事关因地制宜加快发展新质生产力,要切实把党中央决策部署落到实处。

一是强化重点突破,完善监管模式。循序渐进分领域制定优化市场准入环境实施方案,率先推进标准体系基础扎实、前期示范效果较好、场景应用价值更大领域加快实施,提高协同监管的水平,加快建立与市场准入相适应的监管模式。

二是强化试点建设,加快升级迭代。围绕战略性新兴产业、未来产业重点领域和重大生产力布局,选择重点地区开展放宽市场准入试点,分批制定和推出一批新的放宽市场准入特别措施。推动试点相对成熟的已有特别措施增点扩面、体系迭代,打造全新升级版。

三是强化落实评估,及时调整优化。加强新业态新领域的市场准入效能评估和宏观政策取向一致性评估,注重发挥第三方机构作用。广泛征求和听取新业态新领域经营主体、行业协会、投资者等各方面的意见建议,切实维护利益相关方合法权益。