



“双循环”是主动作为和长期战略

——从党的十九届五中全会看构建新发展格局



11月3日公布的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》提出,加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,并用一个专门部分阐释“形成强大国内市场,构建新发展格局”,令人关注。

强化国内经济大循环 增强发展的韧性

中央财经委员会办公室分管日常工作的副主任韩文秀说,提出构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,是我们党对经济发展客观规律的正确把握和实践运用。“这是主动作为,不是被动应对,是长期战略,不是权宜之计。”

“大国经济一个共同特征是国内可循环。中国作为世界第二大经济体,和其他的大国经济是一样的,国内供给和国内需求对于经济循环起到主要的支撑作用。”韩文秀说,在2008年国际金融危机之后,中国经济的再平衡已经取得显著进展。近年来,国内需求对经济增长的贡献率大多保持在90%以上,国内大循环的动力明显增强。

近几年,随着全球政治经济环境变化,逆全球化趋势加剧。特别是今年以来,新冠肺炎疫情带来广泛而深远的影响,外部环境短期内很难得到根本性改变。面对中长期问题和挑战,更要发挥

“中国制造+中国消费”的超大规模融合优势,强化国内经济大循环,增强发展的韧性。

规划《建议》提出坚持扩大内需这个战略基点,明确了畅通国内大循环、促进国内国际双循环、全面促进消费、拓展投资空间等内容。

扩大内需,供需要匹配。“未来5年,要将实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来,创新是其中关键。”中国人民大学副校长刘元春说。

疫情下数字经济逆势上扬,远程办公、在线教育快速发展;挑战中企业迎难而上奋力突围,共享工厂、智能制造方兴未艾……今年以来,创新对扩大内需、推动经济社会复苏的作用清晰可见。

深入参与国际循环是 构建新发展格局应有之义

畅通循环,尤要打通堵点。“打破行业垄断和地方保护”“实现上下游、产供销有效衔接”“破除妨碍生产要素市场化配置和商品服务流通的体制机制障碍”……规划《建议》提出一系列举措。

“关键在打通生产、分配、流通、消费各环节内部和相互之间的障碍。”国务院发展研究中心党组书记马建堂认为,要减少和消除制度、技术、成本等方面的制约,提供高质量产品和服务供给;健全体现效率、促进公平的收入分配制度,稳步提高居民收入,扩大中等收入群体;发展高效的流通和物流体系,减少各种交易环节和成本。

以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进是辩证统一的关系。

“坚持实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放”“建设更高水平开放型经济新体制”……规划《建议》再次释放了我国扩大开放的坚定决心。

“要提高国内大循环的质量和效益,一定要更好利用双循环。”在清华大学公共管理学院院长江小涓看来,中国已成为全球产业链的重要环节,通过双循环既促进产业有效运转,也可抓住全球产业链分工调整的机遇。

近日,特斯拉在中国制造的Model 3首次从上海启程出口欧洲,这距特斯拉在上海临港的超级工厂开工不到两年。上海特斯拉电动汽车项目国产化率不断提高,产能进一步提升,是新能源汽车产业开放合作的写照。

“深入参与国际循环是构建新发展格局的应有之义。”中国国际经济交流中心首席研究员张燕生认为,新一轮高水平开放,要更加强调制度型开放,全面对接国际高标准市场规则体系,以更加开放的国内市场,打造国际合作与竞争新优势。 据新华社

山东加快推进『海上粮仓』建设 去年渔业经济总产值过四千亿元

本报济南11月5日讯(记者 于民星) 11月5日,省政府新闻办公室召开新闻发布会介绍山东省渔业和海洋牧场建设情况。2019年山东渔业经济总产值为4123.2亿元,占全国的15.6%,其中渔业产值为1474.0亿元,占全国的11.4%。水产品总产量823.3万吨,占全国12.7%。渔民人均可支配收入2.3万元,比全国平均水平高2413元。

近年来,山东水产养殖业绿色发展水平不断提升,科学构建绿色发展总体布局。按照“多规合一”的要求,统筹生产发展与环境保护,加快编制养殖水域滩涂规划,全省108个水产养殖主产县区、15个设区市已完成规划发布工作。同时,大力开展水产优良品种选育和推广工作,着力打造生态渔业发展新模式。全省现有国家级水产原良种场15家,居全国首位。

山东现代化海洋牧场稳步推进,山东省已成为全国唯一的现代海洋牧场综合试点省,海洋牧场数量居全国首位。山东编制出台了《山东省海洋牧场建设规划》,按照投礁型、底播型、装备型、田园型、游钓型等五类特色海洋牧场,实行差异化发展。发挥海洋与渔业科技优势,引导科研教学机构与重点企业对接,大力推行“龙头企业+合作社+渔户+科研单位”的“大鱼带小渔”模式,全省参与海洋牧场建设的规模以上企业达130余家,省级以上科研院所十余家,形成了紧密的利益联结机制。

与此同时,山东不断在推进现代化海洋牧场建设综合试点,打造海上“绿水青山”上下工夫。10月19日,省农业农村厅联合省发改委等10家厅局单位,共同下发关于支持海洋牧场健康发展十二条措施,在布局、品牌、土地、环保、技术、装备、资金、税收、制度等多方面提出有效、有利、优惠措施,为实现我省海洋牧场平台绿色、健康、高质量发展打下坚实基础。

另外,山东在全国率先制定《漁港安全管理规范》和《漁船安全操作规范》两项海洋渔业安全地方标准,保障渔业安全生产。下一步,山东还将研究制定《海洋牧场平台安全管理规范》地方标准,对海洋牧场平台的建造与检验、设施设备、人员管理、运行维护等内容进行规范,严格落实海洋牧场企业安全生产主体责任,全员安全生产职责,防范平台安全事故发生。

菏泽1662万大奖得主现身领奖 称惊喜来的太突然

“惊喜来的太突然,这几天竟然有种不知所措的感觉。”近日,菏泽大乐透1662万大奖获得者D先生现身领奖,为大家揭秘了中奖背后的故事。

10月5日,体彩大乐透迎来十一休市后的第一期(第20097期)开奖,前区开出号码“05、25、27、30、34”,后区开出号码“06、12”。本期全国共开出8注基本投注一等奖,单注奖金814万多元,广东、山东各中出2注。另外4注一等奖则分别落在河北廊坊、江苏盐城、内蒙古乌海、青海西宁。数据显示,山东中出的2注814万元一等奖均出自菏泽东明县一体彩投注站,中奖彩票是一张“2胆16拖+后区2拖”的胆拖复式倍投票,单票奖金合计达1662万元。

据了解,幸运大奖获得者D先生是一位体彩的老朋友,购彩多年对体彩有着浓浓的情感,体彩各游戏玩法几乎均有涉猎,尤其喜欢购买大盘玩法大乐透,几乎每期都会买上几注。10月5日,D先生像往常一样,来到体彩投注站,因当天恰巧是大乐透开奖日,他先选定自己心仪的一注号码进行了200倍倍投。之后在选号期间,D先生和店内的购彩者交流选号心得时,感觉几

位购彩者的分析挺有道理,自己突然灵光一现:何不把这些购彩者口中的号码结合在一起,以最有眼缘的几个号作胆,购买一张大乐透胆拖票?于是D先生经过筛选之后,以胆拖加倍投的投注方式购买了一张大乐透彩票。等到当期大乐透开奖结果公布后,D先生惊喜地发现自己购买的彩票把所有的中奖号码都囊括其中,并且由于这张彩票是2倍投注,一张彩票中出2注头奖,总奖金更是惊人地达到了1662万元之多!

除此之外,D先生自己倍投的那组单式票也幸运中得200倍六等奖,收获奖金40000元。

从中奖时的不知所措,经过几天的思想胶着,心情也逐渐平复下来,来办理领奖手续时D先生表示他对奖金的用途已有了初步的规划:自己父母年级大了,计划为父母买套房子改善居住和生活条件,同时还会拿出一部分当作孩子的教育基金。自己今后也会积极参与社区和身边公益活动,力所能及投入到公益事业当中,用自己的实际行动来奉献爱心,回报社会。

体彩 超级大乐透

第 20097 期 2020年10月05日开奖
110370-343160-068846-969301 798468 FdH/XQ

胆拖票 2倍 合计2240元

前区胆 05 30

前区拖 02 09 11 12 17 18 20

22 24 25 27 28 29 31

32 34

后区胆 06 12

后区拖 06 12

更好玩更好中!全新7星彩10月11日上市!

感谢您为公益事业贡献 806.40 元
26-026618-101 00145 20/10/05 18:47:23



关于开展顶呱刮即开型体育彩票营销活动的公告

为回馈广大购彩者对体育彩票一直以来的关心与支持,进一步增强我省顶呱刮彩票品牌影响力,经研究决定开展顶呱刮彩票营销活动。现将有关事宜公告如下:

一、活动时间

2020年11月6日至12月10日

二、活动内容

活动期间,购彩者在我省体彩销售网点购买30元“宝石之王”、20元“中国红”、20元“星光闪耀”、10元“蒸蒸日上”或5元“包好运”五款顶呱刮游戏,单张彩票中得300元或500元奖级且经网点终端设备“快速促销兑奖”模块扫描确认成功后,即可获

赠与中奖奖级同等金额的顶呱刮彩票。

赠送方式如下:

游戏面值(元)	游戏名称	单票中得以下奖级(元)	赠送
30	宝石之王	300	与中奖奖级同等金额的顶呱刮彩票
20	中国红	500	
	星光闪耀	300	
10	蒸蒸日上	500	
5	包好运	300	

活动赠票总金额300万元(可能略有超送),如12月10日24:00前赠送完毕,则活动提前结束。

三、活动须知

1.获得顶呱刮彩票奖励的购彩者,经销售网点终端设备“快速促销兑奖”模块扫描确认成功后,可直接领取。

2.购彩者可通过广播信息、山东体彩网、官方微博公众账号等渠道关注活动赠票资金剩余情况。

此活动由山东省体育彩票管理中心负责解释。

特此公告。

山东省体育彩票管理中心

2020年11月4日