

# 我国创新能力排名升至第十二位

## 去年全社会研发投入达2.79万亿元同比增长14.2%

本报北京2月25日讯(记者余惠敏)“过去一年,全社会研发投入达到2.79万亿元,同比增长14.2%,研发投入强度达到2.44%,国家创新能力综合排名上升至世界第12位,实现‘十四五’良好开局。”科学技术部部长王志刚在25日举行的国新办新闻发布会上介绍科技创新进展时表示,今年,科技部将以实施科技体制改革三年攻坚方案为主线,着力强化国家战略科技力量建设,着力加强基础研究和战略高科技研发,着力突出企业创新主体地位,着力抓好科技人才队伍建设,着力优化科技创新生态,着力提升科技开放合作水平,支撑引领经济高质量发展,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

在去年国家重点研发计划立项的860余项中,企业牵头或参与的有680余项,占比高达79%。王志刚介绍:“下一步,要进一步发挥企业作为出题人、答题人和阅卷人的作用,推动更多任务由企业提出,并且企业要作为研发的主体。”

国家高新区已成为科技的聚集地、创新的孵化器,是培育发展高新技术企业和产业的重要载体。“国家高新区以0.1%的国土面积创造了约全国13%的GDP,已经成为创新驱动发展示范区和高质量发展先行区。”科技部副部长邵新宇介绍,初步核算,去年全国169家国家高新区预计全年营业收入超过48万亿元,同比增长12%左右;利润总额4.2万亿元,同比增长17%左右。

科技部副秘书长贺德方介绍,我国持续完善重大科技任务的组织实施机制,凝聚战略科技力量,深化“揭榜挂帅”等新型项目组织模式,在“十四五”首批重点研发计划中已经部署实施了87项“榜单”任务;建立了贯穿科研活动全链条的政策体系,积极探索基础研究自由探索和导向“两条腿走路”的发展路径,去年我国基础研究投入已达1696亿元,占全社会研发投入的比例达6.09%;形成覆盖企业全生命周期的普惠性创新政策,将制造业研发费用加计扣除比例提高到了100%,引导企业增加研发投入,去年前三季度企业提前享受研发费用的减免税额为3300亿元,已经接近2019年全年的水平;健全科研人员全职生涯激励制度,去年国家重点研发计划支持了300多个青年科学家项目,还探索首席科学家负责制,鼓励支持首席科学家团队勇闯科学的“无人区”。

在改善民生方面,科技部把支撑实现人民群众高品质生活作为科技工作的重要出发点,大力加强技术研发和成果转化应用。

科技部社会发展科技司司长祝学华介绍,目前已有25个疫苗进入了新冠肺炎防治的临床试验,其中有7个获批使用,首款中和抗体新冠药物联合疗法已经获批附条件上市,多个小分子药物已进入三期临床试验阶段。在保障人民生命健康方面,新药创制重大专项实施以来,我国获批1类新药已达75个,百亿元以上的药企由以前的2家发展到现在的22家;同时系统部署了高端医疗器械研发,加快推进关键部件的国产化,减轻了人民群众的医疗负担。在绿色低碳方面,科技部已经启动了氢能、新能源汽车等20多个碳中和科技重点专项,大力发展先进煤电技术,引领了煤炭高效清洁利用,应用超超临界发电技术发电的煤耗去年已经下降到266.8克/千瓦时,比火电机组平均煤耗下降了11%。

本报北京讯(记者亢舒)住房和城乡建设部部长王蒙徽在2月24日举行的国新办新闻发布会上介绍,今年将大力增加保障性租赁住房供给,预计全年能够建设筹集保障性租赁住房240万套(间)。

# 今年将建设筹集保障性租赁住房240万套(间)

## 较去年增长超1.5倍

支持力度。此外,还将落实税费优惠、水电气价格、金融支持等政策。“十四五”期间,北京、上海、广州、深圳等重点城市,都提高了新增保障性租赁住房的占比,普遍占新增住房供应量的40%至45%以上。

王蒙徽介绍,扎实推进保障性住房建设方面,2021年进一步规范发展公租房,推进城镇户籍低保低收入家庭基本实现应保尽保。各类棚户区改造开工165万套。引导灵活就业人员参加住房公积金制度,完成异地购房提取等5项高频服务事项“跨省通办”。2022年,将新筹集公租房10万

套,棚户区改造120万套。城镇老旧小区是重大的民生工程和发展工程。住房和城乡建设部副部长张宏介绍,2021年,我国新开工改造城镇老旧小区5.56万个,惠及居民965万户。2019年至2021年,全国累计开工改造了城镇老旧小区11.5万个,惠及居民超过2000万户。在各地改造过程中,共提升和规范水电气热信等各类管线15万公里,加装电梯5.1万个,增设养老等各类社区服务设施3万多个。张宏表示,在进一步推进城镇老旧小区改造时,将有序实施改造计划,充分尊重群众意愿,统筹抓好新

开工项目和往年开工的续建项目建设,切实抓好工程质量,确保改造进度和效果。王蒙徽介绍,2022年,住房和城乡建设部除了保持房地产市场平稳运行,推进住房供给侧结构性改革,推进城镇老旧小区改造之外,还将推进燃气等城市管道老化更新改造重大工程,大力推进“新城建”,也就是基于数字化、网络化、智能化的新型城市基础设施建设,推进适老化城市、社区、住房的建设和改造,实施农房质量安全提升工程,大力发展装配式建筑等,努力为稳定宏观经济大盘发挥积极作用。

受俄乌冲突、南美干旱等因素影响,全球小麦、大豆价格近期大幅上涨。国内粮食供应是否充足,价格是否稳定,成为社会关注的问题。2月25日国家粮食和物资储备局召开新闻通气会介绍,当前国内粮食市场供应充足、运行平稳。从目前秋粮收购价格看,进入收购旺季以来,稻谷价格以稳为主;玉米价格相对平稳,略有上涨;国产大豆走出独立行情,价格保持高位运行。

# 国际粮价大涨 粮食供应充足

国内粮食供应充足,价格是否稳定,成为社会关注的问题。2月25日国家粮食和物资储备局召开新闻通气会介绍,当前国内粮食市场供应充足、运行平稳。从目前秋粮收购价格看,进入收购旺季以来,稻谷价格以稳为主;玉米价格相对平稳,略有上涨;国产大豆走出独立行情,价格保持高位运行。

我国粮食连年丰收,保障粮食安全有底气。去年全国粮食产量再创新高,达到13657亿斤,比上年增加267亿斤。这为保障国家粮食安全奠定了坚实基础。日前发布的中央一号文件提出,今年要全力抓好粮食生产和重要农产品供给,强调要确保粮食播种面积稳定、产量保持在1.3万亿斤以上。

抓好春耕生产对于确保全年粮食丰收至关重要。各地正全力以赴抓好春季农业生产,力争夏粮再获丰收。加大政策供给力度,适当提高小麦和稻谷最低收购价水平,有利于保护种粮农民利益和种粮积极性,为粮食生产再丰收提供有力支撑。

粮食进口是保障国内粮食稳定供应的重要渠道。去年我国进口粮食1.65亿吨,其中第四季度超过3600万吨,有相当一部分将增加今年的市场供应。今年国际贸易环境复杂多变,粮食进口稳定性面临巨大挑战。近日中国海关总署连续发布公告,允许从缅甸进口玉米,允许俄罗斯全境小麦进口。进口来源地的拓展,有利于确保粮食进口的稳定性。

仓廪实,天下安。目前我国粮食库存处于历史高位,保供稳价的物质基础扎实。小麦和稻谷两大口粮品种总量大、分布广、比重高,库存占比超过70%,能够确保“口粮绝对安全”;小麦和稻谷连续多年产需平衡有余,现有库存满足口粮消费需求的基础上,还有



# 中国资产“避风港”特征凸显——

# 人民币汇率迭创新高

本报记者 姚进

2月23日,在岸人民币对美元汇率涨超百点,盘中升破6.32关口至6.313,创2018年4月以来新高;更多反映国际投资者预期的离岸人民币对美元汇率一度升破6.31关口,刷新近4年高位。离岸、在岸人民币对美元汇率双双再创新高。

今年以来,人民币汇率整体延续了波动上行态势。今年第一个交易日,人民币对美元汇率中间价报6.3794,到2月24日,人民币对美元汇率中间价报6.3280,上涨超500个基点。事实上,自去年6月以来,美联储货币紧缩预期不断强化,人民币在美元指数逐步上涨的背景下上演了逆势走强的独立行情,并未随美元升值而走弱,引发市场广泛关注。

人民币为何会持续走强?光大银行金融市场部宏观研究员周茂华认为,主要是国内基本面推动及人民币避险属性凸显,“一方面,央行公布的1月金

融数据强劲,加之近期有迹象显示房地产市场在回暖,市场对国内经济复苏前景乐观,对央行短期进一步放松政策预期降温;另一方面,美联储加快收紧预期与国际地缘局势升温,令全球经济复苏前景不确定性增大,全球市场波动加剧,市场避险情绪一定程度上推动人民币走高;同时,美元维持弱势区间震荡走势”。

植信投资研究院高级宏观经济研究员常冉表示,人民币凭借其对低波动、购买力稳定等“低风险”特点,吸引欧美国际投资机构关注。近期,全球风险资产价格在地缘政治和美联储加息预期扰动下有所下挫,人民币资产吸引力进一步显现。

业内人士认为,中国经济韧性强,人民币更易赢得国际资本的青睐,国际资本持续流入人民币资产助推人民币升值。

人民币坚挺的走势是否还会继

体育培训班火了。篮球、足球、羽毛球、体能训练……“双减”政策落地后的第一个寒假,减轻了课业负担的学生扎堆去上“体育课”,体育培训市场爆发式增长成为近期热议话题。

体育培训市场火爆并不意外。一方面,政策利好。近年来,我国加快推进体教融合,《关于全面加强和改进新时代学校体育工作的意见》出台,体育培训行业迅速升温,“双减”政策落地也给这个行业添了一把火。另一方面,需求旺盛。国家统计局数据显示,2020年我国0岁至14岁人口超过2.5亿,而随着生育政策调整取得积极成效,我国少儿人口比重回升,庞大的青少年人口数决定了巨大的体育教育需求。

站上“风口”的体育培训行业,需要警惕粗放式发展,加强对行业的规范和监管迫在眉睫。

首先,要避免体育培训机构重走学科类教育机构的旧路。自教育部决定增加中考体育分数后,市场上又出现专门应对中考的“冲刺班”“提高班”,误导家长从一种焦虑走向另一种焦虑。特别是一些培训机构超期预收费、违规高收费、退费容易退费难等问题受到诟病。应该明确,体育培训的本质是教育,应把社会效益放在首位,不可一味追求商业利益。早些年,学科类教育机构在高速发展时期由于资本过度渗入,导致行业盲目扩张,乱象丛生,严重破坏教育生态。下一步,要从政策层面加强引导,避免体育培训出现功利化、短视化行为。行业也要加强自律,坚决摒弃应试思维和贩卖焦虑。

其次,对体育培训机构必须要立规矩。当前,我国体育培训机构还处于粗放式发展阶段,一些机构专业性和服务水平良莠不齐,经营资质、经营范围模糊不清等问题扰乱市场秩序,侵害消费者权益。针对这一问题,国家体育总局已印发《课外体育培训行为规范》,有利于引导行业从粗放式管理向精细化管理转变。

还要看到,体育项目高度依赖场地,不能搞“铺天盖地”扩张。下一步,场馆利用率的提高以及场地开发是从从业者需要思考的重点方向。同时,还要把更多精力和资金投入提高到管理水平、维护教学质量等方面,毕竟,高质量发展才是市场竞争力的根本保证。

随着我国消费升级进一步加快,市场对于高品质和个性化的体育服务需求也会日益旺盛,培训机构还需要不断创新,为市场创造独特价值。培训机构可以延长自身产业链条,通过举办丰富多彩的赛事活动,形成“培训+赛事IP+衍生品”的商业模式,这些都是行业未来发展的增长点。

体育培训的意义不只是参与运动、强身健体,培训机构除了教给孩子运动技能,还应该把“毅力”“规则”“拼搏”“团结”等体育精神融入教学体系之中,让孩子们在体育锻炼中形成独立意识、乐观心态、豁达性格、创新精神,这对于孩子未来步入社会、面对人生具有不言而喻的重要意义,也是国家大力提倡素质教育的题中之义。



# 国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

国内会「跟」吗

中国银行杯  
全国经济新闻摄影征集活动作品选登

2月24日,在山东省临沂市郯城县李庄镇,瑞佳家庭农场工人使用智能水肥一体化灌溉设备施肥浇水。眼下正是冬小麦春管的关键时期,郯城县大力倡导“科技春耕”,推广“智能水肥一体化”“指针式自动灌溉”等科技设备,确保小麦丰产丰收。房德华摄(中经视觉)