

习近平会见李家超

韩正参加会见



任命的香港特别行政区第六任行政长官李家超

五月三十日

国家主席习近平在钓鱼台国宾馆会见新任香港特别行政区行政长官李家超

新华社记者

李学仁

摄

新华社北京5月30日电 国家主席习近平30日下午在钓鱼台国宾馆会见了新当选并获中央政府任命的香港特别行政区第六任行政长官李家超。

习近平对李家超当选并被中央政府任命为香港特别行政区第六任行政长官表示祝贺。习近平说,你爱国爱港立场坚定,敢于担当,积极作为,在不同岗位上都履职尽责,为维护国家安全和香港繁荣稳定作出了贡献。中央对你充分肯定,也充分信任。

习近平指出,去年以来,在新选举

制度下,香港先后举行了选举委员会选举、第七届立法会选举、第六任行政长官选举,都取得成功。实践证明,新选举制度对于落实“爱国者治港”,保障香港市民行使当家作主权利,推动形成社会各阶层各界别齐心协力建设香港的良好局面都发挥了决定性作用。这是一套符合“一国两制”方针、符合香港实际、符合香港发展需要的政治制度、民主制度,必须倍加珍惜,长期坚持。

习近平强调,今年适逢香港回归

祖国25周年。25年来,尽管经历了许多风雨挑战,但“一国两制”在香港的实践取得了举世公认的成功。中央全面准确贯彻“一国两制”方针的决心从没有动摇,更不会改变。在中央政府、香港特别行政区政府和社会各界的共同努力下,香港已实现由乱到治的重大转折,正处在由治及兴的关键时期。我相信,新一届特别行政区政府施政一定会展现新气象,香港发展一定会谱写新篇章。

韩正、夏宝龙等参加了会见。

习近平向第二次中国—太平洋岛国外长会发表书面致辞

新华社北京5月30日电 5月30日,国家主席习近平向第二次中国—太平洋岛国外长会发表书面致辞。

习近平指出,中国和太平洋岛国友谊源远流长,跨越山海。近年来,中国同太平洋岛国相互尊重、共同发展的全面战略合作伙伴关系不断向前发展,取得丰硕成果,成为南南合作、互利共赢的典范。

习近平强调,中方一贯坚持大小国家一律平等,秉持正确义利观和真实亲诚理念发展同太平洋岛国友好关系。无论国际形势如何变幻,中国始终是太平洋岛国志同道合的好朋友、风雨同舟的好兄弟、并肩前行的好伙伴。2021年10月,中国—太平洋岛国外长会机制正式建立,为中国同太平洋岛国加强对话、增进互信、促进合作搭建了新的重

要平台。
习近平强调,维护亚太和平稳定、促进各国发展繁荣是地区人民的共同愿望,也是地区国家的共同责任。中国愿同太平洋岛国一道,坚定共迎挑战的信心,凝聚共谋发展的共识,汇聚共创未来的合力,携手构建更加紧密的中国同太平洋岛国命运共同体。

“国家科技创新力的根本源泉在于人”

——习近平关心科技工作者的故事

“发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力。”
国家主席习近平在钓鱼台国宾馆会见新任香港特别行政区行政长官李家超时,多次提到科技工作者,战略擘画大国创新,让创新成为民族复兴的不竭动力。在习近平总书记领航下,中国正在向建设科技强国的新征程奋进!

努力实现高水平科技自立自强——“必须走出一条新路,依靠创新驱动”

2022年5月14日,中国商飞公司即将交付的首架C919大飞机圆满完成首飞试验。从1970年我国自主研制的大型客机翱翔蓝天,中国人的“大飞机梦”穿越半个世纪。

8年前的这一幕,人们记忆犹新:2014年5月23日,习近平总书记在

中国商飞公司考察时登上C919大型客机展示样机,详细了解有关设计情况。他指出:“我们要做一个强国,就一定要把装备制造搞上去,把大飞机搞上去,起带动作用、标志性作用。”
多少关切,多少厚望,寄托着科技强国的梦想。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,作出战略谋划和系统部署,围绕加快推进科技创新、建设世界科技强国,对科技工作者提出一系列要求。

2014年6月9日,习近平总书记在中国科学院第十七次院士大会、中国工程院第十二次院士大会上深刻指出:

“历史告诉我们一个真理:一个国家是否强大不能单就经济总量大小而定,一个民族是否强盛也不能单凭人口规模、领土幅员多寡而定。近代史上,我国

落后挨打的根子之一就是科技落后。”

2015年3月,习近平总书记提出:“创新是引领发展的第一动力。”

2021年5月28日,在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上,习近平总书记要求“努力实现高水平科技自立自强”。

历史反复证明,总是跟踪模仿没有出路,要坚定不移走中国特色自主创新道路——

2015年2月15日,习近平总书记来到中科院西安光学精密机械研究所调研,他指出,“核心技术靠化缘是要不来的,必须靠自力更生”“科技人员要树立强烈的创新责任和自信”。

种子是农业“芯片”,事关粮食安全这一“国之大者”。2018年4月,习近平总书记来到海南国家南繁科研育种基地。
(下转第三版)

跨境资金流动有条件保持稳定

金观平

经济论坛

受发达经济体货币政策调整影响,全球跨境资金流动出现较大变化,有的经济体出现了大规模资本外流。与此形成对比的是,今年前4个月,我国银行结售汇和涉外收支均保持顺差,“双顺差”表明跨境资金延续了净流入态势,也说明我国外汇市场有基础有条件适应外部环境调整变化。

在国内外因素综合影响下,我国跨境资金流动从前期的较高流入趋向均衡流动,并保持了总体稳定。从主要交易项目看,经常账户、直接投资等基础性顺差继续发挥稳定跨境资金流动的基本盘作用。一季度,我国经常账户顺差同比增长26%,为历年同期最高值。4月份,货物贸易跨境收支顺差443亿美元,未华直接投资项下资金净流入

184亿美元,同比分别增长2.8倍和1.2倍。前4个月,我国实际使用外资规模同比增长20.5%。主要指标数据保持高位运行,反映出我国经济长期向好的基本面没有改变。

从实践来看,主要发达经济体货币政策紧缩会对国际资本流动产生溢出影响,受冲击较大的经济体通常存在经济基本面脆弱、通胀风险较高、经常账户恶化、外汇储备不足等问题。我国国际收支结构依旧稳健:经常账户顺差有所扩大并保持在合理均衡区间,外汇储备充裕,规模持续居全球首位;外债结构不断优化,风险总体可控。此外,金融市场对外开放稳步推进,跨境资金流动渠道进一步拓宽,涉外投融资活动更加丰富,外汇市场深度和广度不断增加。

当前,人民币币值相对稳定,人民币资产具有稳定投资回报且具备独立走势,使其具有较高的分散化投资价值。

近年来,境外央行、追踪国际指数的相关资金对人民币资产的配置需求明显上升。近日,国际货币基金组织将特别提款权人民币权重由2016年的10.92%提高到12.28%,充分反映了国际社会对中国经济和金融市场发展的认可和信心。目前,人民币在全球外汇储备中的占比为2.79%,国内股票和债券市场外资占比在3%至5%之间,仍有较大提升空间。

需要强调的是,近期跨境证券投资双向调整不影响跨境资金流动总体均衡,也不影响境外投资者稳步增持人民币资产大趋势。分析和观察跨境证券投资变化,首先要有全局视角,证券投资只是我国跨境资金流动中的一个项目,不代表整体跨境资金流动情况;其次需要在一定的时间跨度内进行分析,过度关注短期变化可能会形成误判。

导读

抓住稳物价关键因素

2版 破解农产品冷链“缺链”短板 5版

“618”能否激活“买买买”

6版 公募基金如何提升吸引力 7版

国民经济大动脉更加通畅

9版 乳品消费呈多元化本土化态势 11版

沿着总书记的足迹·吉林篇

白山松水启新程

巍巍长白山,浩浩松江水。党的十八大以来,习近平总书记三次赴吉林考察,就粮食安全、生态保护、制造业发展等作出重要指示,为这片黑土地发展把脉定向。在习近平总书记的指引下,吉林在质量更高、效益更好、结构更优、优势充分释放的新路上,奋力实现新突破。

“保护好黑土地这一‘耕地中的大熊猫’”

5月末,位于世界黄金玉米带的吉林省梨树县,黑土地上钻出了嫩绿的玉米苗。
2020年7月22日,习近平总书记在

吉林考察。梨树县农技推广总站站长王贵满清楚记得,那天太阳很烈,玉米地里闷热。习近平总书记走进玉米地深处,近距离察看黑土保护情况,问得十分细致。

“这个工作很重要!”详细了解保护黑土的梨树模式后,习近平总书记语重心长地说:“黑土高产丰产同时也面临着土地肥力透支的问题。一定要采取有效措施,保护好黑土地这一‘耕地中的大熊猫’,留给子孙后代。”

按照习近平总书记指示,吉林全力以赴保护“耕地中的大熊猫”,实施黑土地保护工程,出台黑土地保护地方性法规,还与中科院实施“黑土粮仓”科技会战,以全程机械化保护性耕作技术为核心的梨树

模式不断铺开规模,2019年以来保护性耕作实施面积每年新增1000万亩以上。

每次到吉林考察,总书记都牵挂着粮食生产和粮食安全。2015年7月,习近平总书记在吉林延边朝鲜族自治州考察,来到和龙市东城镇光东村,沿着田埂步入稻田,察看水稻长势,强调“粮食安全是国家安全的重要基础”“要靠我们自己稳住粮食生产”。

地处松辽平原腹地的吉林,始终牢记习近平总书记“争当现代农业排头兵”的嘱托,把保障粮食安全放在突出位置,深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略,加快高标准农田建设,坚定扛起维护国家粮食安全重任。
(下转第三版)

助推长三角高质量一体化发展

安徽“十四五”重大项目

实施逾六百个重大项目

新华社合肥5月30日电(记者梁睿)安徽省发展改革委近日发布的《安徽省实施长三角一体化发展规划“十四五”重大项目推进工作方案》显示,安徽省“十四五”时期将坚持项目化带动一体化,组织实施重大项目逾六百个,总投资26722.68亿元,助推长三角地区更高质量一体化发展。

为高质量推进项目建设,《方案》提出了五大重点任务,包括构建协同创新产业体系、加强基础设施互联互通、强化生态环境共保联治、促进公共服务便利共享、推进区域协调发展等。“十四五”时期,安徽省将实施逾六百个重大项目,总投资26722.68亿元,助推长三角地区更高质量一体化发展。

在推进长三角地区生态环境共保联治方面,安徽省将组织实施项目67个,总投资761.92亿元,包括推进皖西大别山区—皖南山区生态屏障、引江济淮生态廊道等项目建设,加强生态系统保护和重点领域污染防治,建立健全生态产品价值实现机制,共建绿色美丽长三角。

能源大项目建设扩内需稳增长

本报记者 王轶辰

国家能源局近日公布的数据显示,今年能源大项目计划投资额同比增长10.5%。今年能源大项目计划投资额同比增长10.5%。今年能源大项目计划投资额同比增长10.5%。今年能源大项目计划投资额同比增长10.5%。

重大工程密集开工

今年以来,能源重大工程密集开工。3月17日,国家电网有限公司董事长辛保安宣布浙江泰顺、江西奉新两座抽水蓄能电站项目开工。两座电站总投资147.73亿元,总装机容量240万千瓦。

“抽水蓄能电站投资大、建设周期长,可有力带动电源、电网装备、用能设备、原材料等上下游产业发展,推动装备制造业转型升级。”国家电网公司有关负责人说。

4月26日,中国华能集团有限公司宣布,集中开工北线清洁能源基地、东线

海上风电基地、西南“风光水储”一体化基地及中东部光伏项目,逾150个累计超过千万千瓦新能源项目实现开工和施工准备。中国华能集团有限公司董事长舒印彪透露,华能上半年开工的新能源项目投资总额达900亿元。

5月18日,国家能源局宣布包括陆上新能源基地、大型水电、煤电扩容升级等5类11个项目开工和预开工,总投资861亿元。

“在当前形势下,加快能源改造,加大绿色能源投资十分必要。”全国政协常委、经济委员会副主任杨伟民说。

新能源和核电项目成亮点

“双碳”目标下,能源绿色低碳发展速度加快,新能源和核电项目建设成为亮点。国家能源局发展规划司副司长董万成介绍,一季度首批沙漠戈壁荒漠地区

大型风电光伏基地项目加快建设,带动太阳能发电、陆上风电计划投资额同比增长202.6%、13.3%。抽水蓄能、核电等计划投资额同比分别增长31%、20.5%。

为增强可再生能源消纳能力,特高压建设进一步提速。5月19日,国网浙江电力有限公司启动白鹤滩—浙江特高压直流线路工程(浙江段)集中攻坚专项行动,工程建成后可将四川800万千瓦清洁水电送至浙江负荷中心。

近日召开的国务院常务会议提出,在严格监管、确保绝对安全前提下有序发展核电。广东、福建多地也将核电列为今年工作重点。记者了解到,仅中建电力建设有限公司参建的在运在建核电机组就达25台,累计装机容量约2900万千瓦。

绿色投资支撑经济恢复

动能切换过程中的稳增长,是高

质量发展要求下的稳增长,绿色低碳领域投资将成为重要抓手。

“中国正在迎来一场深刻的以能源科技革命为标志的产业革命,它决定了要以

新发展理念去处理好经济增长、能源安全、环境质量和气候稳定等不同政策目标之间的关系。”能源基金会首席执行官兼中国区总裁邹骥透露,过去几年,在风光能源领域,我国平均每年的投资在5000亿元到6000亿元。在稳增长的宏观经济政策背景下,风光能源领域投资有保持和扩大的潜力。

中国工程院院士江亿表示,实现能源革命,由化石能源全面转为零碳能源,需要关注三大投资领域:一是新型城镇建设配电网系统和电动车充电桩建设;二是新型农村能源系统建设;三是将流程工业低品位余热供给系统打造成建筑供暖和非流程工业生产热源。

江亿认为,这些投资需要有关部门统一规划,地方部门、企业分头投资建设,避免重复建设。此外,要有配套政策机制支持,建立新的价格体系,通过市场机制激励各方投资。