

前7月实际使用外资同比增长17.3%

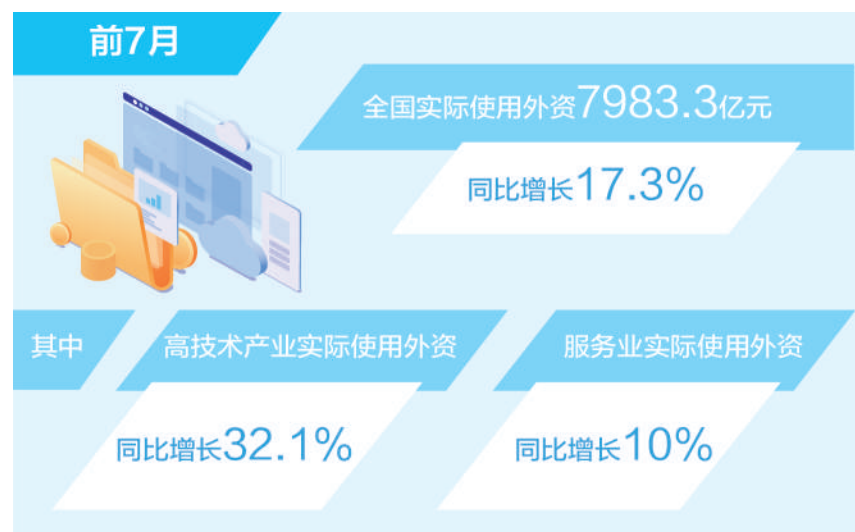
本报北京8月23日电 (记者罗珊珊)记者从商务部获悉:今年前7月,全国实际使用外资金额7983.3亿元,按可比口径同比增长17.3%。

从行业看,服务业实际使用外资金额5989.2亿元,同比增长10%。高技术产业实际使用外资同比增长32.1%,其中高技术制造业增长33%,高技术服务业增长31.8%。

从来源地看,韩国、美国、日本、德国实际对华投资同比分别增长44.5%、36.3%、26.9%和23.5%。

从区域分布看,我国东部、中部、西部地区实际使用外资同比分别增长15.2%、30%和41.2%。

商务部相关负责人介绍,我国高效统筹疫情防控和经济社会发展,经济运行持续企稳回升,跨国公司在华投资前景良好,机遇广阔。下一步,将坚持促增量、稳存量并举,做好各项工作,充分发挥我国的综合引资优势,吸引更多跨国公司投资中国、共享红



制图:汪哲平

利。相关部门将加大投资促进力度,积极开展产业链招商。提升外资服务水平,健全重点外资项目清单动态更

新机制。推动增设服务业扩大开放综合试点地区,出台更多服务业改革创新试点举措。

沪苏浙皖三省一市紧密携手、各展所长、协同发力 长三角扎实推进一体化高质量发展

本报上海8月23日电 (记者刘士安、巨云鹏)8月中旬,2022年度长三角G60科创走廊科技成果拍卖会现场成交3.27亿元,新一轮科技成果累计成交额超过50亿元,远高于上一年度的10.23亿元。科创要素的加速集聚,折射出长三角一体化高质量发展的坚实步伐。

2020年8月,习近平总书记在扎实推进长三角一体化发展座谈会上强调,要深刻认识长三角区域在国家经济社会发展中的地位和作用,结合长三角一体化发展面临的新形势新要求,坚持目标导向、问题导向相统一,紧扣一体化和高质量两个关键词抓好重点工作,真抓实干、埋头苦干,推动长三角一体化发展不断取得成效。

从138个政务服务事项在长三角地区41座城市跨省市通办,到合作共建长三角国家技术创新中心,再到长三角生态绿色一体化发展示范区38项制度创新成果向长三角和全国其他有条件的重点地区复制推广……沪苏浙皖三省一市深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,紧扣一体化和高质量两个关键词,紧密携手、各展所长、协同发力,发展动能更加强劲,进展成效更加凸显。

推进科技高水平自立自强。三省一市深入实施创新驱动发展战略,共同

强化战略科技力量,优化重大科技基础设施布局,搭建科技创新合作平台,加快科技资源开放共享。位于上海张江高科技园区的长三角国家技术创新中心,由沪苏浙皖合作共建,旨在打造长三角“产学研用”深度融合创新枢纽和国家技术创新体系战略节点,以高水平的技术供给支撑区域高质量发展。2021年,长三角地区获评国家科学技术奖137项,在全国占比超过50%;获得发明专利18.2万件,在全国占比约26%;国家重点实验室数量达104家,在全国占比约20%。“长三角地区以一体化的思路和举措,有力推动了创新要素在更大范围畅通流动。”长三角国家技术创新中心主任刘庆说。

打造世界级产业集群。围绕集成电路、生物医药、人工智能等战略性新兴产业和先进制造业,长三角地区着力打造优势产业集群,不断提升在全球价值链中的地位。目前,长三角地区集成电路产业规模占全国58.3%,生物医药和人工智能产业规模均占全国约1/3。去年,长三角地区集成电路、生物医药、新能源汽车、人工智能四大产业链联盟揭牌。沪苏浙皖完善产业链供应链跨区域协调机制,加快推进产业链补链固链强链行动,联合开展机器人、新型电力装备、节能与新能源汽

车等产业链研究。

构筑改革开放新高地。长三角地区持续深化开放合作,优化区域营商环境,不断增强国际竞争合作新优势。去年5月,长三角自由贸易试验区联盟成立,积极推动三省一市自由贸易试验区深度合作。2021年,沪苏浙皖自由贸易试验区货物进出口总额达3.1万亿元,占全国自由贸易试验区的46.2%;实际使用外资共计1042.6亿元,占全国自由贸易试验区的48.9%。虹桥国际开放枢纽促进长三角深化改革、协同开放,以占长三角不到2%的区域面积,贡献了近10%的经济总量。

着力高效统筹疫情防控和经济社会发展,长三角三省一市为稳定全国经济大盘作出积极贡献。统计数据显示,2021年,长三角地区生产总值占全国比重达24.1%,研发经费投入占比29.8%,进出口总额占比36.1%,固定资产投资同比增速高于全国平均增速3.2个百分点。

“以更高质量的一体化助力现代化建设的实践,以一体化发展的确定性应对外部环境的不确定性,奋力谱写长三角一体化发展新篇章”,日前在上海举行的2022年度长三角地区主要领导干部座谈会指出,要拿出更加有力的措施,展开更加务实的行动,坚定不移将长三角一体化发展引向深入。

李克强同荷兰首相吕特举行视频会晤

李克强总理同荷兰首相吕特举行视频会晤
Virtual Meeting Between Premier Li Keqiang and Dutch Prime Minister Mark Rutte



8月23日下午,国务院总理李克强在北京中南海紫光阁同荷兰首相吕特举行视频会晤。
新华社记者 张颖摄

新华社北京8月23日电 国务院总理李克强8月23日下午在中南海紫光阁同荷兰首相吕特举行视频会晤。李克强表示,中荷都是开放型经济体,也是重要合作伙伴。今年适逢中荷建交50周年,中方高度重视发展中荷关系,两国

机,进一步加强双边贸易、交通、农业、应对气候变化等领域合作,促进人员往来,增进双多边各领域对话沟通,推动中荷关系更好发展。双方还就共同关心的国际和地区问题交换了意见。

全国政协十三届常委会第二十三次会议举行全体会议 围绕“坚持实施就业优先政策”进行大会发言 汪洋出席

本报北京8月23日电 (记者冯春梅)政协第十三届全国委员会常务委员会第二十三次会议23日下午举行全体会议,11位常委围绕“坚持实施就业优先政策”作大会发言。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出席。

欧阳泽华常委代表民革中央发言提出,落实好稳定经济大盘各项措施,多措并举强化就业优先政策,推动经济持续稳定恢复,促进就业形势不断改善;刘慕仁常委提出,平台经济吸纳的灵活就业人员数量远超传统企业,提供了包括快递、网约车、外卖配送、网络直播、电子商务等种类丰富的就业岗位,

要持续深化“放管服”改革,加快探索适合灵活就业人员特点的社会保障制度体系;谢茹常委代表无党派人士界发言建议,统筹稳岗与增收、外出与返乡、保障与服务、政府与市场,帮助有劳动能力的脱贫人口端稳就业“饭碗”,切实防范返贫风险;刘伟常委就做好2022届高校毕业生就业建议,在扩大劳动力需求规模上重点发力,在完善劳动力供给上下功夫,在提升职业匹配效率上积极作为;万建民常委代表九三学社中央发言建议,做实乡村教师、医生、农技人员三支队伍“引育用留”工作,改善工作、生活和待遇条件,提升职业荣誉

感和社会认同度,激发乡村人才干事热情和留乡意愿;于革胜常委建议,修订《残疾人就业条例》,推动残疾人就业等政策法规落实落地,建立以市场需求为导向的残疾人职业技能培训制度,帮助残疾人树立就业创业信心;李和平常委代表民进中央发言建议,完善国家生育支持政策体系,形成政府、企业、个人多方共担生育成本的长效机制,保障女性职工在怀孕、生育和抚育阶段的就业合法权益;陈荣书常委建议,健全就业需求调查和失业监测预警机制,研究制定特困行业“就业振兴计划”,强化重点群体就业保障服务。(下转第二版)

黑龙江大力推进高标准农田建设

本报记者 郝迪灿 张艺开

一场大雨过后,大豆枝叶饱满翠绿,黑土耕地泛起油光。

“这片地沟渠通畅,并实现一键智能灌溉,咱这田里,没半点积水。”田垄上,黑龙江省黑河市宝丰合作社理事长王晓光正在察看墒情,“多亏去年实施的高标准农田改造项目,原来的‘巴掌田’‘鸡窝地’连成了大格田,涝能排、旱能灌,规模化作业也没问题。”

黑土地是“耕地中的大熊猫”,对保障我国粮食安全具有不可替代的重要作用。黑龙江有典型黑土耕地面积1.56亿亩,占东北典型黑土区耕地面积56.1%。

“要采取工程、农艺、生物等多种措施,调动农民积极性,共同把黑土地保护好、利用好。”“要加快绿色农业发展,坚持用养结合、综合施策,确保黑土地不减少、不退化。”党的十八大以来,习近平总书记多次对黑土地保护作出重要指示。

黑龙江深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,综合施策、多措并举,切实用好养好黑土地,守护好“耕地中的大熊猫”。

——大力推进高标准农田建设,让越来越多的“粮田”变“良田”。

眼下,在北大荒集团宝泉岭分公司共青农场北京庄管理区高标准农田建设项目现场,各类施工车辆往来穿梭,正全力推进项目区机耕路铺设和沟渠清淤工作。“以往农田基础设施不完善,抗灾能力弱,种植户最怕大雨等极端天气。”宝泉岭分公司工程建设管理部部长于微介绍,通过实施高标准农田建设等系列工程,将有效增强农田抗灾减灾能力,显著改善农业生产条件。

“目前,北大荒已累计建成高标准农田2894万亩,占耕地总面积的63%,粮食产量连续10年稳定在400亿斤以上。”北大荒集团党委书记、董事长王守聪

表示。“高标准农田建成后,粮食亩均增产一到两成。”黑龙江省农业农村厅农田建设管理处处长姜洪波介绍,“去年全省落实高标准农田建设面积1010万亩,今年将再新建1100万亩,累计建成面积将达到1亿亩以上,占全省耕地总面积的四成左右。”

——推广科学的耕作制度,提高黑土地质量。

在北大荒集团建三江分公司,每年秋收都会将水稻秸秆粉碎后抛撒还田,再进行深翻作业,并配合施用尿素加速秸秆腐烂。

近年来,黑龙江省根据不同土壤类型和积温带,探索形成以秸秆翻埋还田、秸秆覆盖免耕等为主的黑土地保护“龙江模式”和以水稻秸秆翻埋、旋耕和原茬打浆还田为主的“三江模式”。(下转第二版)

截至六月底 我国移动互联网终端用户达十六亿四千万

工信部有关负责人表示,“十四五”时期,移动互联网将成为承载大数据、云计算、人工智能等先进技术落地的重要表现形式。接下来,将面向重点场景实现网络深度覆盖,形成固移融合、宽窄结合的基础网络,加快移动互联网技术与千行百业的协同融合,推动经济发展提质增效、社会服务智能高效、百姓生活方便快捷。

发展特色旅游 带动群众增收

近年来,浙江省舟山市推进全域旅游、拉动经济发展,打造蜿蜒于山海之间的螺旋线公路景观,将沿途的休闲海滩、俊秀山色、渔家村落、特色民宿等资源串联起来,发展特色旅游产业,带动群众增收致富,取得良好成效。螺旋线起于普陀区螺门村,终于塘头村,全长10公里以上。图为舟山市普陀区螺旋线沿线的民宿灯火明亮。 陈永健摄(影像中国)



导读

多地多部门——
切实做好抗旱工作
◀ 第四版 ▶

农业科技贡献率超61%
更多乡亲挑上“金扁担”
◀ 第六版 ▶

深度观察
激发企业的创新创业活力
◀ 第十七版 ▶