



习近平《在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的讲话》单行本出版

新华社北京7月4日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的讲话》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

新华社评论员文章

香港一定能够创造更大辉煌

详见三版

习近平向“全球发展:共同使命与行动价值”智库媒体高端论坛致贺信

新华社北京7月4日电 7月4日,国家主席习近平向“全球发展:共同使命与行动价值”智库媒体高端论坛致贺信。

习近平强调,当前,世界百年变局

和世纪疫情叠加,全球经济复苏脆弱乏力,南北发展鸿沟进一步拉大,世界进入新的动荡变革期,促进全球发展已成为人类面临的重大课题。为此,中国提出了全球发展倡议,中国愿同世界各国

一道,坚持以人民为中心,坚持普惠包容、创新驱动、人与自然和谐共生,推动将发展置于国际优先议程,加快落实联合国2030年可持续发展议程,推动实现更加强劲、绿色、健康的全球发展。

“全球发展:共同使命与行动价值”智库媒体高端论坛当日在北京举行,由国务院新闻办公室主办,中国社会科学院、国务院发展研究中心、中央广播电视总台共同承办。

传达学习习近平总书记在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上重要讲话 张国清主持会议

本报讯 记者杨忠厚报道 7月4日,省委常委会召开会议,传达学习习近平总书记在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的重要讲话,传达学习《国家“十四五”期间人才发展规划》精神,研究我省贯彻落实工作。省委书记张国清主持会议。

会议强调,习近平总书记的重要讲话,高度评价25年来“一国两制”实践在香港取得的成功,全面总结“一国两制”在香港的丰富实践给我们留下的宝贵经验、深刻启示,对香港特别行政区新一届政府和各界人士提出

希望,蕴含着对香港发展的深邃思考,体现着对香港同胞的深切关怀。我们要深入学习习近平总书记重要讲话精神,深刻领会“一国两制”的根本宗旨是维护国家主权、安全、发展利益,保持香港、澳门长期繁荣稳定,坚定不移、全面准确贯彻“一国两制”方针,深入推进辽宁振兴与粤港澳大湾区建设等国家重大战略的对接,加强我省与香港特别行政区的往来合作,增加青少年间交流,更好造福两地人民。

会议强调,抓好《国家“十四五”期间人才发展规划》贯彻落实,要吃透党中央精神,紧紧抓住机遇,坚持项目化、清单化、工程化推进,确保党中央决策部署在辽宁落地生效。要坚持创新生态、创新平台、创新人才“三位一体”统筹推进,深化人才发展体制机制改革,形成更多制度性创新成果,打造创新生态;加强创新平台体系建设,争取更多国家级创新平台、基础科学研究中心落户辽宁,引育壮大科技型中小企业群,更好发挥科技型企业创新平台作用;以“带土移植”方式一体引进项目、团队和技术,加快集聚一批高水平科技人才和创新团队。

会议强调,《辽宁省进一步强化安全生产责任落实防范遏制重特大事故的若干措施》,指出要深入贯彻习近平总

省政府召开常务会议 李乐成主持

本报讯 记者史冬柏报道 7月4日,省委副书记、省长李乐成主持召开省政府常务会议,传达学习习近平总书记近期重要讲话精神,按照省委工作要求,部署省政府重点工作。

会议指出,习近平总书记在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的重要讲话,蕴含着对香港发展的深邃思考,体现着对香港同胞的深切关怀,高屋建瓴、视野开阔、内涵丰富,为保持香港繁

荣稳定、确保“一国两制”事业行稳致远指明了前进方向,提供了根本遵循。我们要胸怀“两个大局”,牢记“国之大事”,深刻理解和准确把握“一国两制”的战略意义,实践规律,全面贯彻习近平总书记和党中央治港方略,自觉维护“一国两制”和国家主权安全。要完整、准确、全面贯彻新发展理念,深入推进辽宁振兴与粤港澳大湾区建设等国家重大战略对接交流,携手推动高质量发展。

会议研究了推进新型基础设施建设工作,强调要把维护国家“五大安全”这个政治使命,扩大内需这个战略基点和供给侧结构性改革这条主线有机结合起来,抢抓发展机遇,结合辽宁实际,超前组织谋划,加快新型基础设施建设,建设数字辽宁、智造强省。要强化项目支撑,以实施重大工程为抓手,全面贯新发展理念,深入推进辽宁振兴与粤港澳大湾区建设等国家重大战略对接交流,携手推动高质量发展。

会议强调,要充分发挥政府作用,撬动社会资本积极参与,尽快形成更多实物工作量,为经济稳定运行提供有力支撑。

绿色发展 绘生态画卷

近年来,朝阳市坚持“生态优先、绿色发展”,把绿色经济当成关系人民福祉的发展大计,建设生态宜居美丽乡村,书写“绿水青山就是金山银山”的生动实践。盛夏时节,农民或在绿油油的农田里除草,或在生机勃勃的冷棚里收获香瓜,用辛勤的汗水浇灌着丰收的希望。

因为朝阳乡村的美丽田野宛如一幅多彩画卷。
本报特约记者 仇一军 摄



起势成局谱新篇

——朝阳市贯彻新发展理念强力推进高质量发展纪实

本报记者 王海涛

起势朝之阳,笃行谱新篇。这是一幅生机勃勃的振兴新图景:在北票市,总投资20亿元的500千伏变电站新建工程正加紧施工,预计年底竣工投用;在朝阳高新区,龙城数字经济产业园已入驻企业22家;在朝阳县,沈阳理工大学中试基地——2000吨/年超重力一步法合成纳米氧化锌项目设备陆续进场……这是一份来之不易的高质量答

卷:今年前5个月,朝阳市顶住压力,踔厉奋发,经济运行逐步回暖。朝阳经济总量在全省第七的位置得以进一步巩固。主要指标中,尤以高新技术产业最为亮眼,产值实现265.58亿元,增速全省第二;高新技术产业增加值增长37.35%,增速全省第一。

全面贯彻落实党中央决策部署和省委工作要求,朝阳市笃定高质量发展不动摇;从“有没有”向“好不好”转变,朝阳高质量发展态势已初步形成。

凝共识——思想破冰引领振兴突围

长期以来,产业结构偏重铁偏矿是朝阳绿色转型的最大掣肘,规模以上工业企业中“老字号”“原字号”占比一度高达九成,“新字号”不足一成,且产业链条不长、精深加工不足、产品附加值低。

量做优产业结构的双重压力之下,朝阳该怎么办?去年5月,朝阳市委提出,必须完整、准确、全面贯彻新发展理念,认真落实省委部署,在全市上下凝聚起推动高质量发展的强大共识,以“思想破冰”引领振兴突围。

(下转第二版)

辽宁“最美青年”、大连理工大学教授郝鹏——潜心科研报国 以身立教育人

本报记者 杨丽娟

奋斗者正青春

今年北京冬奥会前夕,大连理工大学“结构强度与轻量化设计”科研团队研制的新型高防护性变刚度滑雪头盔在央视惊艳亮相。这款头盔运用航天结构设计“黑科技”,防护性能超出欧洲标准20%以上,在我国运动员备战训练时发挥了重要作用。

负责这项国家重点研发计划“科技冬奥”项目课题的,就是大连理工大学教授、博士生导师,工业装备数字孪生辽宁省重点实验室副主任郝鹏。

2013年,郝鹏博士毕业后,成为大连理工大学运载工程与力学学部的青年教师,并加入“结构强度与轻量化设计”国防科技创新团队。9年间,郝鹏主持国家重点研发计划项目课题等20余个,发表高水平SCI论文90余

篇,授权专利30余件。科研成果应用于长征5号等系列大型/重型火箭,大幅提高关键舱段承载效率,为保障装备性能和可靠性作出贡献。

“能够将所学与祖国所需密切结合,是一件快乐的事,更是砥砺前行、青年科研追梦者的不懈使命。”郝鹏说。

在潜心科研的同时,郝鹏还致力于把最新科研成果及时转化为教育教学内容。“做科研的目的不是发论文,而是要为推动国家发展作出贡献!”大二便进入郝鹏教授课题组的王宇同,始终记着郝老师的这句话。

指导学生参加中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛并荣获全国总决赛金奖,参加“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛并获得全国一等奖等,郝鹏以身立教,为祖国航天事业培养了一批优秀拔尖创新人才。(下转第二版)

辽河油田“绿色工程”助力高质量发展

本报讯 记者高刚报道 在“碳达峰、碳中和”新形势下,辽河油田勇担新使命、展现新作为,主动拥抱“双碳”时代,打破传统高耗能生产模式,统筹实施“绿色低碳613工程”,努力打造区域绿色低碳中心,助力油田绿色转型,实现高质量发展。这是日前记者在辽河油田采访时获得的消息。

“绿色低碳613工程”是指稳步推进6项能耗优化工程,加快推进一系列新能源清洁能源替代工程,重点突破储气库群综合效能提升工程、大规模CCUS战略接替工程、相关伴生矿开发工程三大工程。通过实施“绿色低碳613工程”,到2025年年末,辽河油田常规能耗总量确保

控制在220万吨标煤以内,常规能耗同比2019年降低25%以上;新能源能耗占比达到10%以上,外供清洁能源力争达到100万吨标煤。

绿色低碳转型,节能降耗是关键的第一步。辽河油田确定了压减总量“瘦身”的发展战略,通过测算“十四五”期间产量规模与能耗基数,稳步推进产量结构优化、工艺优化降耗、技术进步降耗、管理提升节能、天然气增产增效、燃油燃煤归零6项能耗优化工程。

推动绿色低碳转型,关键是加快发展光伏、风电、地热等新能源业务,提高清洁能源占比,实现清洁替代“健体”。(下转第二版)