

栗战书16日在京主持召开十三届全国人大常委会第一百三十三次委员长会议,决定十三届全国人大常委会第三十九次会议2月23日至24日在京举行

(据新华社)

首届“中国+中亚五国”产业与投资合作论坛举办

何立峰宣读习近平主席贺信并致辞

新华社北京2月16日电 2月16日,首届“中国+中亚五国”产业与投资合作论坛在山东青岛举办。中共中央政治局委员、国家发展改革委主任何立峰以视频连线方式出席,宣读习近平主席贺信并致辞。

何立峰在致辞中指出,习近平主席的贺信体现了对本次论坛的高度重视,我们要坚决落实好贺信要求以及习近平主席和各国元首就深化合作、促进发展达成的共识,充分发挥“中国+中亚五国”产业与投资合作论坛平台作用,推动

中国同中亚五国产业投资合作取得更加丰硕的成果。

中亚五国副总理以视频方式向论坛致辞。论坛由国家发展改革委和山东省人民政府共同主办,中亚五国驻华使馆、中外企业等近300名代表参会。

巩固拓展脱贫攻坚成果 建设宜居宜业和美乡村

今年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,2022年是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接深化之年。日前公布的中央一号文件提出,巩固拓展脱贫攻坚成果。坚决守住不发生规模性返贫底线。压紧压实各级巩固拓展脱贫攻坚成果责任,确保不松劲、不跑偏。强化防止返贫动态监测。

人,发挥好预警响应作用,切实做到早发现、早干预、早帮扶。二是增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力。把增加脱贫群众收入作为根本措施,把促进脱贫县加快发展作为主攻方向,用发展的办法让脱贫成果更加稳固、更可持续。三是落实好各项帮扶政策举措。确保巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接政策稳定。

族特色提升村庄风貌,严禁违背农民意愿撤并村庄、搞大社区,防止大拆大建、盲目建楼建亭“堆盆景”。

——推动乡村产业高质量发展。乡村不仅要宜居,还要宜业。只有乡村产业兴旺起来,才能带动资金、技术、人才等更多流向农村,农村才有活力、有人气、有奔头。要按照“土特产”三个字要求,依托农业农村特色资源,开发农业多种功能,挖掘乡村多元价值,因地制宜选准产业发展突破口,发挥三次产业融合的乘数效应,着力强龙头、补链条、兴业态、树品牌,提升产业市场竞争力和抗风险能力,带动农民就地就近就业创业。

——加强乡村治理和农村精神文明建设。我国自古以来崇尚和的理念,讲求惠风和畅、人心和善、和衷共济。与美丽乡村相比,和美乡村是对乡村建设内涵和目标的进一步丰富和拓展,强调乡村塑形与铸魂并重、物质文明与精神文明协调,以和的理念滋润人心、德化人心、凝聚人心,确保农村人心向善、稳定安宁。

(新华社北京2月16日电 记者侯雪静)

中央一号文件提出,扎实推进宜居宜业和美乡村建设。加强村庄规划建设。扎实推进农村人居环境整治提升。持续加强乡村基础设施建设。提升基本公共服务能力。

中央一号文件起草组有关成员表示,2023年中央一号文件对扎实推进宜居宜业和美乡村建设作出重点部署。必须紧紧围绕逐步使农村基本具备现代生活条件这个目标,扎实推进乡村发展、乡村建设和乡村治理,推动乡村由表及里、形神兼备的全面提升,让农民就地能够过上现代文明生活。在具体实施上,应该着重加大以下三个方面:

——稳扎稳打推进乡村建设。要加强村庄规划建设,合理确定村庄布局和建设边界,立足乡土特征、地域特点和民

《中共中央国务院关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》单行本出版

新华社北京2月16日电 《中共中央国务院关于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》单行本,已由人

民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。本书收入了《中共中央国务院关

于做好2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》全文,还附录了人民日报社论。

中央纪委印发意见

坚决整治乡村振兴领域不正之风和腐败问题

新华社北京2月16日电 (记者孙少龙)中央纪委国家监委网站16日消息,中央纪委日前印发《关于开展乡村振兴领域不正之风和腐败问题专项整治的意见》,要求各级纪检监察机关坚持严的基调、采取严的措施大力整治乡村振兴领域不正之风和腐败问题。

意见指出,加强对重点项目、重大资金、重要环节的监督检查,着力整治骗取套取、截留挪用惠农补贴资金,在工程建设中搞暗箱操作、权钱交易等问题,推动健全农村集体资产监管体系。强化基层监督促进乡村治理,加强对村干部特别是“一肩挑”人员的监督管理,督促深化整治“村霸”,持续推动移风易俗。

此外,意见还要求对乡村振兴领域问题线索进行“大起底”和“回头看”,对新增问题线索严查速办、动态清零,加大线索存量处置力度,严查违纪违法问题。

意见强调,要着力纠正政策落实和工作推进中的形式主义、官僚主义问题,围绕产业、人才、文化、生态、组织“五个振兴”,坚决纠治有令不行、有禁不止,片面理解、野蛮操作,“翻烧饼”、

换频道,以及为群众办事推诿扯皮、敷衍塞责等问题,切实推动为基层干部减负。同时,持续督促守住不发生规模性返贫底线,着力纠治返贫摸排走过场、帮扶不及时不精准,“三保障”和饮水安全等项目管护不力等问题,巩固拓展脱贫攻坚成果。

意见强调,坚决惩治粮食安全、耕地保护等战略举措落实中的腐败和作风问题,从严从重惩处国有粮仓“硕鼠”,严肃查处违法占用耕地背后的责任、腐败和作风问题,推动深化治理餐饮浪费。

《质量强国建设纲要》部署多方面举措

为质量工作中长期发展提供行动纲领

近日,中共中央、国务院印发《质量强国建设纲要》,这是指导我国质量工作中长期发展的纲领性文件。国新办16日举行新闻发布会,市场监管总局、国家发展改革委、工业和信息化部有关负责人分别就阶段目标、工业品质量、民生消费质量、增强企业质量和品牌发展能力等方面介绍了纲要相关情况。

市场监管总局副局长田世宏介绍,纲要设定了两个阶段目标。到2025年,从六方面对实现质量整体水平进一步提高,中国品牌影响力稳步提升,人民群众质量获得感、满意度明显增强,质量推动经济社会发展的作用更加突出,质量强国建设取得阶段性成效等目标进行了细化。展望2035年,质量强国建设基础更加牢固,先进质量文化蔚然成风,质量和品牌综合实力达到更高水平。

田世宏说,把握纲要明确的主攻方向,具体可以概括为“三个体系”建设,建设更适配的质量供给体系、建设高水平的质量基础设施体系、建设现代化的质量治理体系。

纲要针对质量基础设施建设作了专门部署,以专栏的形式设定了“质量基础设施升级工程”,并对打造质量技术机构能力升级版、建设国家级质量标准实验室、完善技术性贸易措施公共服务作出了部署安排。

田世宏介绍,质量基础设施是促进产业发展、科技创新、国际贸易和实现可持续发展的重要技术基础,主要包括计量、标准、检验检测、认证认可等要素。无论是载人航天、深海探测,还是万物互联、人工智能,包括家政服务、医疗养老、网上购物等社会生产生活的方方面面,都离不开质量基础设施的支撑保障作用。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。

纲要要求,增强企业质量竞争力,推动工业品质量迈向中高端。工业和信息化部科技司负责人毕开春介绍,认真贯彻纲要部署,将锚定新型工业化及实现产业质的有效提升这一战略目标,不断推动制造业高质量发展。



2月16日,在山东港口青岛港,货轮在码头装卸货物。据了解,山东港口1月份货物吞吐量完成14296.5万吨,同比增长5.3%;集装箱完成332.8万标准箱,同比增长10.2%,实现首月“开门红”。新华社发

国家卫健委印发2023年版儿童肺炎支原体肺炎诊疗指南

新华社北京2月16日电 (记者李恒)肺炎支原体肺炎是儿童常见的社区获得性肺炎,多发于秋冬季,其他季节均有散发病例。为进一步提高儿童肺炎支原体肺炎诊疗规范化水平,保障医疗质量安全,国家卫生健康委近日印发《儿童肺炎支原体肺炎诊疗指南(2023年版)》。

指南介绍,肺炎支原体肺炎指肺炎支原体感染引起的肺部炎症,可以累及支气管、细支气管、肺泡和肺间质。多见于5岁及以上儿童,但5岁以下儿童也可

发病。以发热、咳嗽为主要临床表现,可伴有头痛、流涕、咽痛、耳痛等。发热以中高热为主,持续高热者预示病情重。咳嗽较为剧烈,可类似百日咳样咳嗽。部分患儿有喘息表现,以婴幼儿多见。肺部早期体征可不明显,随病情进展可出现呼吸音降低和干、湿性啰音。

指南介绍,肺炎支原体肺炎指肺炎支原体感染引起的肺部炎症,可以累及支气管、细支气管、肺泡和肺间质。多见于5岁及以上儿童,但5岁以下儿童也可

发病。以发热、咳嗽为主要临床表现,可伴有头痛、流涕、咽痛、耳痛等。发热以中高热为主,持续高热者预示病情重。咳嗽较为剧烈,可类似百日咳样咳嗽。部分患儿有喘息表现,以婴幼儿多见。肺部早期体征可不明显,随病情进展可出现呼吸音降低和干、湿性啰音。

指南指出,肺炎支原体肺炎最佳治疗窗口期为发热后5至10天。轻症患儿除抗肺炎支原体治疗外,不应常规使用全身性糖皮质激素治疗;重症患儿应采取不同侧重的综合治疗(抗感染、糖皮质激素、支气管镜、抗凝等联合),既要关注混合感染,也要准确识别和治疗过强炎症反应及细胞因子风暴。

2023年春运全社会人员流动量约47.33亿人次

新华社北京2月16日电 (记者叶昊鸣、魏弘毅)记者16日从国务院联防联控机制春运工作专班了解到,根据初步汇总测算,2023年春运40天,全社会人员流动量约47.33亿人次。其中,营业性客运量约15.95亿人次,比2022年同期增长50.5%,恢复至2019年同期的53.5%。

具体来看,铁路、公路、水路、民航分别发送旅客3.48亿、11.69亿、2245.2万和5521.4万人次,分别比2022年同期增长37.5%、55.8%、37.1%和38.7%,分别恢复至2019年同期的85.5%、47.5%、55.1%和75.8%。全国高速公路小客车流量累计11.84亿辆次,载客量约为31.38亿人次,比2022年同期增长18.6%,比2019年

同期增长17.2%。总的来看,2023年春运运力供给充足,运输组织有序,安全形势稳定,防控措施落实到位,服务保障有力,呈现高速公路小客车流量创历史新高、营业性客流量大幅回升、各类重点物资运输需求旺盛、疫情防控优化调整平稳落地等特点。

赵伊君同志逝世

本报讯 北京卫戍区专业技术一级退休干部、原总装备部科技信息研究中心一室研究员赵伊君同志,因病于2022年12月21日在北京逝世,享年92岁。

赵伊君同志系黑龙江哈尔滨人,1930年11月出生,1953年8月入伍,1984年12月加入中国共产党。历任助教、讲师、副教授、教授等职,1997年当选中国工程院院士。

刘增钰同志逝世

本报讯 北京卫戍区正军职退休干部、原总参测绘局副政委刘增钰同志,因病于2022年12月20日在北京逝世,享年103岁。

刘增钰同志系山西昔阳人,1919年8月出生,1937年8月入伍,1937年9月加入中国共产党。历任班长、排长、连长、宣教股长、政治教导员、独立营政委、航空学校政委、总参测绘局政治部主任等职。

傅加平同志逝世

本报讯 北京卫戍区正军职退休干部、原总参测绘局外事局局长傅加平同志,因病于2022年12月5日在北京逝世,享年89岁。

傅加平同志系山东招远人,1933年8月出生,1951年8月入伍,1956年8月加入中国共产党。历任学员、参谋、副处长、总参测绘局外事局副局长等职。

