

李克强主持召开国务院常务会议

部署加快做好区域全面经济伙伴关系协定生效实施有关工作 维护自由贸易拓展合作共赢新空间 通过《政府督查工作条例(草案)》

新华社北京12月2日电 国务院总理李克强12月1日主持召开国务院常务会议,部署加快做好区域全面经济伙伴关系协定生效实施有关工作,维护自由贸易,拓展合作共赢新空间;通过《政府督查工作条例(草案)》。

会议指出,近日在东亚合作领导人系列会议上正式签署的区域全面经济伙伴关系协定,对于成员国共同应对国际环境不确定性、进一步推动区域内自由贸易、稳定产业链供应链、增进相关国家人民福祉,对于促进我国高水平开放,具有重要意义。作为协定成员国,我国要以自身行动积极推动协定落地生效,这方面有大量紧迫的工作要做。会议要求,有关部门要按照党中央、国

务院部署,压实责任,对照协定明确任务分工和时限,尽早完成协定生效实施的国内相关工作。一是加强部门间协同配合,加快完成国内核准程序,推进货物贸易、服务贸易、投资、自然人移动等领域开放,推进在贸易投资自由化便利化、知识产权保护、贸易救济、电子商务、政府采购、中小企业和经济技术合作等方面实行更高标准规则。二是针对协定实施后区域内货物贸易零关税产品数量整体上将达90%等,要在关税减让、海关程序简化、原产地规则技术准备、产品标准统一和互认等方面,抓紧拿出实施协定的措施,对快运、易腐等货物争取实现6小时内放行。协定中服务贸易总体开放承诺显著高于成

员国间现有自贸协定水平,要按照我国对研发、管理咨询、制造业相关服务、养老服务、专业设计、建筑等诸多服务部门作出的新开放承诺,逐一落实开放措施。落实投资负面清单承诺,清单之外不得新增外商投资限制。兑现首次在自贸协定中作出的知识产权全面保护承诺,将著作权、商标、地理标志、专利、遗传资源等全部纳入保护范围。落实电子认证和签名、在线个人信息保护、网络安全、跨境电子方式信息传输等条款。三是抓紧梳理完善与协定实施相关的规章制度,确保协定规定的约束性义务执行到位,确保国内行政措施和程序合规。四是面向地方、商协会和企业加强协定实施宣传培训,使各方面尤其

是广大企业熟悉和掌握协定规则,全面认识更大范围、更高标准开放与竞争带来的机遇和挑战,努力在市场竞争中拓展合作发展空间。

会议通过《政府督查工作条例(草案)》,着眼确保党中央、国务院重大决策部署落实,依法依规督查工作,确定了政府督查工作的定位和职责边界,规定了程序要求和支持保障措施,明确督查可邀请人大代表、政协委员、政府参事和专家学者等参加,以体现民主监督、客观公正等要求,并严禁重复督查、多头督查、越权督查,力戒形式主义、官僚主义,为基层减负,保障政令畅通。会议还研究了其他事项。

习近平主席特别代表 国务委员兼外长王毅将出席 新冠肺炎疫情问题特别联大

新华社北京12月2日电 外交部发言人华春莹2日宣布:联合国将于3日至4日举行新冠肺炎疫情问题特别

联大。中国国家主席习近平特别代表、国务委员兼外长王毅将出席特别联大一般性辩论并发表视频讲话。

国务院办公厅印发《关于推进人工影响天气工作高质量发展的意见》

新华社北京12月2日电 国务院办公厅日前印发《关于推进人工影响天气工作高质量发展的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会、五中全会精神,认真落实党中央、国务院决策部署,准确把握人工影响天气工作的基础性、公益性定位,完善体制机制,强化能力建设,加快科技创新,提高作业水平,更好服务经济社会发展。

《意见》从四个方面提出了推进人工影响天气工作高质量发展的具体举措:一是做好重点领域服务保障。强化农业生产服务,加大重点区域、重要农事季节的抗旱、防雹作业力度,保障国家粮食安全和重要农产品供给。支持生态保护与修复,发挥人工影响天气在水源涵养、水土保持、植被恢复、生物多样性保护、水库增蓄水等方面的作用。做好重大应急保障服务,完善应对森林草原火灾火险、异常高温干旱等事件的人工影响天气应急工作机制,及时启动相应的人工影响天气作业。二是增强基础业务能力。提升监测能力,构建“天基-空基-地基”云水资源立体探测系统。提升作业能力,发展高性能增雨飞机,推进作业飞机驻地专业保障基地和设施建设,加快地面固定作业点标准化建设,推进作业装备改造和列装。提升指挥能力,推进国家和地方人工影响天气指挥平台建设,提升指挥调度和区域协

同水平。三是强化科技创新和人才支撑。聚焦关键核心技术攻关,支持人工影响天气基础研究、应用研究,加大重大科技攻关力度。改善科学试验基础条件,建设国家级人工影响天气科学试验基地和重点实验室,分类建设科学试验示范区。加强人才和专业队伍建设,加强人工影响天气科技创新团队和高层次人才队伍建设,加强基层专业化作业队伍建设。四是健全安全监管体系。落实安全生产领导责任,确保人工影响天气工作安全责任措施落地。加强重点环节安全监管,健全部门紧密协作的联合监管机制,切实消除安全隐患。提高安全技术水平,加强安全技术防范和信息化管理,推广物联网、智能识别、电子芯片、信息安全等技术应用。

《意见》要求,要强化组织领导,全面加强全国人工影响天气工作的统筹规划、政策指导和区域协调,地方各级政府要将其纳入当地经济社会发展规划统筹考虑。要完善联动机制,加强中央与地方之间、部门之间、区域之间的沟通协调,建立上下衔接、分工协作、统筹协调的人工影响天气工作机制。要切实加大投入,将人工影响天气工作相关经费列入政府预算,加大对中西部地区的支持力度。要依法依规管理,严格执行气象法、人工影响天气管理条例、民用爆炸物品安全管理条例等法律法规,完善配套规章制度。要加强科普宣传,开展多种形式的科普教育,提高全社会对人工影响天气的科学认识。

李克强同俄罗斯总理米舒斯京共同主持中俄总理第二十五次定期会晤

据新华社北京12月2日电 国务院总理李克强12月2日下午在人民大会堂同俄罗斯总理米舒斯京共同主持中俄总理第二十五次定期会晤。会晤以视频方式举行。

国务院副总理、中俄投资合作委员会、能源合作委员会中方主席韩正出席。李克强表示,中俄互为最大邻国,始终相互尊重,奉行睦邻友好政策,致力于实现互利共赢。面对新冠肺炎疫情冲击,中俄携手合作,抗击疫情,推动经济社会发展。今年习近平主席同普京总统多次通话,引领两国关系持续高水平发展。在世界经济严重萎缩、全球贸易投资低迷背景下,两国合作的脚步不仅没有放慢,很多领域还有新的进展,贸易紧密度进一步提升,跨境电商等新业态蓬勃发展,能源等战略大项目稳步推

进,远东及地方合作取得新成果,充分体现了双方合作互补性强、潜力巨大。中方愿同俄方一道,更好总结合作成果和经验,为中俄新时代全面战略协作伙伴关系持续健康发展注入新动力。

李克强和米舒斯京听取了韩正,国务院副总理,中俄人文合作委员会中方主席孙春兰,国务院副总理、中俄总理定期会晤委员会、中国东北地区与俄罗斯远东及贝加尔地区政府间合作委员会中方主席胡春华,以及有关机制俄方负责人、俄第一副总理别洛乌索夫,副总理戈利科娃、诺瓦克、特鲁特涅夫、切尔内申科等的工作汇报。

两国总理充分肯定双方各委员会一年来高效务实的工作,各层级、各领域交往合作保持良好发展态势。李克强指出,中俄共同维护以联合国为核心

的国际秩序,维护多边主义和自由贸易,不仅有利于双方,也有利于世界。中方愿将共建“一带一路”同俄方发展战略更好衔接,巩固传统领域合作基础,推动经贸、能源、农业等合作取得新突破,不断提升合作水平。积极打造开放合作新领域,在联合制造、和平利用核能、数字经济、中小企业等领域加快合作步伐。继续加强人文交流,深化教育、青少年、旅游、冬奥会等领域合作,夯实两国友好的民意基础。

李克强介绍了当前中国经济形势,指出中国作为最大发展中国家,是具有成长性的大市场。中方愿同俄方共享发展机遇,扩大相互开放,深化互利合作,推动中俄各领域合作取得更多新成果。

米舒斯京表示,面临新冠肺炎疫情冲击,俄中相互支持帮助,各机制、各领域

对话与合作高效运转,充分体现了俄中新时代全面战略协作伙伴关系的高水平。俄方愿同中方团结一致,携手抗疫,加强疫苗、医药研发合作。采取有效措施,促进双边贸易投资尽快回到增长轨道,促进工业、农业、交通、能源、基础设施等领域合作,挖掘数字经济合作等新增长点。俄方祝贺中国嫦娥五号探测器成功在月球表面着陆,愿加快推进两国航天合作。办好两国科技创新年,加强在基础科学、应用科学等领域合作。深化人文文化交流,密切地方合作,加强在上海合作组织战略协作,推动俄中关系不断迈上新台阶。

两国总理共同宣布通过《中俄总理第二十五次定期会晤联合公报》及双方金融、海关、知识产权等领域合作文件。

全国政协副主席、国家发展和改革委员会何立峰参加上述活动。

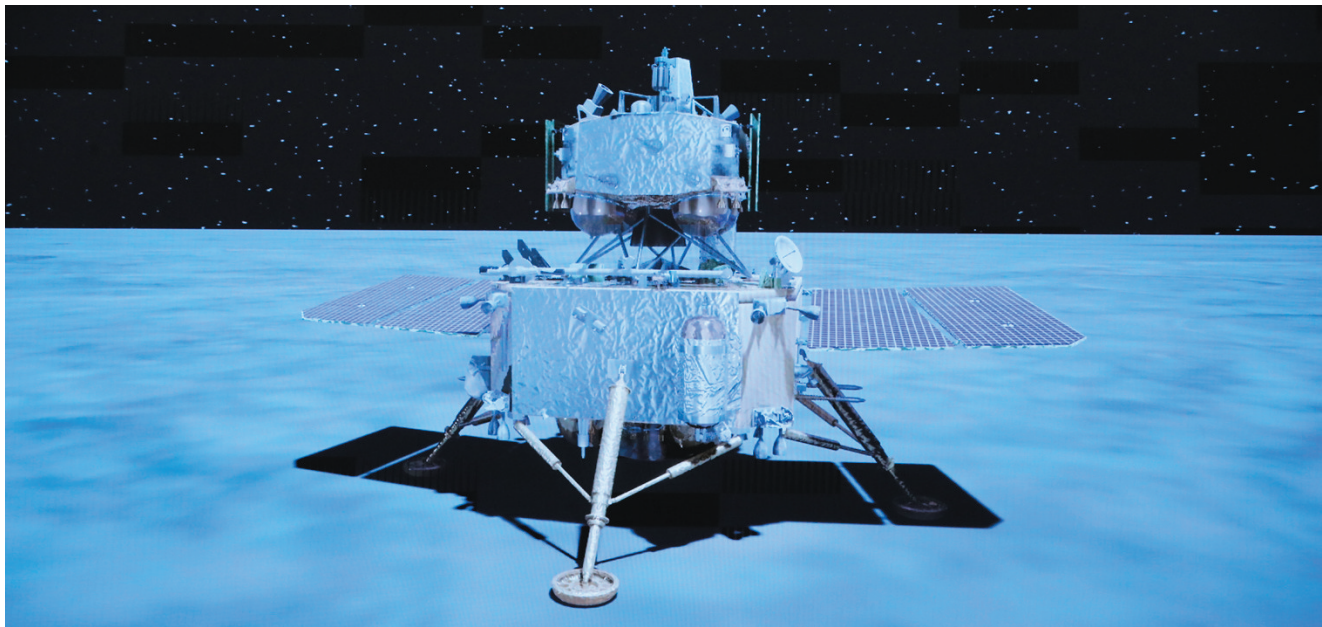
嫦娥五号探测器实施动力下降并成功着陆 将在预选区域开展月面采样工作

新华社北京12月1日电 (记者 胡喆)记者从国家航天局获悉,12月1日23时11分,嫦娥五号探测器成功着陆在月球正面西经51.8度、北纬43.1度附近的预选着陆区,并传回着陆影像图。

12月1日22时57分,嫦娥五号探测器着陆器和上升器组合体从距离月面15公里处开始实施动力下降,7500牛变推力发动机开机,逐步将探测器相对月球纵向速度从约1.7公里/秒降为零。

期间,探测器进行快速姿态调整,逐渐接近月表,此后进行障碍自动检测,选定着陆点后,开始避障下降和缓速垂直下降,平稳着陆在位于月球正面风暴洋的吕姆克山脉以北地区。着陆过程中,着陆器配置的降落相机拍摄了着陆区域影像图。

成功着陆后,着陆器在地面控制下,进行了太阳翼和定向天线展开等状态检查与设置工作,将正式开始持续约2天的月面工作,采集月球样品。



嫦娥五号探测器实施动力下降并成功着陆

12月2日,在北京航天飞行控制中心拍摄的落月后的嫦娥五号探测器。记者从国家航天局获悉,12月1日23时11分,嫦娥五号探测器成功着陆在月球正面西经51.8度、北纬43.1度附近的预选着陆区,并传回着陆影像图。新华社发

民建十一届四中全会在京召开

新华社北京12月2日电 中国民主建国会第十一届中央委员会第四次全体会议12月2日在京召开。会议的主要内容是深入学习贯彻中共十九届五中全会精神,听取和审议中国民主建国会第十一届中央常务委员会2020年工作报告及中国民主建国会中央监督委员会2020年工作报告,审议通过中国民主建国会全国代表大会工作规则等。民建中央主席郝明金代表民建第十一届中央常务委员会作工作报告。民建中央常务副主席辜胜阻主持开幕会并代表民建中央监督委员会作工作报告。

郝明金指出,2020年是民建成立75周年。一年来,民建中央及其常委会深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和中共十九大、十九届五中全会精神,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

真贯彻落实中共中央关于加强中国特色社会主义参政党的建设有关文件精神,顺应形势发展,创新工作方式,积极投身抗击新冠肺炎疫情斗争,全面加强自身建设,不断增强履职成效,各项工作取得了新成绩。

关于2021年工作,郝明金提出,在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期,民建要更加紧密团结在以习近平同志为核心的中共中央周围,始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻中共十九届五中全会精神,提升中国特色社会主义参政党的建设水平,提高建言资政质量,增强社会服务实效,积极开展对外联络,奋力开创新发展阶段民建事业新局面,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

中俄东线天然气管道通气一年 输气达38.5亿立方米

新华社哈尔滨12月2日电 (记者 王春雨 王建)2日,中俄东线天然气管道迎来投产通气一周年,累计输气量38.5亿立方米,为中俄两国能源合作注入新动力。

记者在位于黑龙江省黑河市的中俄东线天然气管道黑河首站看到,地面上的管道,在白雪映衬下格外显眼,控制室内大屏幕上各种参数不停闪烁。

国家管网集团北方管道公司哈尔滨输油气管道分公司党委书记刘斌武介绍,中俄东线天然气管道输送的天然气管道,在黑河首站是中俄东线天然气管道的“国门第一站”,负责接收来自俄罗斯的天然气管道。今年,黑河首站克服疫情影响,建立科学高效的管理机制和运行体系,保障了安全生产平稳运行,管道开通一年累计输气量38.5亿立方米。

黑河首站已于8月开始使用俄罗斯天然气,黑河中燃城市燃气发展有限公司总经理邵华说,目前该公司每天接收俄罗斯天然气2000立方米,降低了原来液化天然气运输成本,保障了气源供应,已惠及全市6000多户居民。

《华尔街日报》文章说中国经济复苏范围正在扩大

新华社纽约12月1日电 美国《华尔街日报》网站日前刊文指出,衡量中国制造业和非制造业活动的指标分别攀升至3年和8年来最高水平,表明世界第二大经济体经济复苏范围正在扩大。

中国有关机构日前发布的数据显示,11月中国制造业采购经理指数(PMI)为52.1%,比上月上升0.7个百分点,连续9个月位于临界点以上;非制造业商务活动指数为56.4%,比上月上升0.2个百分点。

文章指出,自今年第二季度以来,工业部门一直引领中国经济复苏。11

月制造业数据中,生产指数、新订单指数及新出口订单指数等多项指标均表现强劲。随着新冠肺炎疫情在中国境内得到有效控制,目前中国民众生活正逐步恢复正常,这有助于中国经济的另一个主要部门——服务业迎头赶上。

文章援引摩根资产管理全球市场策略师朱超平的分析称,未来几个月中国制造业强劲势头有望持续。朱超平认为,一些指标显示库存正在耗尽,这可能会引发一波补库存潮;此外,就业指数小幅上升也令人鼓舞,这表明工厂正在雇用更多员工以满足需求。

打准“黑七寸” 改善“软环境”

——扫黑除恶专项斗争助力经济社会健康发展

新华社记者 刘奕湛 熊丰

扫黑除恶专项斗争开展以来,截至今年10月底,全国累计打掉涉黑组织3463个,涉恶犯罪集团10878个,查控涉黑涉恶资产5439亿余元。其中,资产在亿元以上的涉黑组织528个,查控资产3369亿元,平均每个涉黑组织6.38亿元;涉金融领域708个,占比达20.4%。

牟取不义之财、攫取非法利益,是黑恶势力犯罪的主要目的之一。全方位清缴“黑财”“隐财”,既打准了黑恶势力的“七寸”,彻底摧毁了其经济基础,又改善了营商环境,有力服务“六稳”“六保”工作大局。

精准“打财断血” 防止黑恶势力死灰复燃

在林国彬涉黑案中,被告人林国彬等人以及与被害人勾串串通实施“套路贷”犯罪,涉及北京11个区70余名被害人及家庭,造成经济损失上亿元,致使部分老年被害人流离失所,严重破坏首都经济社会和安定。

为最大程度实现追赃挽损,北京市三中院一审依法加大财产刑判处力度,判处没收林国彬等10名骨干分子个人全部财产,冻结被告人名下银行账户119个,查封房屋9套,将涉案公司股权变价用于退赔被害人。“以商养黑、以黑护商”是黑恶势力

坐大成势的重要特征,涉黑涉恶犯罪分子更是依靠其巨额“黑金”图谋“东山再起”。太原原任爱军黑社会性质组织犯罪案是全国扫黑办挂牌督办的重大涉黑案件。2013年,任爱军违规减刑出狱后,依托经济基础,并且纠集“两劳人员”(劳动改造人员和劳动教养人员),以亲友为纽带,形成了以他为主的黑社会组织,继续组织实施违法犯罪活动。

公安部刑侦局副局长童碧嵩说:“他们之所以又能‘死而复生’,都与过去‘打财断血’不彻底密切相关。”这次打掉的山西任爱军、广西张树辉涉黑组织,办案人员把扫黑除恶与追缴涉案财产同步进行,对其涉案资产、股权全部予以清缴。

山西省开展“黑财清底”大会战,逐案制定执行方案,妥善处置涉案资产;吕梁市对全国扫黑办挂牌督办的李增虎案所涉的钢铁公司依法托管,加快推进复工复产,力争通过产能整合,打造一个500万吨钢铁产能的特钢基地。

为改善民生助力 服务经济社会发展

长期以来,黑恶势力渗透到乃至能源、交通、建筑,小至粮油肉菜等各领域,

动辄坐拥上亿元不法资产。

一些黑恶势力利用乡村治理中的薄弱环节侵吞集体资产、垄断经济资源,目前打掉的这类涉黑组织占13.3%。

1995年至2018年,李含富任河南省鹤壁市山城区鹿楼乡小庄村党支部书记兼村委会主任。在这期间,李含富盯上了国家拆迁补偿、危房改造,李含富家族及其涉黑犯罪团伙成员获取塌陷补偿款共计400万余元。

各地坚决打击与民争利的黑恶组织,切实还利于民。全国打掉相关行业强揽工程、恶意竞标、欺行霸市、强买强卖等涉黑组织1128个,占32.6%。

——江西赣州“肉霸”周少波、“气霸”赵水木被打掉后,肉价每斤便宜了2元,液化气价格每罐便宜了20元。

——安徽蚌埠打掉“刘氏兄弟”涉黑组织后,整治废弃矿山3500亩,造林5700余亩,大洪山区昔日青山绿水已基本恢复。

——为铲除“黑中介”,让百姓踏实找房子、安心找工作,北京法院依法审结19起租房、求职“黑中介”恶势力案件,并向住建委、房管局、58同城等单位发送一批司法建议。

自开展扫黑除恶专项斗争以来,面对存在金融、市场流通、交通旅游、房屋租赁等行业、领域的黑恶势力犯罪,北京

法院严格落实“一案一建议”要求,共发送上百篇扫黑除恶司法建议。

严防不法官员为黑恶经济发展充当“帮凶”

黑恶势力财富暴增往往与公职人员非法帮助有关,他们的发展壮大往往与背后“保护伞”“关系网”密不可分。“打财断血”必须与反腐败斗争紧密结合,严惩背后的涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题。

——北京高福新、河北庞文剑等涉黑恶组织买通相关干部手里“审批权”,违规改变土地用途,骗取政府补偿款,转手就攫取数亿元。

——黑龙江于文波涉黑组织通过呼兰县(今哈尔滨呼兰区)建设局副局长李福元之手,2001年前后把国有呼兰建设公司违规变更成于文波的个人企业,捞取了“第一桶金”。

“打财断血”,彻底铲除黑恶势力的经济基础;“打伞破网”,严惩公职人员涉黑涉恶犯罪。目前,全国扫黑办挂牌督办的111起案件中,共查处涉黑涉恶腐败和“保护伞”4731人,其中厅级177人,处级915人,处级以下3639人。

无论是抓获嫌疑人,还是对案件作出公正的审判,都不是扫黑除恶工作的终点。只有将“打财断血”“打伞破网”结合,才能彻底让黑恶组织土崩瓦解。

(新华社北京12月2日电)