

中共中央政治局召开会议

要坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,落实好一城一策、因城施策、城市政府主体责任的长效调控机制。要以关键制度创新促进资本市场健康发展,科创板要真正落实以信息披露为核心的证券发行注册制。要以高水平对外开放促进深层次改革,扩大外资市场准入,落实国民待遇,要做好重点群体就业工作,加强职业技能培训,近期安全生产问题突出,要举一反三,有效防范,精准治理。

会议认为,2018年是打赢脱贫攻坚战三年行动的第一年和作风建设年。各地区各部门贯彻落实党中央决策部署,狠抓责任落实,政策落实,工作落实,脱贫攻坚取得显著成效,打赢脱贫攻坚战三年行动开局良好。打赢脱贫攻坚战,是全面建成小康社会的底线任务和标志性指标,是必须完成的重大任务。今后两年脱贫攻坚任务仍然艰巨繁重,剩下的都是贫中之贫、困中之困、硬仗中的硬仗。要继续实行最严格的考核评估,用好考核结果。对考核发现的责任落实不到位、扶贫标准把握不精准、“三保障”工作不够扎实、形式主义官僚主义问题较为突出、脱贫摘帽后松劲懈怠等问题,要高度重视并坚决整改,确保脱贫攻坚工作扎实,脱贫过程扎实,脱贫结果真实。

会议强调,脱贫攻坚期内已脱贫的贫困县、贫困村、贫困户,相关政策要保持一段时间,做到摘帽不摘责任、摘帽不摘政策、摘帽不摘帮扶、摘帽不摘监管。贫困县脱贫摘帽后,要一手抓剩余贫困人口脱贫,一手抓已脱贫人口的巩固提升,有效防止返贫和产生新的贫困人口。

会议指出,宣传工作是党的一项极端重要的工作,是中国共产党领导人民不断夺取革命、建设、改革胜利的优良传统和政治优势。随着中国特色社会主义进入新时代,宣传工作面临新形势新任务新要求,需要通过法治方式提升工作的科学化制度化规范化水平。制定《中国共产党宣传工作条例》,是落实全面依法治国、全面从严治党重大举措。

会议强调,做好新时代思想工作,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧紧围绕举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象的使命任务设计制度规范,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚持稳中求进、守正创新,把学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务,把统一思想、凝聚力量作为工作中心环节,建设具有强大凝聚力和引领力的社会主义意识形态,培养担当民族复兴大任的时代新人,更好满足人民精神文化生活新期待,不断提升中华文化影响力,加强党对宣传思想工作的全面领导,为推动党和国家事业发展提供有力思想保证和强大精神力量。各级党委(党组)要高度重视思想工作,加强对《条例》实施的组织领导。党委宣传部要发挥好牵头抓总作用,各相关部门要加强协调配合,切实推动《条例》各项规定落地落实。会议还研究了其他事项。

两起打着“退役军人”旗号实施犯罪案件一审宣判

据新华社北京4月19日电 4月19日,山东省潍坊市潍城区人民法院、江苏省徐州市铜山区人民法院分别对钟世峰等人聚众扰乱社会秩序、妨害公务案,白俊国等人聚众扰乱社会秩序、故意伤害案一审公开宣判。

山东省潍坊市潍城区人民法院宣判,被告人钟世峰、陈军、王秀启犯聚众扰乱社会秩序罪和妨害公务罪,数罪并罚,分别判处有期徒刑三年至六年;被告人于有峰、王绪章犯聚众扰乱社会秩序罪,分别判处有期徒刑四年、三年六个月;被告人郝东代、杨小青、葛德高、张善岩犯妨害公务罪,分别判处有期徒刑二年至二年六个月,其中杨小青缓刑三年,张善岩缓刑三年。9名被告人当庭表示认罪服判,不上诉。

法庭经审理查明,2018年10月4日,于有峰等38人在上访被劝返途中,编造“被打”不实信息。于有峰、钟世峰、王绪章等人通过微信群散布视频、语音和文字,煽动各地人员到平度市委门前集合“声援”。至10月6日中午,非法聚集人数达300余人。这期间,田育才(另案处理)、季连敬(另案处理)编造散布“警察打人”谣言,致使非法聚集人员与执勤民警发生冲突。钟世峰、王秀启、杨小青、葛德高、陈军、张善岩等人对现场进行打砸,殴打执勤民警,与执法人员进行对抗。

法庭认为,钟世峰、于有峰等9名被告人以不合理诉求,纠集多人,打着“退役军人”旗号非法聚集、游行,扰乱社会秩序,情节严重,以暴力方法阻碍国家机关工作人员依法执行职务,其行为构成聚众扰乱社会秩序罪、妨害公务罪。

江苏省徐州市铜山区人民法院宣判,被告人白俊国、高建辉、牛伟浩、张小龙、李向阳、殷幼生、姜成、王益宏犯聚众扰乱社会秩序罪,分别判处有期徒刑二年至四年,其中王益宏缓刑三年;被告人黄宁军犯聚众扰乱社会秩序罪和故意伤害罪,数罪并罚,决定判处有期徒刑二年六个月,缓刑四年。9名被告人当庭表示认罪服判,不上诉。

法庭经审理查明,2018年6月19日,殷幼生、姜成等人煽动、召集人员赴镇江市政府门前非法聚集;次日凌晨,在镇江市政府门前广场,王益宏受他人提示后自行倒地,由他人拍摄所谓“被打倒地”视频。殷幼生、姜成等人散布、传播上述视频及相关语音、文字等虚假信息进行煽动。白俊国、高建辉、牛伟浩、张小龙、李向阳、黄宁军及各地千余人陆续赶往镇江。20日至23日,在白俊国等人的策划、组织、指挥、煽动和积极参与下,非法聚集人员在镇江市政府门前道路、广场及人工湖周边区域实施非法游行等行为,并冲击警戒隔离栏,持木棍、砖块殴打政府工作人员,进行对抗。上述行为导致数十名政府工作人员受伤,相关单位正常工作严重受阻,周边环境及公共设施大量受损,当地正常生产生活秩序被严重扰乱。期间,黄宁军将一名政府工作人员推入人工湖中,致其轻伤。

法庭认为,白俊国等人打着“退役军人”旗号非法聚集,造成严重损失,扰乱社会管理秩序,情节严重,其行为均构成聚众扰乱社会秩序罪,数罪并罚,故意伤害他人身体,致一人轻伤,其行为还构成故意伤害罪。

4月15日、16日,两地法院分别公开开庭审理了这两起案件。在庭审最后陈述阶段,被告人均认罪悔罪,表示社会主义法治国家没有法外之地,也没有法外之人,维护权益、反映问题、表达诉求必须依法进行,严格遵守国家法律法规;深刻认识到自己打着“退役军人”旗号实施犯罪的恶劣性质和严重后果。

习近平主席将出席第二届“一带一路”国际合作高峰论坛

据新华社北京4月19日电(记者 刘华)外交部19日举行中外媒体吹风会,介绍习近平主席出席第二届“一带一路”国际合作高峰论坛相关情况。

据介绍,第二届“一带一路”国际合作高峰论坛将于4月25日至27日在北京举行。主要活动包括:4月25日,举行12场分论坛和一场企业家大会;4月26日,举行开幕式、高级别会议;4月27日,举行领导人圆桌峰会。习近平主席将出席高峰论坛开幕式并发表主旨演讲,全程主持领导人圆桌峰会。会后,习近平主席将向中外媒体介绍峰会成果。习近平主席和夫人彭丽媛还将为各国领导人和嘉宾举行欢迎宴会。截至目前,有37个国家的元首、政府首脑等领导人将出席圆桌峰会,按照英文字母排序,分别为:奥地利、阿塞拜疆、白俄罗斯、文莱、柬埔寨、智利、塞浦路斯、捷克、吉布提、埃及、埃塞俄比亚、希腊、匈牙利、印度尼西亚、意大利、哈萨克斯坦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、老挝、马来西亚、蒙古国、莫桑比克、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、葡萄牙、俄罗斯、塞尔维亚、新加坡、瑞士、塔吉克斯坦、泰国、阿联酋、乌兹别克斯坦、越南。同时,联合国秘书长和国际货币基金组织总裁也将与会。

会上,习近平主席将向中外媒体介绍峰会成果。习近平主席和夫人彭丽媛还将为各国领导人和嘉宾举行欢迎宴会。截至目前,有37个国家的元首、政府首脑等领导人将出席圆桌峰会,按照英文字母排序,分别为:奥地利、阿塞拜疆、白俄罗斯、文莱、柬埔寨、智利、塞浦路斯、捷克、吉布提、埃及、埃塞俄比亚、希腊、匈牙利、印度尼西亚、意大利、哈萨克斯坦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、老挝、马来西亚、蒙古国、莫桑比克、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、葡萄牙、俄罗斯、塞尔维亚、新加坡、瑞士、塔吉克斯坦、泰国、阿联酋、乌兹别克斯坦、越南。同时,联合国秘书长和国际货币基金组织总裁也将与会。

会上,习近平主席将向中外媒体介绍峰会成果。习近平主席和夫人彭丽媛还将为各国领导人和嘉宾举行欢迎宴会。截至目前,有37个国家的元首、政府首脑等领导人将出席圆桌峰会,按照英文字母排序,分别为:奥地利、阿塞拜疆、白俄罗斯、文莱、柬埔寨、智利、塞浦路斯、捷克、吉布提、埃及、埃塞俄比亚、希腊、匈牙利、印度尼西亚、意大利、哈萨克斯坦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、老挝、马来西亚、蒙古国、莫桑比克、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、葡萄牙、俄罗斯、塞尔维亚、新加坡、瑞士、塔吉克斯坦、泰国、阿联酋、乌兹别克斯坦、越南。同时,联合国秘书长和国际货币基金组织总裁也将与会。

会上,习近平主席将向中外媒体介绍峰会成果。习近平主席和夫人彭丽媛还将为各国领导人和嘉宾举行欢迎宴会。截至目前,有37个国家的元首、政府首脑等领导人将出席圆桌峰会,按照英文字母排序,分别为:奥地利、阿塞拜疆、白俄罗斯、文莱、柬埔寨、智利、塞浦路斯、捷克、吉布提、埃及、埃塞俄比亚、希腊、匈牙利、印度尼西亚、意大利、哈萨克斯坦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、老挝、马来西亚、蒙古国、莫桑比克、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、葡萄牙、俄罗斯、塞尔维亚、新加坡、瑞士、塔吉克斯坦、泰国、阿联酋、乌兹别克斯坦、越南。同时,联合国秘书长和国际货币基金组织总裁也将与会。

会上,习近平主席将向中外媒体介绍峰会成果。习近平主席和夫人彭丽媛还将为各国领导人和嘉宾举行欢迎宴会。截至目前,有37个国家的元首、政府首脑等领导人将出席圆桌峰会,按照英文字母排序,分别为:奥地利、阿塞拜疆、白俄罗斯、文莱、柬埔寨、智利、塞浦路斯、捷克、吉布提、埃及、埃塞俄比亚、希腊、匈牙利、印度尼西亚、意大利、哈萨克斯坦、肯尼亚、吉尔吉斯斯坦、老挝、马来西亚、蒙古国、莫桑比克、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦、巴布亚新几内亚、菲律宾、葡萄牙、俄罗斯、塞尔维亚、新加坡、瑞士、塔吉克斯坦、泰国、阿联酋、乌兹别克斯坦、越南。同时,联合国秘书长和国际货币基金组织总裁也将与会。

庆祝中国海军成立70周年 首艘外国舰艇抵达



4月19日10时许,新加坡海军“坚强”号护卫舰缓缓驶入青岛大港码头。

据新华社青岛4月19日电 4月19日10时许,新加坡海军“坚强”号护卫舰缓缓驶入青岛大港码头。这是参加中国人民解放军海军成立70周年多国海军活动到访的第一艘外国海军舰艇。为庆祝中国海军70华诞,60余国海军代表团和10余国舰艇应邀参加多国海军活动。

这次活动将于4月22日至25日在青岛及附近海域举行,内容包括海上阅兵、高层研讨会、联合军乐展示、舰艇开放、文体交流、军事专业交流等活动。

据了解,新加坡海军“坚强”号护卫舰(舷号72),排水量3200吨,长114.8米,宽16.3米,桅高35米,航速27节。

落实房地产长效机制

住建部对部分房价、地价波动幅度较大的城市进行预警提示

据新华社北京4月19日电 记者19日从住房和城乡建设部了解到,近期住房和城乡建设部会同国务院发展研究中心对2019年第一季度房地产市场运行情况开展了专题调研。从调研情况看,房地产市场总体保持平稳,住宅销售平稳回落,房价基本稳定,市场预期趋于理性。但部分热点城市住宅销售回暖、土地市场热度回升,需引起高度关注。

按照稳妥实施房地产长效机制方案确定的月度分析、季度评价、年度考核的要求,住房和城乡建设部对2019年第一季度房价、地价波动幅度较大的城市进行了预警提示。

值得注意的,中共中央政治局19日召开会议要求,要坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,落实好一城一策、因城施策、城市政府主体责任的长效调控机制。

住房和城乡建设部要求各地坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,始终坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,围绕稳地价、稳房价、稳预期的调控目标,夯实主体责任,保持政策的连续性和稳定性,防止出现大起大落,确保房地产市场平稳健康发展。

新闻集装箱

两部门简化已故存款人存款查询手续

记者4月19日从银保监会获悉,银保监会、司法部近日发布通知,简化查询已故存款人存款的相关手续,为群众办理存款继承提供便利。

美司法部公布删节版“通俄门”调查报告

美国司法部4月18日公布经过删节的“通俄门”调查报告。报告显示特朗普竞选团队没有在2016年总统选举期间“通俄”,但在特朗普涉嫌“妨碍司法”问题上未得出明确结论。

未来中国深空探测这些“大动作”正抓紧进行中

据新华社北京4月19日电 嫦娥五号预计今年年底前实施发射,嫦娥六号、七号、八号已在规划中,首次火星探测任务将于2020年左右实施……18日至19日,2019月球和深空探测国际学术研讨会在京举行,来自国家航天局、中国空间技术研究院、哈尔滨工业大学以及多方的专家学者汇聚一堂,共同探讨展望月球探测、火星探测等深空探测的最新动向。

探月之旅:嫦娥四号取得丰硕成果

截至目前,我国已成功实施5次月球探测任务,分别是嫦娥一号、嫦娥二号、嫦娥三号、嫦娥五号高速再返回试验、嫦娥四号,这些探测器均由中国空间技术研究院抓总研制。此前,国家航天局曾披露,嫦娥六号、七号、八号已在规划中。

此次会上,嫦娥四号探测器和火星探测器系统总设计师孙泽洲对嫦娥四号的任务情况进行了总结。他表示,今年初嫦娥四号成功实施的人类首次月球背面软着陆探测之旅,意义非凡,成果丰硕。

“面对高精度着陆和高可靠着陆两项核心难点,嫦娥四号实现了精细化的轨道设计与控制,圆满完成了定时定点着陆与自主可靠着陆,为后续月球探测器与火星探测器的设计积累了宝贵的经验。”孙泽洲说。

孙泽洲还透露,作为嫦娥四号探月的“通信使者”,“鹊桥”中继星圆满完成了为月球背面架设中继星通信的任务,通过精准的控制和入轨,将力争使其在轨寿命延长,发挥更多的作用。

玉兔二号巡视器已在月球背面行走178米,各项科学设备顺利开展工作、运行良好,工作时间已经超过预期寿命。

火星探测:旋翼式火星飞行器引人关注

据悉,中国空间技术研究院正在抓紧组织开展嫦娥五号、嫦娥六号和首个中国火星探测器等重大工程任务的研制。

我国首次火星探测任务将于2020年左右实施,目前各项研究工作正在紧锣密鼓地进行中。

针对未来火星表面的探测勘察,哈尔滨工业大学教授、中国工程院院士

孙宗宗阐释了关于“旋翼式火星飞行器”的设计构想,表示正在攻关稀薄大气环境高效旋翼翼型设计、姿态控制及地面低气压模拟试验等关键技术。

展望未来:嫦娥六号任务和行星探测规划更清晰

国家航天局18日在北京发布了嫦娥六号及行星探测任务合作机遇公告,向国内企业、民营企业和国外科研机构进行征集。

国家航天局探月与航天工程中心有关负责人介绍,嫦娥六号作为嫦娥五号任务的备份,将根据嫦娥五号实施情况,确定任务的发射时间、着陆地点,并最终实现月球样品自动采样返回,开展综合分析研究。

此外,我国小行星探测任务正在进行论证工作,拟采用一次发射实现一颗近地小行星取样返回和一颗主带彗星探测。对近地小行星开展绕飞探测,择机附着小行星表面,采集小行星样品,返回地球附近释放返回舱,将样品送回地球;探测器再经地球、火星借力飞行到达小行星带,对彗星开展绕飞探测。

Table with multiple columns: 序号, 日期, 停电, 复电, 停电线路, 影响区域. Contains power outage schedules for various areas in Zhuzhou.

株洲市广祥电子材料有限公司微孔塑料制品生产基地建设项目环评公示. 公告, 公告, 公告. Includes project details, contact info, and public notice.