

十三届全国人大常委会第二十八次会议在京闭幕

新华社北京4月29日电 十三届全国人大常委会第二十八次会议29日上午在北京人民大会堂闭幕。会议经表决,通过了乡村振兴促进法、反食品浪费法、新修订的海上交通安全法、全国人大常委会关于修改教育法的决定、关于修改道路交通安全法等8部法律的决定、关于修改中国人民解放军选举全国人民代表大会和县级以上地方各级人民代表大会代

表的办法的决定,决定任命黄明为应急管理部部长。国家主席习近平分别签署第77、78、79、80、81、82、83号主席令。栗战书委员长主持会议。常委会组成人员168人出席会议,出席人数符合法定人数。会议表决通过了新修订的全国人大常委会关于加强中央预算审查监督的决定、全国人大常委会关于授权国务院在自由贸易

试验区暂时调整适用有关法律规定的决定。会议表决通过了全国人大常委会关于批准《〈上海合作组织成员国关于举行联合军事演习的协定〉补充协议》的决定、关于批准《中华人民共和国和伊朗伊斯兰共和国关于刑事司法协助的条约》的决定、关于批准《中华人民共和国和伊朗伊斯兰共和国关于民事和商事司法协助的条约》的决定、关于批准

《成立平方公里阵列天文台公约》的决定。会议表决通过了全国人大常委会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的报告。会议经表决,任命林铎为全国人大华侨委员会副主任委员;免去蒋洪军的中国人民解放军军事检察院检察长职务,任命程东方为中国人民解放军军事检察院检察长。会议还表决通过了其

他任免案。全国人大常委会副委员长王晨、曹建明、张春贤、沈跃跃、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、王东明、白玛赤林、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、武维华,秘书长杨振武出席会议。国家监察委员会主任杨晓渡,国务委员王毅,最高人民法院院长周强,最高人民检察院检察长张军,全国人大各专门委员会成员,

各省、自治区、直辖市人大常委会负责同志,部分全国人大代表,有关部门负责同志等列席会议。闭幕会后,十三届全国人大常委会举行第二十三讲专题讲座,栗战书委员长主持。对外经济贸易大学法学院教授、国务院反垄断委员会专家咨询组成员黄勇作了题为《完善反垄断法律制度 强化竞争政策基础地位》的讲座。

李克强与德国总理默克尔同出席

第十届中德经济技术合作论坛的两国经济界代表见面

新华社北京电 中国国务院总理李克强4月28日下午与德国总理默克尔在共同主持第六轮中德政府磋商期间,以视频形式同出席第十届中德经济技术合作论坛的两国经济界代表见面。两国总理听取了中方百度、南方电网、三峡集团和德方西门子、科乐收、宝马等企业负责人的发言,并同他们对话交流。李克强表示,中德经贸

合作不断深化。去年虽受疫情影响冲击,两国贸易额仍逆势上扬,今年一季度更是同比增长41.5%,充分体现了中德合作的高水平和巨大潜力。目前在华的7000多家德国企业和在德的2000多家中国企业,已成为两国合作的“生力军”。李克强指出,当前形势下,希望双方加强抗疫合作,在严格防疫的前提下为人员往来进一步提供便利。积极

探讨疫苗和国际健康码互认,为确保企业正常经营、维护全球产业链供应链安全稳定、助力世界经济复苏作出积极贡献。李克强强调,中国将继续致力于打造市场化、法治化、国际化的营商环境,对内资企业一视同仁,欢迎包括德国在内的各国企业来华投资兴业,更好实现互利共赢。默克尔表示,德中在制

造业等领域的合作非常紧密,希望不断取得新进展。德方愿同中方就扩大相互市场准入、推动欧中投资协定早日生效等问题保持沟通,在疫苗相互认证方面加强合作,保障两国各领域特别是经济界人员正常往来。欢迎中国企业赴德投资。希望双方共同努力推动两国经济技术合作不断迈上新台阶。王毅、何立峰等出席上述活动。

习近平致电祝贺

中国空间站天和核心舱发射任务成功

新华社北京4月29日电 4月29日11时23分,中国空间站天和核心舱发射升空,准确进入预定轨道,任务取得圆满成功。中共中央总书记、中国国家主席、中央军委主席习近平致贺电,代表党中央、国务院和中央军委,向载人航天工程空间站阶段飞行任务总指挥部并参加天和核心舱发射任务的各参研参试单位和全体同志致以热烈的祝贺和诚挚的问候。习近平在贺电中指出,建造空间站、建成国家太空

实验室,是实现我国载人航天工程“三步走”战略的重要目标,是建设科技强国、航天强国的重要引领性工程。天和核心舱发射成功,标志着我国空间站建造进入全面实施阶段,为后续任务展开奠定了坚实基础。希望你们大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神,自立自强、创新超越,夺取空间站建造任务全面胜利,为全面建设社会主义现代化国家作出新的更大的贡献!

中共中央政治局常委、国务院总理李克强,中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁在北京航天飞行控制中心观看发射实况。中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠在海南文昌航天发射场现场宣读了习近平的贺电。刘鹤、许其亮、肖捷,中央军委委员李作成、苗华、张升民在北京航天飞行控制中心观看发射。中国空间站是中国独立自主建造运营的载人空间站,由天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱三个舱段构成。天和核心舱是空间站的管理和控制中心,是发射入轨的第一个空间站舱段。根据任务安排,空间站计划于2022年完成在轨建造,具备长期开展近地空间有人参与科学实验、技术试验和综合利用太空资源能力,转入应用与发展阶段。

天和核心舱发射成功

中国空间站在轨组装建造全面展开

中新网文昌4月29日电 北京时间4月29日11时23分,搭载空间站天和核心舱的长征五号B遥二运载火箭,在中国文昌航天发射场点火升空,约494秒后,天和核心舱与火箭成功分离,进入预定轨道,12时36分,太阳能帆板两翼顺利展开且工作正常,发射任务取得圆满成功。此次发射任务成功,标志着中国空间站在轨组装建造全面展开,为后续关键技术验证和空间站组装建造顺利实施奠定了坚实基础。



北京时间4月29日11时23分,中国在文昌航天发射场用长征五号B遥二运载火箭发射空间站天和核心舱。

吨,是目前中国自主研发的规模最大、系统最复杂的航天器。后续,天和核心舱将先后迎接天舟货运飞船和神舟载人飞船的访问,在全面完成空间站关键技术验证后,与问天实验舱、梦天实验舱实施交会对接,完成空间站三舱组合体在轨组装建造。参加此次发射任务的运载火箭及天和核心舱,分别由中国航天科技集团有限公司所属的中国运载火箭技术研究院和中国空间技术研究院抓总研制。这是长征系列运载火箭的第367次飞行。

天和核心舱是中国空间站发射入轨的首个舱段,主要用于空间站统一控制和管理,具备长期自主飞行能力,可支持航天员长期驻留,开展航天医学、空间科学实验和技术试验,起飞质量22.5

魏凤和与斯里兰卡国防部常秘古纳拉特纳举行会谈



4月28日,中国国务委员兼国防部长魏凤和(左三)与斯里兰卡国防部常秘古纳拉特纳(右三)在科伦坡举行会谈。

的流行病,是大萧条以来最严重的经济危机。”拜登说,“现在,仅仅过了100天,我就可以向全国报告,美国再一次开始行动了。”此外,拜登在讲话中还称1.9万亿美元“美国救援计划”是“美国历史上最重要的救援计划之一”。拜登在国会发表演讲,公布价值1.8万亿美元“美国家庭计划”。

和家庭的“美国家庭计划”。白宫此前表示,该项提案未来十年间所需1.8万亿美元的资金将在15年内由国家财政收入抵消,部分金额将通过提高美国最富裕群体的税率获得额外税收而抵免。为给该项提案提供资金,拜登计划提高年收入超过60万的个人所得税率,从37%提高至39.6%;同时针对年收入超过100万美元的家庭的资本利得税也将提高到39.6%。

拜登上任百天演讲,这样说中国!



美国总统拜登在国会参众两院联席会议上演讲现场图

当地时间28日晚上9时(北京时间29日上午9时),美国总统拜登在国会参众两院联席会议上发表演讲,这是拜登作为总统首次在国会发表演讲。此时恰逢其上任百天之际,因此被多方认为具有象征性意义。拜登国会演讲:美国

将与美国竞争,但不会寻求冲突。根据CNN直播报道,拜登在讲话中呼吁两党合作,并提出其全面的基础设施建设计划,称这是保持美国“全球竞争力”的手段,“尤其是与中国(竞争时)”。另据法新社称,拜登在讲话时

表示,美国将与美国竞争,但不会寻求冲突。拜登在国会发表演讲,称并未寻求与普京紧张关系升级。据法新社,拜登在讲话中表示,他并未寻求与俄罗斯总统普京的紧张关系升级,法新社提到,拜登政府此前对俄罗斯施加制裁引发多方关切。报道引述拜登的话称,“我向普京明确表示,我们不寻求事态升级,但他们的行动会产生后果。”拜登向美国人推介:“买美国货,买美国货”

“美国就业计划的所有投资都将遵循一个原则,那就是‘买美国货,买美国货’。”他反复强调自己的观点说。拜登继续说:“美国纳税人的钱将被用来购买美国制造的产品,从而创造美国的就业机会。”“这本该如此,这届政府也将继续这样做。”拜登在国会发表演讲,夸耀美新政府疫情应对。根据CNN直播报道,拜登在讲话中夸耀新政府应对新冠疫情的一系列举措,包括他上任以来美国已经完成超过2亿剂的新新冠疫苗注射。“自从我宣誓就职,接手国家已经100天了,这个国家曾处于危机之中,(遭遇)一个世纪以来最严重

美“马斯廷”号驱逐舰持续对中方辽宁舰编队

近距离侦察,中国国防部:警告驱离

4月29日下午,中国国防部举行例行记者会,中国国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦大校答记者问。

记者:近期,美军舰机频繁在中国周边海空域活动。4月以来,“麦凯恩”号驱逐舰穿航台湾海峡,“罗斯福”号航母战斗群进入南海。近日,美海军网站发布“马斯

廷”号驱逐舰舰长近距离观察辽宁舰的照片,美士兵推特发布辽宁舰舰载机起降的视频。请问中方对此作何评论?

吴谦:近日,中国海军辽宁舰航母编队在有关海域开展正常演训活动期间,美“马斯廷”号驱逐舰持续对中方舰艇编队近距离侦察,严重干扰中方演训活动,严重威



胁双方舰艇航行安全,性质十分恶劣。中国海军舰艇对美舰予以警告驱离。中国国防部已就此向美方提出严正交涉。美现政府就职以来,美军舰在中国当面海域活动频次比去年同期增加逾20%,侦察机活动频次超40%。美方频繁派

遣舰机赴中国周边海空域活动,推动地区军事化,威胁地区和平稳定,中方对此坚决反对。我们敦促美方严格约束一线部队,遵守“中美海空相遇安全行为准则”“国际海上避碰规则”等规则,杜绝再次发生类似危险事件。

来源:国防部发布