

外交部：美方阻挠导致世贸组织争端解决机制难以正常运转

新华社北京12月9日电(记者温馨)外交部发言人华春莹9日表示，由于美方持续阻挠世贸组织上诉机构遴选，上诉机构将于本月10日仅剩1名法官，这将导致争端解决机制难以正常运转，严重损害多边贸易体制的权威性和有效性。当日例行记者会上，有记者问：据报道，随着美国行使否决权并阻止任命新法官取代两名任期已满的法官，世贸组织争端解决机制上诉机构将无法发挥作用。中方对此有何评论？

以医保引导“药价” 我国将加强药品价格常态化监管

据新华社北京12月9日电(记者屈婷 张泉)如何在市场条件下更好发挥政府作用，如何应对处置药价供应异常变动、短缺药恶意涨价……针对当前药品价格领域亟待解决的问题，国家出手了！国家医疗保障局近日印发《关于做好当前药品价格管理工作的意见》，将加强

生猪存栏自去年11月以来首次回升

据新华社北京12月9日电(记者于文静)据农业农村部9日消息，随着国家和地方一系列恢复生猪生产政策措施落实，近期生猪生产出现转折性积极变化，生猪存栏和能繁母猪存栏双双探底回升，其中11月份生猪存栏环比增长2%，自去年11月份以来首次回升。农业农村部畜牧兽医局局长杨振海表示，随着政策效果开始显现，加上市场行情带动，养猪场户补栏信心进一步增强。据农业农村部对全国400个县定点监测，11月份生猪存栏环比增长

多数世贸组织成员的谴责。”她说，在近期举行的二十国集团外长会和协调会议上，各方普遍对此表达严重关切，呼吁尽快采取行动，将多边贸易体制从危机中挽救出来。华春莹说，中方坚定维护多边贸易体制，一直在积极推动解决上诉机构遴选僵局。中方与115个世贸组织成员提交了关于启动上诉机构遴选的提案，联合欧盟等40个成员提交了关于上诉机构改革的提案，努力争取凝聚各方共识，持续推动相关问题解决。 “现在，上诉机构这颗‘明珠’陷入黑暗、陷入危机，但各方维护多边贸易体制的努力不会止步。中方将与志同道合的绝大多数成员一道，继续推动解决上诉机构面临的挑战。同时，我们正在研究维护世贸组织争端解决机制运转的应对方案，捍卫世贸组织的权威性和有效性。”华春莹说。

药品价格常态化监管，强调重点以医保引导“药价”市场秩序的稳定。据介绍，国家医保局将综合运用监测预警、函询约谈、提醒告诫、成本调查、信用评价和信息披露等手段，建立健全市场条件下更好发挥政府作用的有效药品价格监管机制。

2%；能繁母猪存栏环比增长4%，连续2个月回升，全国生猪生产整体趋向向好。同时，规模猪场生产恢复势头强劲，猪肉价格持续下降，后备母猪销量回升。 “随着生猪生产加快恢复，出栏生猪会逐步增加，涨价预期回落。”杨振海说，11月第4周全国集贸市场活猪价格每公斤32.26元，猪肉价格每公斤51.22元，连续4周回落，比价格高峰分别回落16.7%和12.6%。

朝鲜成功实施“重大试验” 特朗普出言警告 “最后期限”将至 朝美关系仍不明

据新华社北京12月9日电 新华社记者

朝鲜称近日在西海卫星发射场成功进行了一次“非常重大的试验”。美国总统特朗普随后警告说，朝鲜如果继续以敌对方式行事，将面临“失去一切”的风险。 朝鲜劳动党中央副委员长李洙墉9日表示，若美方不想看到更糟糕的灾难性后果，就应深思熟虑，停止发出针对朝鲜的刺激性言论。 朝中社当天援引李洙墉的话报道说，“近日美国总统特朗普接连发表的言论，虽然听起来让人觉得是威胁，但这也清楚佐证他已从心理上感到畏惧”。 朝方此前将12月底设定为美方拿出朝美对话新方案的“最后期限”。年底期限迫近，朝美重回“口水战”的敌对姿态。朝鲜最新动作将对朝美关系产生怎样影响？

朝鲜实施“重大试验”

朝鲜国防科学院发言人8日表示，朝鲜7日下午在西海卫星发射场成功进行“非常重大的试验”。朝方没有披露试验具体内容，只表

示“这次试验的结果不久后将在再次改变朝鲜的战略地位方面发挥重要作用”。 韩联社8日报道，朝鲜西海卫星发射场先有准备测试导弹发动机的迹象。 外界由此猜测，朝鲜7日测试的可能是一种新型火箭发动机或导弹发动机，可用于远程火箭或洲际弹道导弹。 美国总统特朗普8日在社交媒体推特上发文称，朝鲜最高领导人金正恩如果以敌对方式行动，他可能会失去很多甚至全部。 本月初，特朗普出席北约峰会时谈及对朝“动用武力”的可能性。 朝鲜人民军总参谋长朴正天对此回应，使用武力不是美国的特权；如果美国对朝动武，朝鲜也将相应水平上迅速采取行动。

朝美互喊“狠话”

近两个月，朝美之间互动起伏跌宕。朝方10月还在提两国领导人的私人关系，美方11月也有一些“善意”表现。但“最后期限”日益临近，两国表态逐步趋向强硬，到12月终于提到“动武”，双

方关系陡然紧张。 中国社会科学院亚太与全球战略研究院研究员王俊生说，朝鲜频频对美示强，旨在敦促美国改变对朝敌视态度，解除对朝经济制裁。 而美国认为朝鲜在半岛无核化方面尚未作出实质贡献，因此毫无改变对朝“极限施压”的意愿，只是近期在暂停军演等方面作出让步。 《纽约时报》援引分析人士的话说，朝鲜此次进行“非常重大的试验”，可能是在警示美国，表明正考虑是否要重回进行中远程导弹

韩国政府表示 将竭力维持半岛对话势头

据新华社首尔12月9日电(记者耿学鹏 陆睿)韩国统一部9日表示，韩方将竭尽全力维持朝鲜半岛对话势头。 韩国统一部发言人李相旻当天在例行记者会上说，韩方意识到目前局势的严峻性，认为朝美之间仍然有意愿通过对话推动关系进展。

王俊生认为，不管朝美互喊“狠话”还是互相施压，朝美对话的动力还在。朝鲜要发展经济、解除外部制裁，必须与美国对话；美国如能促进和平实现半岛无核化，不仅给特朗普政府大大“加分”，也符合美国国家利益。 另有分析认为，半岛局势存在急转直下的可能。一是朝鲜在“最后期限”之前耐心渐失；二是朝美分歧进一步加大；三是美国目前看似处于“守势”，实则掌握主动权，不会也不愿对朝方轻易妥协。

韩国政府将采取一切必要措施和努力，推动朝美保持对话势头并取得进展。 韩国国防部发言人崔贤洙当天在国防部记者会上说，韩美情报部门正在详细分析朝方动向。她拒绝披露韩美截至目前的分析结果。

新西兰怀特岛火山突然喷发 已致5人死亡20余人失踪

新华社惠灵顿12月9日电(记者郭磊)新西兰国家行动总指挥约翰·蒂姆斯9日晚说，新西兰怀特岛火山突然喷发已导致至少5人死亡，仍有20余人失踪。中国驻新西兰使领馆表示，尚未收到中国公民伤亡信息。 据蒂姆斯介绍，遇难者是早些时候从怀特岛上被带回的23人中的5人，其他18人不同程度受伤。警方表示，遇难者的身份和国籍暂时无法确认，但肯定包括外国人。据统计，当时岛上有50名游客，目前仍有20余人下落不明。 蒂姆斯同时表示，救援人员目前无法上岛，“我们要考虑那些将前往岛上的人的健康和安全”。 目前，新西兰皇家海军舰艇和国防军军机均已前往怀特岛协助救援。

新西兰地理科学研究所科学家布拉德·斯科特说，当天该火山口在喷发前毫无征兆，“一分钟前还平静如常，突然就大规模爆发了”。 怀特岛上的监控显示，火山喷发前，曾有部分游客接近火山口。 怀特岛是一座活火山。由于其火山长期活跃，经常喷出浓烟和气体，地表温度高，景观奇特，是新西兰一处著名旅游景点。人们可以乘船或坐直升机游览该火山岛。如果安全条件许可，游人甚至可以进入主火山口。 怀特岛火山历史上喷发次数频繁。最近数月，新西兰地理科学研究所科学家曾多次警告，怀特岛近期有趋于喷发的明显迹象。



芬兰最年轻总理将就任

芬兰社会民主党12月8日晚提名桑娜·马林出任政府总理，得到与社民党联合组阁的其他4个政党认可。马林现年34岁，就取后将成为芬兰最年轻总理、

第三名女总理，同时是全世界最年轻的政府领导人之一。 这是9月20日桑娜·马林在比利时布鲁塞尔欧盟总部出席新闻发布会的资料照片。(新华社发)

宁波市人民政府公报 (要目)

宁波市人民政府办公厅主办 宁波市人民政府规章标准文本
2019年第22期(总第404期) 2019年12月5日出版

宁波市人民政府关于废止《宁波市农村宅基地管理办法》等3件政府规章的决定(政府令251号)	(15)
宁波市气象灾害预警信号发布与传播管理办法(政府令252号)	(3)
宁波市人民政府关于重新划定高污染燃料禁燃区的通告(甬政告〔2019〕1号)	(3)
宁波市人民政府关于划定高排放非道路移动机械禁止使用区的通告(甬政告〔2019〕2号)	(5)
宁波市人民政府关于印发宁波市国有企业工资决定机制改革工作实施办法的通知(甬政发〔2019〕65号)	(7)
宁波市人民政府办公厅关于促进宁波金融业开放提升发展的实施意见(甬政办发〔2019〕68号)	(11)
宁波市人民政府办公厅关于印发宁波航空口岸实施浙江144小时过境免签政策工作方案的通知	(37)

GX05-02-02地块九年一贯制学校(监理)招标公告

1. 招标条件
本招标项目 GX05-02-02地块九年一贯制学校(监理)已由宁波国家高新区经济发展局以甬高新经〔2019〕123号文批准建设，项目业主为宁波国家高新区(新材料科技城)公共项目建设中心(宁波国家高新区建设房产监察大队)，招标人为宁波高新区开发投资有限公司，招标代理人为浙江凯翔工程咨询有限公司，建设资金来自高新区财政安排，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的监理进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围
建设地点：北、西至甬江大道，南至规划道路、东至云杉路
建设规模：本项目用地面积约76301平方米，总建筑面积约70371平方米，拟新建一所81班制学校，其中小学54班，中学27班。项目内建小学教学楼、初中教学楼、行政楼、体育馆、连廊等，并设置相关配套设施
项目总投资：约49715万元
监理工程概算投资额：2.84亿元
计划工期：同施工总工期要求
招标范围：施工图范围的桩基工程、地下室、地上主体工程(包括土建、装修、幕墙、给排水、电气、消防报警、消防水、通风及排烟工程、智能化、电梯、充电桩)、海绵、市政、景观绿化等施工全过程监理及保修服务。
标段划分：一个标段。

3. 投标人资格要求
3.1 本次招标要求投标人须具有合法有效的企业营业执照，具备房屋建筑工程监理甲级或工程监理单位综合资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的监理能力；
3.2 本次招标不接受 联合体投标。
3.3 投标人在宁波市建筑市场信用管理系统(以下简称“系统”)监理企业信用等级不得评为D级(以开标之日所在季度的系统提供的信息为准)；
3.4 拟派总监理工程师须具备国家注册监理工程师资格，(注册)专业为房屋建筑工程；

3.5 拟派总监理工程师应在无在建项目(同一工程分段发包或分期监理的除外)；
3.6 其他
3.6.1 企业注册地在浙江省行政区域以外的投标人，须通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；
3.6.2 投标人及其拟派总监理工程师须在系统录入信息的，其相关内容应在投标截止时间前已在系统中审核通过；
3.6.3 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师不得为失信被执行人。
4. 招标文件的获取
4.1 凡有意参加投标者，请于规定的招标文件下载时间内(北京时间，下同，详见时间安排表)登录宁波市公共资源交易网高新区分局(http://gaoxin.bidding.gov.cn/)自行下载招标文件，未购买招标文件的投标人，其投标将被拒绝。
4.2 招标文件每套售价300元，售后不退。
5. 投标文件的递交
5.1 投标文件递交的截止时间(即投标截止时间，下同)详见时间安排表，开标地点为宁波国家高新区公共资源交易中心开标室二(宁波高新区广贤路997号行政服务中心南楼309室)。
5.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标(代理)人不予受理。
6. 招标公告发布
媒介：本次招标公告同时在 宁波市公共资源交易网高新区分局、宁波日报上发布。
7. 联系方式
招标人：宁波高新区开发投资有限公司
地址：宁波高新区广贤路997号创新孵化大楼北楼10楼
联系人：柴工
电话：0574-87909190
招标代理机构：浙江凯翔工程咨询管理有限公司
地址：宁波市鄞州区云龙镇云光路487号
联系人：毕健敏、陈静
电话：0574-83033570

宁波市月湖景区南北片区贯通工程监理招标公告

1. 招标条件
本招标项目宁波市月湖景区南北片区贯通工程已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批〔2019〕389号批准建设，项目业主为宁波市城市基础设施建设发展中心，招标人为宁波市城市基础设施建设发展中心，招标代理人为中冠工程管理咨询有限公司，建设资金来自自由市政财政资金统筹安排，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的监理进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围
建设地点：位于宁波市海曙区柳汀街与镇明路交叉口以西。
建设规模：工程采用过街地道形式横穿柳汀街，连通月湖公园南北景区的院士林和玉兰林。地道总长约71米，其中主通道长约54米，内轮廓断面尺寸为6.0米×3.3米，两侧出入口各设置楼梯步和一部无障碍垂直电梯。
项目总投资：约3454万元，其中工程建设费2597万元，工程建设其他费543万元，预备费314万元。
建设项目工程概算投资额：暂按总投资3454万元。
施工监理服务标段划分：1个标段。
质量控制目标：同施工质量等级要求。
安全控制目标：同施工安全等级要求。
进度控制目标：同施工进度。
施工监理服务范围和内容包括新建人行地下通道及附属设施、出入口复绿工程等施工全过程监理及保修期监理服务。
施工监理服务期：同施工进度、保修期保持一致。
3. 投标人资格要求
3.1 本次招标要求投标人须具有合法有效的企业营业执照，具备市政公用工程监理丙级及以上资质或工程监理综合资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的监理能力；
3.2 企业注册地在浙江省行政区域以外的投标人已通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；
3.3 投标人须在宁波市建筑市场信用管理系统录入信息的，其相关内容已经该系统审核通过；
3.4 投标人拟派总监理工程师资格要求：
3.4.1 总监理工程师资格须具备国家注册监理工程师，注册专业为市政公用工程，另需提供项目总监的在职承诺书(格式自拟)；
3.5.2 总监理工程师须在宁波市建筑市场信用管理系统录入信息的，其相关内容已经该系统审核通过；
3.5.3 总监理工程师无在建项目；
3.6 其他要求：拟派总监理工程师在“宁波市建筑市场信用信息管理系统”中有未解锁项目的视同有在建项目，因特殊情况未能解锁的，须在资格审查申请文件中，提供经建设行政主管部门或其委托相关机构确认的项目完工证明材料；
3.7 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师无不良行为记录(不良行为记录界定的范围为：国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门通报停止投标活动且在被停止投标期间内)；
3.8 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师不得为失信被执行人。投标人应按招标文件规定的格式提供承诺书。产生中标候选人后，招标代理人将在公示前对中标候选人及其法定代表人、拟派总监理工程师的信息进