

# 特朗普会见习近平主席特使刘鹤

新华社华盛顿5月17日电(记者朱东阳 江宇娟)美国总统特朗普17日在白宫椭圆形办公室会见正在对美国进行访问的习近平主席特使、中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤。

刘鹤首先转达习近平主席及彭丽媛教授对特朗普总统及夫人梅拉尼娅的亲切问候。特朗普总统对此表示感谢,并请刘鹤转达他和夫人对习主席夫妇的亲切问候。

刘鹤表示,在两国元首共同引领下,中美关系取得重要积极进展。当前中美关系发展正处在一个重要阶段,双方要落实好两国元首重要共识,相向而行,相互尊重,共同努力,推动两国关系健康稳定向前发展。

特朗普表示,我高度珍惜同习近平主席的良好工作关系和个人友

谊,我愿同习主席继续保持密切沟通,共同推进中美关系持续发展。

会见中,双方就中美经贸关系深入交换意见。刘鹤表示,我这次访美是按照两国元首共识,就中美经贸问题同美方继续进行深入沟通。中方愿与美方一道努力,在平等互利基础上妥善处理解决双方关切的经贸问题,确保经贸合作继续成为中美关系的压舱石和推进器。

特朗普表示,美在中在经贸领域保持良好合作关系十分重要。美中两国经济发展势头很好,市场潜力巨大,双方开展经贸合作拥有广阔空间。希望两国经济团队共同努力,积极解决双方经贸关系中存在的问题。美中应重点在能源、制造业领域加强贸易投资合作,扩大农产品贸易和市场准入,加强知识产权保护合作,为两国人民带来更多实际利益。

# 美国愿向朝鲜提供安全保证

# 中国外交部:我们表示欢迎

# 特朗普称美朝领导人预定的会晤并未生变

新华社北京5月18日电(记者闫子敏)外交部发言人陆慷18日表示,中方注意到美方重视并愿解决朝方安全关切的有关表态,对此表示欢迎。

在当日例行记者会上,有记者问:美国总统特朗普17日表示,他不寻求以“利比亚模式”弃核。如朝领导人同意无核化,美愿向朝提供安全保证,朝将获得非常强大的保护。还有报道说,美国务卿蓬佩奥与朝鲜最高领导人金正恩会晤时曾提出,如美朝领导人会晤时朝同意实现永久、可验证、不可逆的无核化,美将考虑向朝政权提供保证,这一立场将列入联合声明。中方对此有何评论?

陆慷说,朝鲜半岛核问题的本质就是安全问题。在推进半岛无核化进程中,要均衡解决各方关切,包括朝方正当安全关切。这也是当年六方会谈“9·19共同声明”不可或缺的组成部分。“我们对美方能够正视这一问题感到欣慰,美方这一态度是正确的。”

他说,中方主张按照分阶段、同步走、一揽子原则推进半岛问题政治解决进程。在每个阶段,所有有关各方都应承担相对应的责任与义务。这样才能保证政治解决半岛问题进程的可持续性。

陆慷表示,中方将继续鼓励美朝双方相向而行,建立互信,协商解决各自关切,共同致力于推进半岛问题政治解决进程。

新华社华盛顿5月17日电(记者朱东阳 刘晨)美国总统特朗普17日在白宫表示,美朝领导人预定的会晤并未生变,美方也没有收到变动的消息。美朝目前正在就会晤的具体地址、方式等问题进行沟通。

特朗普当天在同到访的北约秘书长斯托尔滕贝格共同会见记者时表示,美国不想在朝鲜复制“利比亚模式”。特朗普此前宣布,将于6月12日同朝鲜最高领导人金正恩在新加坡举行会晤。

白宫发言人桑德斯17日在记者会上说,特朗普已经“完全”准备好同金正恩的会晤,白宫将继续推进会晤的相关工作。她强调,美国会继续保持对朝“极限施压”,美国要求朝鲜无核化的最终目标没有改变。

朝鲜外务省第一副相金桂冠16日发表谈话说,美国总统国家安全事务助理博尔顿此前提出以“先弃核、后补偿”为原则的“利比亚弃核模式”等主张,不是有意通过对话解决问题,而是企图在朝鲜身上重演把国家完全交给大国而崩溃的利比亚或伊拉克的命运。如果特朗普政府想强迫朝鲜单方面弃核,朝方或将重新考虑是否参加朝美领导人会晤。

# 国防部新闻发言人称 缅北地区武装冲突 已致3名中方在缅人员死亡

新华社北京5月18日电 近日,缅北地区的武装冲突造成中方在缅人员伤亡和财产损失。国防部新闻发言人吴谦18日晚向记者介绍中国军队的立场和采取的应对措施。

吴谦说,截至目前,已造成3名中方在缅人员死亡,并有3枚火箭弹和一些流弹落入中方境内。中国军队对此高度关注,已采取有力

措施加强中缅边境巡逻管控和安全防护,并向缅甸有关方面提出严重交涉。

吴谦表示,我们要求冲突各方保持克制,立即停火,采取切实有效措施杜绝此类事件再次发生。中国军队将进一步加强对边境管控,采取一切必要措施坚决维护国家主权安全、边境稳定和边民生命财产安全。

# 交通运输部表示 推动取消高速公路省界收费站

据新华社北京5月18日电(记者赵文君)交通运输部公路局副局长孙永红18日表示,要推动取消高速公路省界收费站,利用高速公路电子不停车收费(ETC)等新的信息技术,通过提高车辆通行效率,达到降低物流成本的目的。

孙永红说,我国高速公路在发展过程中,由于分段建设、管理体制差异、技术条件等因素影响,各

地在高速公路主线上设置了一些收费站。随着高速公路网逐步完善和电子不停车收费(ETC)等新的信息技术的推广应用,交通运输部指导各地主动取消了省内设置的高速公路主线收费站,部分地区还取消了一些省界高速公路收费站。但从全国来看,目前高速公路省界收费站仍然较多,对车辆通行效率造成一定影响。

# 涉嫌严重违纪违法 严春风接受纪律审查和监察调查

新华社成都5月18日电(记者吴文诤)记者18日从四川省纪委监委获悉,广安市委副

书记严春风涉嫌严重违纪违法,目前正接受纪律审查和监察调查。



# 我国第二艘航母 完成首次出海试验

5月13日至18日,我国第二艘航母首次出海试验。5月18日中午,我国第二艘航母完成首次海上试验任务,返抵大连造船厂码头。(新华社记者 于晓泉 摄)

# 哈斯佩尔出任 美中情局局长

据新华社华盛顿5月17日电(记者孙丁 刘阳)美国国会参议院17日投票通过总统特朗普对吉娜·哈斯佩尔的提名,后者成为中央情报局史上首位女局长。

特朗普3月提名时任中情局副局长哈斯佩尔出任局长一职,接替后来出任国务卿的蓬佩奥。在哈斯佩尔的提名被通过后,特朗普也通过社交媒体向她表示了祝贺。

来自肯塔基州的哈斯佩尔现年61岁,1985年加入中情局并效力至今,驻外经验丰富。

# 我国“复兴号”动车组中国标准超八成

王勇智介绍,“复兴号”身上装有2500余个传感器,拥有强大的全方位检测系统,对动车组关键系统和部件的温度、振动、压力、绝缘性能进行智能检测,一旦出现异常可自动报警和预警,并能够根据安全策略自动采取限速。根据操

作和视频检测数据,还能自动分析司机驾驶行为特点,实现对司机行为的预警,有效提升了安全性。

此外,“复兴号”融合了3G及4G技术,能让用户在列车上实现办公、社交和娱乐,用户体验更为舒适。

# 宁波市公安局交通警察局关于对戴院贤等15名扣留驾驶证后逾期不接受处理驾驶人拟作出吊销驾驶证处罚决定的公告

戴院贤等15名机动车驾驶证驾驶人(人员名单见:宁波市公安局交通警察局互联网交通安全服务平台-交通管理公告栏,网址:ngb.122.gov.cn)因饮酒后驾驶机动车,被本市公安局交通警察管理部门采取行政强制措施后超过十五日未接受处理。对法定应当给予道路交通违法行为人暂扣或者吊销机动车驾驶证处罚的情形,机动车驾驶证驾驶人无正当理由逾期未接受处理的行为,公安机关交通管理部门将依据《中华人民共和国道路交通安全法》第110条第2款规定,拟作出吊销机动车驾驶证处罚。

宁波市公安局交通警察局 2018年5月19日

# 宁波卫生职业技术学院400m运动场改造工程施工招标公告

交易登记号: E330212000003986001

1. 招标条件  
本招标项目宁波卫生职业技术学院400m运动场改造工程已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批[2018]34号文件批准建设,项目业主为宁波卫生职业技术学院,招标人为宁波卫生职业技术学院,招标代理人为宁波方圆招标咨询有限公司,建设资金来自自筹,项目出资比例为100%。项目已具备招标条件,现对该项目的施工进行公开招标。  
2. 项目概况与招标范围  
建设地点:宁波市鄞州区高教园区宁波卫生职业技术学院校园内。  
规模:塑胶跑道拆除新建,足球场草坪拆除新建,排水沟、挡墙及司令台、看台等运动场内设施改建。  
招标控制价:4457468元。  
计划工期:70日历天(最迟必须在2018年8月25日前竣工)。  
3. 投标人资格要求  
3.1 投标人资格要求:  
3.1.1 投标人须具有合法有效的企业营业执照且营业执照经营范围中明确有体育场地设施工程;  
3.1.2 投标人在“宁波市建筑市场信用管理系统”中须具有信用等级,其信用等级不得为D级(以开标之日所在季度信用等级为准);  
3.1.3 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;  
3.1.4 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。  
3.1.5 投标人人工工资担保须在宁波市建筑市场信用信息管理系统里显示;  
①已在宁波市行政区域内审核通过(适用于企业注册地在宁波市范围内的投标人);  
②已在宁波市海曙、江北、鄞州任一区审核通过(适用于企业注册地在宁波市行政区域以外的投标人);  
3.1.6 投标人自2015年1月1日至开标日(不含开标日)在软土地基基础上完成过单项合同240米及以上的混合型塑胶

跑道面层的工程,时间以省级及以上田径协会验收合格证书上或【质量监督报告出具的时间或竣工验收备案表(或工程质量竣工验收记录)中的竣工时间】为准。  
3.2 投标人拟派项目经理资格要求:  
3.2.1 拟派项目经理须具备注册建造师(含年龄在60周岁以下)的临时建造师)二级及以上,并具有安全生产考核合格证书(B证)资格,注册专业为市政公用工程;  
3.2.2 拟派项目经理须在宁波市建筑市场信用信息管理系统录入信息的,其相关内容已经该系统审核通过;  
3.2.3 拟派项目经理无在建项目。  
3.3 其他要求:1)在建筑市场活动中不得存在弄虚作假的行为。2)拟派项目经理在“宁波市建筑市场信用信息系统”中项目人员未解锁的视同有在建项目,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项目完工证明资料。  
3.4 投标人及其法定代表人、拟派项目经理无不良行为记录(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处在被停止投标期间内)。  
3.5 投标人及其法定代表人、拟派项目经理不得为失信被执行人且经宁波市人民检察院查询近3年(2015年1月1日以来)无行贿犯罪记录。投标人应按招标文件专用条款规定的格式提供承诺书。产生预中标候选人后,招标人将在公示前对预中标候选人预中标候选人及其法定代表人、拟派项目经理不得的信息进行查询,若存在失信被被执行人信息或行贿犯罪档案记录的,招标人将取消中标候选人资格并重新组织招标(失信信息查询以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准,行贿犯罪记录查询以提交检察院查询的信息为准)。  
3.6 本次招标不接受联合体投标。  
3.7 各投标人均可就上述标段中的1个标段投标。  
3.8 投标人要求澄清招标文件的截止时间:2018年5月25日16时。  
4. 招标文件的获取  
4.1 凡有意参加投标者,请于2018年5月17日到2018年6月15日(以下载时间为准),在宁波市公共资源交易中心网站(http://www.bidding.gov.cn)下载招标文件。超过上述规定期限的,招标人将不予受理。  
4.2 招标(资格预审)文件下载费用300元。  
4.3 如有补充的招标文件请关注本网站,自行下载,不另行提供纸质版补充文件。  
4.4 本项目不接受窗口购买招标文件,有意参加投标的交

易单位在网上下载招标文件前,须先办理《宁波市公共资源交易证》。详情请登录宁波市公共资源交易中心网站(http://www.bidding.gov.cn)查阅办事指南中《关于启动网上办理宁波市公共资源交易证的通知》。  
4.5《网上下载标书系统操作手册》详见宁波市公共资源交易网站“资料下载”栏(咨询电话:0574-87187966陈工)。  
4.6 有关本项目招标的其他事项,请与招标代理机构联系。  
5. 投标保证金  
5.1 金额:人民币捌万元整,可采用以下任何一种形式缴纳形式①:银行电汇直接缴入以下账户。

标段号	金额(元整)	形式	收款人	开户银行	银行账号
001	80000	银行缴纳	宁波市公共资源交易中心投标保证金专户(工程建设)	中国银行股份有限公司宁波市科技支行	364970731227

温馨提示:此账号仅用于本项目投标保证金的缴纳,投标人汇款成功后可使用已注册交易员的用户名和密码登录保证金管理系统查询保证金是否缴纳成功。  
形式②:银行保函  
保单出具单位:宁波市建设工程综合保险服务中心(具体承办单位为中国太平洋财产保险股份有限公司)  
形式③:银行保函  
银行保函应由宁波大市范围内的银行出具,银行保函需采用招标文件专用条款提供的格式。  
5.2 保证金到账截止日期:2018年6月5日16时(北京时间,以资金到账时间或保险保单或银行保函出具时间为准)。退还时间详见本章“投标人须知”第3.6.3条款(保险保单形式或银行保函形式的不予退还),咨询电话:0574-87861127(中国银行);0574-87011318、0574-87011280(宁波市建设工程综合保险服务中心)。  
6. 投标文件的递交  
6.1 投标文件递交的截止时间为2018年6月7日9时30分,地点为宁波市公共资源交易中心(宁波市宁穿路1901号市行政服务中心四楼,具体受理场所安排详见电子指示屏幕)。  
6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件,招标人不予受理。  
6.3 本项目为网上招投标项目,电子档投标文件须在投标

截止时间前上传至宁波市公共资源交易暨电子监察系统(http://ggzy.bidding.gov.cn:60822/t9/login.jsp),否则其投标文件被拒绝。投标人须携带生成加密投标文件所用的电子密钥(CA锁)。  
6.4 投标人可另外提交备份的电子投标文件,U盘或光盘形式。如提交备份的电子投标文件应单独密封,并在封套上正确标明招标过程名称、投标人名称等内容。在投标截止时间前提交。  
7. 发布公告的媒介  
本次招标公告同时在宁波市公共资源交易中心网站(www.bidding.gov.cn)、中国宁波网(www.cnnb.com.cn)、宁波日报上发布。  
8. 备注  
8.1 本项目为网上招投标项目,参加投标企业必须办理“电子招投标数字证书及电子签章(CA锁)”,否则无法参与投标,详情请登录www.bidding.gov.cn查阅最新通知栏中《关于市级房建与市政工程建设项目试行电子投标和开标的通知》。  
8.2 本项目投标文件要求由宁波网络投标工具V7.2.0生成,投标工具V7.2.0可至杭州擎洲软件有限公司直接下载使用(http://www.qzsoft.com.cn/download.php?id=64)。  
8.3 投标工具及标书上传,请联系:客服电话400-166-166、余礼成18957871023、陈工0574-87188966、0574-87187975;交易证及CA锁办理,请联系:杨工0574-87187575。  
8.4 投标人开标须携带本单位的IC卡和生成加密标书投标文件所用的“电子密钥”(联合体投标的,仅携带联合体牵头人的IC卡及“电子密钥”)至开标现场。  
8.5 IC卡和“电子密钥”应单独单独密封,并在封套上正确标明招标过程名称、投标人名称等内容,在投标截止时间前提交。在投标截止时间前,未送达IC卡和“电子密钥”的,其投标文件将不予受理。  
9. 联系方式  
招标人:宁波卫生职业技术学院  
地址:宁波高教园区(南区)学府路51号  
联系人:沈老师  
电话:0574-88126394  
传真:0574-88126394  
招标代理机构:宁波方圆招标咨询有限公司  
地址:宁波市北仑区长江路600号太平洋时代中心A座5楼  
联系人:王晓岗、梁丽萍  
电话:15057440481