

习近平同马尔代夫总统穆伊兹会谈

新华社北京1月10日电(记者朱超)1月10日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的马尔代夫总统穆伊兹举行会谈。两国元首宣布,将中马关系提升为全面战略合作伙伴关系。

习近平指出,中国和马尔代夫是传统友好近邻,两国人民通过古代海上丝绸之路建立友好联系。中马建交52年来,两国始终相互尊重、相互支持,树立了大小国家平等相待、守望相助、互利共赢的典范。近年来,两国关系深入发展,共建“一带一路”和各领域交流合作取得丰硕成果。新形势下,中马关系面临承前启后、继往开来的历史契机。将中马关系提升为全面战略合作伙伴关系,符合中马关系发展需要和两国人民期待。中方愿同马尔代夫一道,不断拓展各领域交流合作,共同致力于打造中马命运共同体。

习近平深刻阐释了中国共产党百年奋斗历程和宝贵经验。习近平强调,中方尊重和支持马尔代夫符合本国国

情的发展道路,坚定支持马尔代夫维护国家主权独立、领土完整、民族尊严,愿同马尔代夫交流治国理政经验,加强发展战略对接,推进高质量共建“一带一路”,为中马友谊树立新标杆。双方要加强经贸投资、农业园区、蓝色经济、绿色经济、数字经济等领域合作,拓展海洋生态环境保护合作,加强人文交流。中方支持更多马尔代夫优秀留学生来华留学,推动增加两国直航航班。

习近平指出,中马同为发展中国家,在国际和地区事务中拥有相近看法和立场。双方要密切多边沟通协作,维护真正的多边主义和发展中国家共同利益,共同努力推动构建人类命运共同体,让世界更加和平、更加安全、更加繁荣。中方愿同马尔代夫加强协调合作,落实联合国气候变化迪拜大会达成的共识,推动《巴黎协定》全面有效实施。

穆伊兹表示,我非常荣幸携多位重要内阁部长对中国进行首次国事访问,成为今年中方接待的首位外国元

首,这充分体现了我们双方对发展两国关系的高度重视。马尔代夫奉行一个中国政策。坚定相互支持对方维护国家主权独立和领土完整,这是中马关系持续良好发展的坚实基础。今年是习近平主席对马尔代夫进行历史性国事访问十周年。中方为马经济社会发展提供了大量宝贵帮助,马中合作特别是共建“一带一路”,使马尔代夫人民受益良多,马中友谊大桥已经成为两国人民友谊的象征。我此次参访福建期间,亲眼目睹中国发展取得的巨大成就,亲身感受到习近平主席的卓越领导力。马方期待以构建全面战略合作伙伴关系为契机,进一步拓展双边合作新渠道,增加双边关系新内涵,推进高质量共建“一带一路”,推动马中关系取得更多新成果,为两国人民创造更多福祉。欢迎中方为促进人文交流采取的积极措施,期待更多中国游客赴马旅游。马方支持习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,愿同中方在国

际地区事务中密切沟通协作,加强相互支持。

会谈后,两国元首共同见证签署关于构建中马全面战略合作伙伴关系行动计划以及共建“一带一路”、灾害管理、经济技术、蓝色经济、数字经济、绿色发展、基础设施和民生等领域多项双边合作文件。

会谈前,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为穆伊兹和夫人萨吉达举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中马两国国歌。穆伊兹在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为穆伊兹夫妇举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。穆伊兹访华期间,双方将发表《中华人民共和国和马尔代夫共和国联合新闻公报》。

我国将进一步提升灾害性天气监测预警能力

新华社北京1月10日电(记者黄焱)2024年,我国将进一步提升灾害性天气监测预警能力,全力做好气象防灾减灾工作。

这是记者在10日开幕的2024年全国气象工作会议上获悉的。中国气象局局长陈振林在会上介绍,2023年我国台风24小时平均路径预报误差62公里,达历史最佳;24小时暴雨预报准确率再创新高;强对流天气预警信号发布提前量达43分钟。

气候变暖背景下,极端天气气候事件多发、频发。陈振林表示,气象部门要加强气象灾害风险研判和应对,抓实抓细监测预报预警服务,进一步完善以气象预警为先导的防灾减灾

联动机制,筑牢气象防灾减灾第一道防线。

据介绍,2024年气象部门将通过加强短临天气监测预警、做好点对点精准预报和滚动更新、强化国省两级短临监测预警平台建设、推进暴雨预警信号调整等,进一步提升灾害性天气监测预警能力。

同时,气象部门还将健全防灾减灾应急响应和联动机制,包括推进气象服务全面融入地方综合防灾减灾指挥调度工作体系,健全高级别气象灾害预警“叫应”机制和流程,全面落实递进式气象服务机制,鼓励首席预报员在线解读天气趋势和灾害影响,增强全社会气象灾害防御能力。



山西运城:冬日盐湖景色如画

运城盐湖一角(1月10日摄,无人机照片)。冬日,位于山西省运城市中条山下的盐湖景色如画。运城盐湖有4600多年采盐史,面积132平方公里,是世界三大硫酸钠型内陆盐湖之一。

新华社记者 詹彦 摄

习近平同芬兰总统尼尼斯托举行视频会晤

新华社北京1月10日电(记者孙奕)1月10日下午,国家主席习近平同芬兰总统尼尼斯托举行视频会晤。

习近平指出,芬兰是最早同新中国建交的西方国家之一,长期坚持对华友好政策,特别是尼尼斯托总统一直积极致力于推动芬中务实合作和各领域友好交往,我对此表示赞赏。近年来,中芬关系保持平稳发展,两国在森林工业、农食产品、信息通信、节能环保、科技教育、冬季运动等领域合

作不断深化,给两国人民带来实实在在的好处,我对此感到高兴。

习近平强调,中芬关系始终保持良好的发展势头,根本原因是双方秉持相互尊重、平等相待、互利合作的原则。中国正以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,坚定奉行独立自主的和平外交政策。中方愿同芬兰分享发展机遇,加强互利合作,深化面向未来的新型伙伴关系,加强国际事务协调,共同倡导多边主义,维护自由贸易,为维护世界和平

稳定、推进世界各国现代化作出积极贡献。当前动荡国际形势下,中欧关系的战略意义和世界影响更加凸显。中方愿同包括芬兰在内的欧洲国家坚持以战略视野和长远眼光看待彼此,维护好、发展好中欧关系,实现共同发展。

尼尼斯托表示,我对习近平主席两次访问芬兰以及我访华的情景记忆犹新,我们的历次交往都给我留下了美好深刻的印象。很高兴我们共同宣布建立的面向未来的芬中新型合作伙

伴关系保持着良好发展势头,各领域合作取得积极成果。新冠疫情期间双方也开展了良好合作。中国的发展取得了非凡成就,中国人民的生活水平正在不断提高。芬方愿同中方进一步挖掘潜力,加强互利合作,推动芬中、欧中关系不断取得新进展。芬方愿同中方密切在国际地区事务中沟通,共同应对全球性挑战。

两国元首还互致新年问候。尼尼斯托祝中国人民新年快乐,万事如意。王毅参加会晤。

习近平同突尼斯总统赛义德就中突建交60周年互致贺电

李强同突尼斯总理哈沙尼互致贺电

新华社北京1月10日电1月10日,国家主席习近平同突尼斯总统赛义德互致贺电,庆祝两国建交60周年。

习近平指出,中突传统友谊深厚。建交60年来,无论国际风云如何变幻,两国关系始终健康稳定发展。近年来,双方政治互信日益巩固,各领域交

流合作成果丰硕。在2022年12月举行的中阿峰会期间,我同赛义德总统会见并达成重要共识,为中突关系发展指明了方向。我高度重视中突关系发展,愿同赛义德总统一道努力,以两国建交60周年为新起点,赓续中突传统友谊,推动两国友好合作关系取得新的更大发展。

赛义德表示,突中长期友好,合作卓有成效。近年来,双方秉持共同价值理念,重视巩固和拓展两国关系,在国际和地区事务中的合作日益密切。突方愿同中方一道,努力构建涵盖各领域、前景广阔的新型伙伴关系,将两国关系提升至更高水平。

同日,国务院总理李强同突尼斯

总理哈沙尼互致贺电。李强表示,我愿同哈沙尼总理携手努力,落实好两国元首达成的重要共识,深化和拓展各领域互利合作,不断丰富中突友好合作关系内涵。

哈沙尼表示,突方期待继续同中方一道,增进两国友谊,密切各领域交流合作,服务两国人民的共同利益。

习近平复信美国艾奥瓦州友人萨拉·兰蒂

新华社北京1月10日电1月4日,国家主席习近平复信美国艾奥瓦州友人萨拉·兰蒂。

习近平指出,中美建交45年来,两国关系经风雨,已成长为参天大树,结出了合作之果,既造福了两国,也惠及了世界。中美关系取得的成就,首要归功于两国人民的共同努力;中美关系继续向前发展,更加需要依靠两国人民。

习近平强调,中美关系的未来在青年。中国人常说:读万卷书,行万里路。我宣布今后5年邀请5万名美国青少年来华交流学习,就是希望更多美国青少年能够访问中国,用自己的眼睛观察中国,用自己的耳朵倾听中国,用自己的脚步丈量中国,感受一个真实、立体、全面的中国,在两国人民之间架起更多相知相亲的桥梁。我欢迎马斯卡廷的学生们参与到这个项目中来。

习近平强调,中美是世界上最大的发展中国家和发达国家,这个星球的前途命运需要中美关系稳下来、好起来。中方愿同美方一道努力,推动中美关系稳定、健康、可持续发展,为两国人民谋求更多福祉,为国际社会提供更多公共产品,共同建设一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界。

近日,美国艾奥瓦州友人萨拉·兰蒂致信习近平主席,表示习近平主席在美国友好团体联合举行的欢迎宴会上的讲话广受欢迎、鼓舞人心,其中未来5年邀请5万名美青少年赴美交流学习令人振奋,希望马斯卡廷高中也参与这一计划。美中作为大国,应该携手解决包括气候变化、粮食安全、毒品和地区冲突等问题,造福人类社会。

周口职业技术学院

构建综合育人体系 提升人才培养质量

本报讯(记者刘华志)“智能制造单元集成与应用”课程模拟实际工作场景,融入职业技能等级考试内容,激发了学生的学习兴趣,提高了学生的岗位适应能力,增强了学生的劳动意识。”近日,周口职业技术学院汽车与机电工程学院负责人对记者说。

据了解,周口职业技术学院汽车

与机电工程学院2018年进行了《智能制造单元集成与应用》课程改革,设计出符合时代发展的课程、企业、市场三方融通,理论、虚拟、实战三阶段递进的教学模式,构建“岗课证”融通综合育人体系,培养高技能人才。

周口职业技术学院是“1+X”工业

机器人集成应用职业技能等级证书认证考试考点。“1+X”工业机器人集成应用职业技能等级证书认证工作启动以来,该校高度重视,多次组织专业教师进行探讨,积极制订培训方案,全面落实师资培训工作,构建“岗课证”融通综合育人体系。截至目前,该校有3名教师获得中级考评员证书;报名参加“1+X”工业机器人集成

应用职业技能等级考试的55名学生中,有54人考试合格。

在2022年度“1+X”工业机器人集成应用职业技能等级证书认证工作中,该校因组织得力、成绩突出,被评为“优秀试点院校”。该校收获这一殊荣不仅是积极落实国家职教政策的重要体现,更是对教学成果的检验。②7



山东荣成:出口订单旺盛 船企加紧生产

1月10日,在山东省荣成市石岛管理区黄海造船有限公司船坞内,工人抓紧建造各类大型船舶(无人机照片)。

目前,该企业手持各类高附加值船舶订单超过70艘,所有船台持续保持满负荷生产状态,出口占比已接近总产量七成,交付安排一直延续至2026年。

近年来,山东省荣成市着眼于推动船舶与海工装备产业高质量发展,加大产品结构优化升级和优质海工资源盘活力度,强化产业链合作,带动造船企业进行技术创新,增强市场竞争能力,修造船行业在逆势中强力复苏。

新华社发(李信君 摄)

招标公告

扶沟建业滨院院子小区建设项目前期物业服务项目,现已符合公开招标条件,欢迎符合相应资格条件的投标人参加投标。

一、项目基本情况与招标范围 项目基本情况:扶沟建业滨院院子小区建设项目前期物业服务项目,位于扶沟县城南新区洧水路南侧、星文路西侧,占地面积1069286.2㎡,总建筑面积228806.96㎡。项目基本情况详见招标文件正文。 二、项目资金测算 费用来源于全体业主,招标控制价为每年约553万元(拟多层住宅:1.92元/㎡/月、商业:2.8元/㎡/月、地上车位管理费:60元/个/月、地下车位管理费:50元/个/月)。

三、服务期限 按年度计算,从签订合同之日起至本物业首次业委会

确定物业服务企业并签订物业服务合同之日终止。

四、投标人资格 1.有效的营业执照,经营范围包含物业服务,具有独立法人资格和承担民事责任的能力(包括总公司授权的分公司)。2.投标人须在河南省物业管理综合监管平台注册登记或纳入周口市物业管理协会监管。3.具有履行物业服务合同所必需的物业服务设备和专业技术能力。4.有依法缴纳税收的良好记录,参加招标投标活动近3年内,在经营活动中无重大违法记录。5.投标人拟派项目经理须具有物业经理(项目经理、企业经理、部门经理)岗位证书或物业管理师证书。6.本项目不接受联合体投标。7.法律、行政法规规定的其他条件。

五、报名信息 招标文件规定的实际报名地点现场报名。报名时间:2024年1月11日至2024年1月17日(不

少于5个工作日)8时至12时、15时至17时,逾期不予受理。报名地点:周口市交通大道与文明路交叉口西南角2楼办公室。

六、发布公告 本次招标公告在河南省物业管理综合监管平台、周口市物业服务行业协会网站、《周口日报》同步发布。

七、开标时间及地点 开标时间(即投标文件接收截止时间):2024年2月2日9时整。开标地点:周口市物业服务行业协会会议室。

八、招标联系事项 招标人:扶沟县建恒置业有限公司,联系人:陈早晨,联系电话:16650051510;代理公司:河南亿昌物业服务评估有限公司,联系人:李继飞,联系电话:18623940607;监督人:扶沟县住房和城乡建设局,监督电话:13839487677。

2024年1月11日

招标公告

鹿邑县春熙里住宅小区建设项目前期物业服务项目,现已符合公开招标条件,欢迎符合相应资格条件的投标人参加投标。

一、项目基本情况与招标范围 项目基本情况:鹿邑县春熙里住宅小区建设项目前期物业服务项目,位于鹿邑县卫真西路与希夷路交叉口,占地面积40077㎡,总建筑面积91001.22㎡。项目基本情况详见招标文件正文。 二、项目资金测算 费用来源于全体业主,招标控制价为每年约194万元(拟住宅:1.8元/㎡/月、商业:3.2元/㎡/月、车位管理费:55元/个/月)。

三、服务期限 按年度计算,从签订合同之日起至本物业首次业委会确定物业服务企业并签订物业服务

合同之日终止。

四、投标人资格 1.有效的营业执照,经营范围包含物业服务,具有独立法人资格和承担民事责任的能力(包括总公司授权的分公司)。2.投标人须在河南省物业管理综合监管平台注册登记或纳入周口市物业管理协会监管。3.具有履行物业服务合同所必需的物业服务设备和专业技术能力。4.有依法缴纳税收的良好记录,参加招标投标活动近3年内,在经营活动中无重大违法记录。5.投标人拟派项目经理须具有物业经理(项目经理、企业经理、部门经理)岗位证书或物业管理师证书。6.本项目不接受联合体投标。7.法律、行政法规规定的其他条件。

五、报名信息 招标文件规定的实际报名地点现场报名。报名时间:2024年1月15日至2024年1月19日(不

少于5个工作日)8时至12时、15时至17时,逾期不予受理。报名地点:周口市交通大道与文明路交叉口西南角2楼办公室。

六、发布公告 本次招标公告在河南省物业管理综合监管平台、周口市物业服务行业协会网站、《周口日报》同步发布。

七、开标时间及地点 开标时间(即投标文件接收截止时间):2024年2月4日15时30分。开标地点:鹿邑县紫气大道中段南侧顺家繁华里会议室。

八、招标联系事项 招标人:河南瑞恒房地产开发有限公司,联系人:孙磊,联系电话:18920129581;代理公司:河南亿昌物业服务评估有限公司,联系人:李继飞,联系电话:18623940607;监督人:鹿邑县住房和城乡建设局,监督电话:13403885243。

2024年1月11日