

中马友谊大桥全线开通

跨越马尔代夫首都和机场岛,全长2000米 是“21世纪海上丝绸之路”重点示范性项目

海边观桥 成了生活的一部分

中马友谊大桥是“21世纪海上丝绸之路”重点示范性项目。全长2000米的大桥如今将马尔代夫首都马累和旁边的机场岛连接起来,当地百姓和赴马游客可通过大桥5分钟内往返于两岛之间。

自大桥2015年底开工,到海边观桥便成为许多马累居民生活的一部分。马尔代夫女孩阿米拉8月30日下班后再次来到海边。“大桥建设刚开始的时候,我和身边许多朋友都觉得这是天方夜谭。如今,一件‘不可能的事’变成了现实。这是一架通向未来的桥,我相信马尔代夫未来一定会更好。”阿米拉望着夕阳下的大桥说道。

在马尔代夫,许多人和阿米拉抱有相同的想法。马尔代夫中国贸易和文化协会副主席萨乌德告诉新华社记者:“中马友谊大桥教会这里年轻人一件很重要的事情,那就是要对未来充满梦想。这样一件看似不可能的事情都变成了现实,未来将有更多的梦想在马尔代夫变成现实。”

从地图上看,中马友谊大桥好似一根扁担挑起了两端的马累岛和机场岛。大桥不仅是两岛之间的交通通道,还推动了环马累生活居住圈的发展。

萨乌德说,马累大约1.5平方公里的面积上居住着10万余人,为了改善首都拥挤的居住环境,马尔代夫政府正在与机场岛毗邻的胡鲁马累岛上建造惠民住房。如今中马友谊大桥的开通实现了马累岛、机场岛、胡鲁马累岛之间的三岛互联,为打造环马累生活居住圈打下了重要基础。

随着崭新的大巴车一辆辆有序地驶上灯火通明的中马友谊大桥,在上千名民众的欢呼声中,中国援建的这座马尔代夫国内首座跨海大桥8月30日晚全线开通,实现了马尔代夫人民拥有跨海大桥的夙愿。



中国援建的中马友谊大桥正式开通

开创特大型桥梁建设的先河

碧海蓝天,椰影婆娑,浪漫的马尔代夫让人遐想翩翩。然而中马友谊大桥所在的开阔海域,周围几无遮掩,水深达46米,涌浪周期长,海底之下是复杂的珊瑚礁地质。在中方建设者眼中,在这一片狂风怒浪中建造一座大桥绝无浪漫可言。

虽然艰辛,但来自中国的建桥者迎难而上。一场场实验,一次次在狂风暴雨中加班,最终铸就了马尔代夫的“大桥梦”。

中马友谊大桥项目总工程师程多云

介绍说,建桥者克服了施工海域长周期涌浪,高温、高湿、高盐、高辐射等恶劣条件,在33个月的超短工期内完成了大桥建设,开创了远洋深海无遮掩环境及珊瑚礁地质条件下特大型桥梁建设的先河,为今后的类似工程建设积累了宝贵经验。

中国商务部国际经济合作事务局副局长曾花城接受记者采访时表示,中马友谊大桥的成功之处在于与当地实际需求紧密结合,这对未来“一带一路”援外项目很有启示。据新华社

特朗普威胁说 将退出世贸组织

新华社电 美国总统特朗普8月30日再次批评世界贸易组织,并威胁说美国可能退出这一全球多边贸易机构。

特朗普此前已多次批评世贸组织对美国不公。他当天在白宫接受彭博社采访时再次警告说:“如果他们再没有进展,我将退出世贸组织。”

美国商务部长威尔伯·罗斯曾于7月初表示,尽管美方认为世贸组织需要改革,但现在谈论美国退出世贸组织为时尚早。美方已明确表示世贸组织需要一些改革,美方将观望世贸组织改革的结果。

据美国媒体报道,美国退出世贸组织需要国会通过一项联合决议案。美国国会众议院曾于2000年和2005年就退出世贸组织的联合决议案投票,但均未通过。

美国贸易专家警告,如果美国抛弃世贸组织走向单边主义,将严重损害多边贸易体系的效力和信誉,加大美国与贸易伙伴之间爆发贸易冲突的风险。

默克尔推出欧盟委员会 新主席可能人选

德国总理默克尔8月30日宣布,支持姊妹党要员曼弗雷德·韦伯领导中右翼政党联盟欧洲人民党参加定于明年5月举行的欧洲议会换届选举。

韦伯现年46岁,来自默克尔所属基督教民主联盟的姊妹党基督教社会联盟,是欧洲人民党在欧洲议会的党团领袖。按照路透社的说法,如果作为欧洲人民党成员的其他国家政党也支持韦伯,他将成为接替让·克洛德·容克出任欧洲联盟委员会主席的热门人选。

欧洲人民党由德国、法国、爱尔兰、意大利、西班牙、葡萄牙和匈牙利等多个国家的保守派政党组成,是欧洲政坛影响力最大的中右政党联盟。欧盟“三驾马车”欧洲理事会、欧盟委员会和欧洲议会的主席均为欧洲人民党成员。

如果韦伯出任欧盟委员会主席,将是作为欧洲最大经济体的德国半个世纪来首次有人进入欧盟机构顶层。

除了韦伯,英国脱离欧盟谈判中的欧盟首席谈判代表、法国人米歇尔·巴尼耶同样是热门人选。据新华社

国际空间站漏气,宇航员忙着“打补丁”

新华社电 俄罗斯航天集团8月30日说,国际空间站出现轻微漏气,初步查找发现可能是太空微陨石撞击空间站上对接的俄飞船出现微小裂缝所致。站内6名宇航员已开始修补工作。航天专家正紧急研究处置对策。

据俄航天集团网站发布的消息,当天凌晨,地面人员观察到空间站内气压异常下降,驻站宇航员接到通知后,依次关闭各舱室查找漏气源,结果发现与空间站对接的俄“联盟MS-09”飞船上有一条长约1.5毫米的细微裂缝。

俄航天集团总裁罗戈津说,裂缝可能

是太空中的微陨石撞上飞船所致。俄航天集团等相关机构已成立联合委员会,共同研究裂缝处置问题。

一名未透露姓名的俄航天专家介绍,裂缝位于俄飞船轨道舱的卫生间舱壁上,轨道舱是供宇航员起居的场所。作为应急措施,宇航员已用特制胶水封住裂缝。俄地面飞行控制中心表示,专家会进一步监测飞船密封性,以决定是否对修补作业发出新指令。按流程,宇航员需把裂缝处彻底修补好,再在其表面贴上“补丁”。

俄罗斯齐奥尔科夫斯基航天研究院院士热列兹尼亚科夫认为,上述裂缝不会

危及宇航员安全,因为站内所有舱体之间以及飞船与空间站之间在必要时都能相互隔离。

另据其他专家介绍,宇航员在乘飞船返回地球时,需坐在与轨道舱相邻的返回舱内,两舱之间有密封门相隔。当飞船准备进入地球大气层时,轨道舱会与返回舱分离。因此,即使宇航员乘坐这艘飞船返航,也不用担心与裂缝有关的安全问题。

美国航天局8月30日发布消息说,宇航员在当天修补裂缝过程中从未处于任何危险之中,目前空间站内各系统运行稳定。

公告

刊登热线:0371-56568143

关于涉嫌存在违法建设行为当事人接受调查的通告

郑州联益置业有限公司:

郑州联益置业有限公司(法人:郭利明,注册号410100100013462)涉嫌存在在解放路东、东风路南未按照建设工程规划许可证进行建设的违法建设行为。至今没有当事人接受调查处理,且公司工商注册登记地址无法找到当事人。中牟县城乡规划局依法启动调查程序,请上述违建当事人于2018年9月17日前委托相关人员携带公司营业执照、委托书、法人身份证明、项目审批手续以及其他相关材料到中牟县城乡规划执法监察大队依法接受调查处理(地址:中牟县官渡大街西段规划执法监察大队,电话0371-62105606),逾期未提供相关手续的,我局将依法处理。

特此通告

中牟县城乡规划局
2018年9月1日

俄罗斯将在地中海大规模军演

俄罗斯国防部8月30日发布消息说,俄海军与空天军将于9月1日至8日在地中海举行大规模军事演习。俄海军总司令科罗廖夫负责指挥。

俄国防部表示,此次演习将有来自俄北方舰队、波罗的海舰队、黑海舰队和里海分舰队的舰船参加,海军飞机也将参加该演习。将有超过25艘舰船参加演习,其中包括“乌斯基诺夫元帅”号导弹巡洋舰。此外还将有约30架飞机在国际空域进行演习,其中包括图-160轰炸机、图-142MK反潜机、苏-33和苏-30SM战斗机等。

塔斯社8月30日援引俄副外长波格丹诺夫的话说,该演习是按照计划进行的,与叙利亚伊德利卜省局势无关。

然而,俄总统新闻秘书佩斯科夫当天在回答相关问题时说,如果有关各方继续无所作为,那么伊德利卜省的反恐形势有可能会恶化,因此有理由提升在该地区的防范措施。

俄罗斯国防部发言人科纳申科夫不久前表示,根据俄方掌握的情报,叙利亚极端分子正在伊德利卜省伪造叙政府军对平民使用化学武器的场景,以此为西方国家打击叙利亚政府军提供借口。据新华社