

4月6日,美国佛州私人庄园见

我外交部今天上午将向中外媒体介绍中美元首会晤的具体安排



本报讯 据新华社北京3月30日电,外交部发言人陆慷30日宣布:应芬兰共和国总统尼尼斯托、美利坚合众国总统特朗普邀请,国家主席习近平将于4月4日至6日对芬兰进行国事访问,并于4月6日至7日在美国佛罗里达州海湖庄园同特朗普总统举行会晤。

另据中国外交部网站报道,外交部将于3月31日上午8:30在南楼新闻发布厅(蓝厅)举行中外媒体吹风会,由外交部领导向各位媒体朋友介绍习近平主席对芬兰进行国事访问和举行中美元首会晤的具体安排,并答记者问。

(宗禾)

我外交部:中美应努力做大共同利益的蛋糕

新华社北京3月30日电 外交部发言人陆慷30日在回应美方批评中国对美进行不公平贸易时称,中美经贸关系本质是互利双赢的,中方愿同美方共同努力,在相互尊重、合作共赢的基础上,拓展两国经贸领域的务实合作,通过对话沟通妥善处理经贸摩擦。

当日记者会上,有记者问,一直以来有报道说经贸问题可能是中美元首会晤的一个主要议题。美方近期批评中方对美进行不公平贸易,

使美国经济利益受损。你是否认为当前中美关系中经贸问题很突出?

陆慷说,中美经贸关系的本质是互利双赢的。建交38年来,中美经贸关系取得了长足发展,为两国工商界和消费者都带来了实实在在的利益的。据统计,2016年,中美双边货物贸易达到5196亿美元,比建交时增长了207倍。目前中国是美国除北美地区市场外增长最快的出口市场。即便是美方经常谈到的贸易不平衡问题,实际

上,在中国对美贸易顺差中,约40%来源于在华经营的美公司。根据美中贸委会统计,2015年中美双边贸易和双向投资为美国创造了约260万个就业岗位,两国经贸关系每年可帮助每个美国家庭节省850美元。

“当然,中方也从两国经贸合作中受益良多。”陆慷说,中国改革开放以来发生的巨大变化也得益于中国与包括美国在内的世界各国合作的成果。

陆慷说,实践证明,中美经贸关系具有很强的互补性,市场选择已让两国形成了你中有我、我中有你的利益格局。让这一经贸关系更好造福各自国家人民的有效途径,是努力做大共同利益的蛋糕,而不是立足于简单的你多我少的分配格局。

“我们愿同美方共同努力,在相互尊重、合作共赢的基础上,拓展两国经贸领域的务实合作,通过对话沟通妥善处理经贸摩擦,维护中美经贸关系健康稳定发展。”他说。

特朗普不去戴维营偏爱“冬季白宫”马阿拉歌

美国总统特朗普改口承诺支持“一个中国”政策以来,中美关系逐渐缓和,两国正在商议举行元首峰会的消息也已得到白宫和中国外交部的证实。

据新华社3月30日报道,应美国总统特朗普邀请,中国国家主席习近平将于4月6日至7日在美国佛罗里达州棕榈滩的海湖庄园(Mar-a-Lago resort,也译作马阿拉歌)同特朗普总统举行会晤。

这将是特朗普今年1月正式就任美国总统之后,中美领导人的首次会晤。

此前,美国新闻网站Axios于3月13日独家爆出中美两国领导人即将会晤的消息,但未获得两国政府的确认。

3月18日,中国外交部长王毅在美国国务卿蒂勒森访华时表示,中美双方就近期安排两国元首会晤事进行了深入讨论,启动了相关准备工作。双方同意就此保持密切沟通,确保两国元首及各级别交往顺利成功、富有成果。

中美两国元首庄园会晤一直是两国交往中的美谈。即将举行中美领导人会晤的马阿拉歌庄园是特朗普青睐的度假胜地,庄园于1927年落成,当时是通用食品公司的女继承人马乔里·麦利维泽·波斯顿的豪华冬季住宅。

1973年波斯顿去世后,马阿拉歌被作为一个可能的总统度假地遗赠给联邦政府。美国前总统理查德·M·尼克松曾到这座位于棕榈滩的庄园考察,但它最终被归还给波斯顿基金会,因为它的维护费用过于昂贵(每年100万美元),安保难度太大(它位于棕榈滩国际机场的航线上)。

1985年,特朗普以500万美元



美国总统特朗普的私人度假庄园马阿拉歌被美国媒体形容为“宛若天堂(like heaven)”。庄园距离特朗普国家高尔夫俱乐部仅10分钟的车程。但据美媒报道,白官员透露,在习近平和特朗普的会晤中,不会有打高尔夫的行程,主要是工作会议。(资料图)

的价格从波斯顿基金会买下这一房产。1995年,特朗普将其改建为私人度假庄园。如今,这座占地约80937平方米的私人庄园拥有126个房间,是一座阳光明媚的地中海

式宅邸。特朗普上任后,这座庄园因特朗普频繁到访,被称为“冬季白宫”。上任两个月来,他已在马阿拉歌庄园度过了5个周末,并多次前

往庄园附近的高尔夫球场,而位于马里兰州的美国总统传统度假地戴维营他却一次也没去过。

据报道,美国人无法进入戴维营接近总统,但花费20万美元的会

员费,就可以进入特朗普的私人庄园马阿拉歌,可以和特朗普相当接近。甚至有可能看到白宫的官员们就坐在你一英尺开外的地方通过手机对国际危机做出反应。(宗禾)