

韩朝高级别会谈影响几何

韩国和朝鲜拟于9日上午在板门店韩方一侧“和平之家”举行韩朝高级别会谈，就朝方派代表团参加平昌冬奥会、南北关系改善等共同关心的问题进行讨论。新年伊始，韩朝双方频繁互动，相关各方也作出积极表态。那么，此次韩朝高级别会谈有望达成什么共识？它又将将对朝鲜半岛持续紧张的局势产生哪些影响？

会谈将谈些什么

各方消息显示，朝鲜派代表团参加即将举行的韩国平昌冬奥会事宜，将是本次会谈的首要 and 焦点议题。

朝鲜最高领导人金正恩1日在新年贺词中表示，有意派团参加即将在韩国举行的冬奥会，并于3日下令重新开通板门店朝韩联络热线，以便与韩方商讨朝鲜参加冬奥会事宜。朝方这两次表态焦点均落在派遣代表团参加冬奥会相关事宜上。

韩国总统府青瓦台此前也表示，这次高级别会谈将以朝鲜参加冬奥会事宜为优先议题，谈妥之后才会考虑其他问题。韩国代表团团长、统一部长官赵明均8日表示，双方将重点讨论朝鲜参加平昌冬奥会事宜，同时也会商讨改善韩朝关系相关问题。

此外，韩朝双方代表团名单上分别有两人涉及体育和奥运事务，这也表明了这次会谈的核心内容。分析人士认为，双方也可能借此机会，为离散家属团聚、军事会谈等事务的进一步接触做

出铺垫和初步协商。

有望达成什么共识

分析人士认为，朝韩此次高级别会谈就朝鲜派团参加冬奥会达成共识的可能性比较大。

一方面，双方均就朝鲜参加冬奥会表达了意愿。韩国政府之前多次呼吁朝方派团，朝鲜领导人也表示冬奥会是展示民族地位的良好契机。另一方面，双方在近期接触中展现了积极态度，就会谈地点、日期、代表团人选等问题不多见地一拍即合。

由于半岛其他事务更加复杂、分歧更大，因此双方可能暂时搁置难点问题，先就冬奥会议题达成共识。当然，即使是朝方派团参会的问题，也有许多看似简单、实则敏感的细节问题。比如，朝方冬奥代表团团长是否在美韩制裁之列，以及是否乘坐受制裁的朝鲜高丽航空客机赴韩等。

会谈影响几何

目前来看，此次会谈将主要围绕朝方参加冬奥会等具体事宜

展开讨论，但其意义却超越体育交往之外。分析人士认为，会谈将有可能成为朝韩关系解冻的试探性接触，起到搭建沟通渠道、互相释放善意与缓和紧张局面的作用。

金正恩在新年贺词中表示北南双方要广泛接触、合作与交流，消除各自的误解与不信任。朝方特意强调北南关系改善问题已“提上议程”，对北南关系改善抱有长期期待和规划，并把本次会谈视为关系改善的起点。可以预见，会谈将使朝韩关系迎来一段相对缓和的时期，也将是朝韩双方互相试探性接触并制定下一步规划的观察期。

韩方官员也表示，将努力使平昌冬奥会成为南北改善关系的契机。目前，韩美领导人已就冬奥会期间推迟双方联合军演达成共识，而如果朝方能够派团参赛，预计朝方也不会在此期间有核导活动。韩国学者说，这其实是一种事实上的“双暂停”状态，将为半岛局势缓和创造良好氛围。

据新华社

特朗普推迟颁发“假新闻奖”

新华社电 美国总统特朗普7日宣布，将原定8日颁布“假新闻奖”推迟至17日颁发。

特朗普当天在社交媒体上发文说，“假新闻奖”是非常重要的奖项，将授予那些“谬误与偏见最多的”主流媒体。

数天前，特朗普曾在社交媒体上宣布，将于1月8日下午公布“假新闻奖”得主。而据白宫日程安排，特朗普将在这天下午到访田纳西州和佐治亚州。

特朗普上任以来，经常在社交媒体上驳斥“假新闻”或批评媒体，《纽约时报》及有线电视新闻网等美国主流媒体是其频繁抨击的对象。

作为对“假新闻奖”的回应，美国一家无党派监督机构计划向特朗普政府官员颁发“最不诚实、最腐败”奖项。

此外，美国多个夜间喜剧电视节目主持人还调侃该奖，宣布竞选“假新闻奖”。

美神秘航天器“祖马”发射升空

新华社电 在经过多次推迟后，美国政府的神秘航天器“祖马”7日发射升空。目前，外界尚不清楚这一航天器的性质与目的。

美国东部时间7日20时（北京时间8日9时），美国太空探索技术公司的一枚“猎鹰9”火箭搭载“祖马”航天器，从佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地升空。

军工制造商美国诺思罗普·格鲁曼公司承认代表美国政府安排了这次发射，并表示“祖马”将被发射至近地轨道。

目前，除了名字外，人们对这个航天器几乎一无所知，也没有美国政府机构出面“认领”它。

美国国防部下属国家侦察局是美国政府负责间谍卫星设计、组装和发射的机构。通常将要发射间谍卫星时，该机构会主动出面承认。但此次，该机构已否认

与“祖马”有关。

“祖马”原定于去年11月升空，但发射时间因各种原因被多次推迟。

这是太空探索技术公司第三次执行美国国家安全任务。第一次是去年5月，把美国国家侦察局的机密间谍卫星NROL-76送至预定轨道；第二次是去年9月，把美国空军的神秘空天飞机X-37B发射升空，执行该飞行器的第5次在轨飞行任务。

此次任务中，“猎鹰9”火箭第一级再次成功回收。网络视频直播显示，发射后约8分钟，火箭第一级在卡纳维拉尔角的一号着陆区垂直降落，正中靶心。

“猎鹰9”火箭第一级已多次成功回收，其目的是研制可重复使用的运载火箭。传统火箭都是一次性使用，一旦能够回收重复使用，将有望降低发射成本。

连续恐袭 “伊斯兰国”加速转战阿富汗？

新年伊始，阿富汗首都喀布尔却被恐袭阴霾所笼罩。在过去不到一个月的时间里，极端组织“伊斯兰国”连续在该市制造4起血腥袭击，导致上百人死伤。

分析人士认为，这一系列血案可能是“伊斯兰国”在伊拉克和叙利亚战场败退后发起的报复行为，同时也说明该组织在阿富汗境内日趋活跃，或将地区安全形势造成更大威胁。

安全亮起红灯

去年年底以来，一些国际安全机构多次向在喀布尔的外国公民发出安全提醒，当地安全部门也加强了戒备，但一次次悲剧还是让喀布尔安全形势亮起红灯。

2017年12月18日，阿富汗国家安全局培训中心遭“伊斯兰国”武装人员袭击；25日，该组织在喀布尔市区制造一起爆炸，致5人死亡；三天后，该组织又于28日袭击了位于喀布尔西部的阿富汗之声新闻通讯社办公地点，造成至少41人死亡、84人受伤。

最近一起袭击则发生在今年1月4日晚，一名自杀式袭击者在喀布尔的一个集会上引爆身上爆炸装置，造成至少20人死亡、30人受伤。

记者在遇袭地点附件一个医院看到院方贴出的长长的死伤人员名单。不时有从各地赶来的民众急切打探着亲人的消息，一些人则失声痛哭。

《阿富汗展望日报》6日报道称，近两个月来，各类恐袭已造

成喀布尔至少80人身亡、130人受伤。

为何盯上阿富汗

1月4日袭击发生后，阿富汗总统阿什拉夫·加尼和前总统卡尔扎伊等人纷纷发表声明表示强烈谴责。5日，联合国安理会就喀布尔发生的恐袭事件发表声明重申，任何形式的恐怖主义都是对国际和平与安全的最严重威胁。安理会呼吁国际社会尽全力遏制恐怖主义活动。

喀布尔为何近来频繁遭袭？阿富汗政治分析人士穆赫塔尔认为，主要有三点原因：

首先，阿富汗长期战乱，自身安全保障能力有限，给极端组织以可乘之机。随着“伊斯兰国”在伊拉克和叙利亚战场败退，该组织正着手把阿富汗打造成主要根据地之一。有迹象表明其部分武装人员正在朝阿富汗境内转移，并不断渗透进入喀布尔等主要城市。

其次，喀布尔有为数不少的政府机关、国际机构和外国驻军等，正是“伊斯兰国”青睐的袭击目标。该组织为了制造紧张气氛，挑起社会矛盾，甚至不放过当地清真寺和媒体机构，手段极为恶劣。

第三，“伊斯兰国”一直企图在阿东部和北部地区建立基地，以便长期据守。近年来，它与阿富汗安全部队以及塔利班武装发生交火的消息屡见不鲜。而近期连续发生的袭击事件是该组织在阿境内长期发展的“必然恶果”。

据新华社

国际社会应警惕

《喀布尔时报》编辑、政治分析人士法图巴里5日对新华社记者表示，“伊斯兰国”将阿富汗视为继伊拉克、叙利亚之后的主要阵地之一，接连发生的袭击事件必须引起阿富汗当局和国际社会的警惕。

法图巴里说，从内部看，阿富汗经济发展缓慢、安全局势动荡、贫困失业等社会问题尖锐，这为恐怖势力的滋生提供了土壤；从外部看，“伊斯兰国”背景复杂，幕后或有其他外部势力提供武器、资金等支持，其在阿境内既有外籍武装人员，也在不断招募当地人，已成为阿富汗及周围地区的主要安全威胁之一。

据阿富汗黎明电视台统计，“伊斯兰国”2017年在阿境内发动至少15次自杀式袭击，其中喀布尔、东部的楠格哈尔省以及西部的赫拉特省是恐袭“重灾区”。

有消息人士向新华社记者证实，“伊斯兰国”目前已控制朱兹詹省境内杜尔扎卜和胡什泰帕两个地区，以及楠格哈尔省胡吉亚尼地区的大部分地方，造成当地上万个家庭被迫逃离家乡。

据“今日俄罗斯”电视台报道，目前阿境内有超过1万名“伊斯兰国”武装人员，其中包括从伊拉克和叙利亚转移过来的成员。

“今日俄罗斯”援引俄外交部官员扎米尔·卡布洛夫的话称，“伊斯兰国”还试图向阿富汗以外地区扩张势力，这是对中亚地区的“明显安全威胁”。

澳大利亚一咖啡馆推出刷脸点单服务

新华社电 随着技术发展，刷脸支付已不再新鲜。在此基础上，澳大利亚悉尼一家咖啡馆推出了一种新服务——刷脸点单。

据当地媒体日前报道，这家名为巴西斯塔的咖啡馆由杰夫·克罗斯利和朱利·布坎南于3年半前合作开办。为满足众多常客不同的消费习惯，他们与软件开发工程师约翰·麦克莱恩合作，推出一款名为“诺亚面孔”的软件。

这套软件基于面部识别技术建立专门数据库，可储存曾在咖啡馆消费的顾客信息。具体操作非常简便：商家选用两部苹果平

板电脑作为登录器，其中一部面对顾客，另一部面对店员。顾客进店时，平板电脑会识别出顾客面孔，随即将其姓名、点单习惯、积分奖励等信息传递给咖啡师，以便按照老客习惯制作咖啡。刷脸点单基于自愿，如顾客不愿留存个人信息，可向咖啡师说明。

克罗斯利说，开启刷脸点单服务一年来已存储了超过2000名顾客的信息，业务量比之前增加三分之一以上，营业额增长25%。目前，堪培拉机场及一家车顶架生产厂商已签约引进这项技术。



大雾笼罩布达佩斯

1月7日，在匈牙利首都布达佩斯，行人在大雾笼罩的自由桥上行走。新华社发