

# 日美昨开启史上最大规模军演

## 首次以中国为假想敌 涉及钓鱼岛海域 内容为导弹防御和岛屿防御

日美两国3日在驻日美国海军佐世保基地举行基地警备训练开幕式,从而揭开了为期8天的名为“锐剑演习”的日美联合军事演习的序幕。这将是日美两国迄今举行的规模最大的联合军演。日本防卫大臣北泽俊美3日在记者会上说,这是两年一次的军事演习,不针对特定国家。但分析人士认为,此举旨在遏止朝鲜的威胁并牵制中国。



时间:12月3日-10日 兵力:4万多人 兵器:60艘舰艇、400架战机 内容:导弹防御及岛屿防御

### 美日军演将出动B-52轰炸机

美军与日本自卫队昨起举行的联合军事演习名为“锐剑演习”。参演兵力达4万人,分析认为,此举旨在遏止朝鲜的威胁并牵制中国。日本媒体称,美日联合军演,美军将出动B-52轰炸机。B-52轰炸机可搭载核弹、空中发射巡弋导弹等,将与美军第7舰队核动力航空母舰“乔治·华盛顿”号配合行动。“锐剑演习”中,美军将出动位于日本东北地区青森县三泽基地的F-16战斗机约180架。

B-52轰炸机可能是要模拟当敌军大型舰艇逼近日本西南群岛时,该如何展开防卫行动。

有报道称,本次军演将模拟日本遭受弹道导弹攻击等情况,采取应对措施。此外,日美两军还将在琉球岛附近举行岛屿守卫演习。据报道,美日军演包含了钓鱼岛周边海域。

美国海军将出动导向导弹巡洋舰考本斯号(USS Cowpens)、以海军佐世保基地(日本长崎县)为据点的两栖攻击舰艾萨克斯(USS Essex)及配备战斧巡弋导弹(Tomahawk)的核动力潜舰2艘。

美日联合军演将从3日起到10日为止,在东海、九州西方、四国南方等海域进行。

### 首次以中国为假想敌

日本舆论普遍认为,这是二战以来日

美首次以中国为假想敌的实兵军事演习。关于这次演习的背景,《读读新闻》解释说,作为日美联合军事演习的一环,因为有美国第七舰队的参加,在一定程度上是对在东海的中国海军的牵制。”

### 韩国派观察员观摩演习

此次联合军演将首次邀请韩国参加,韩方将派遣数名观察员,乘美军军舰观摩演习。日本媒体分析称,在朝鲜半岛局势紧张的背景下,此举体现了“强化日美韩三国合作”的意图。日本内阁官房长官仙谷由人2日在记者招待会上称,“强化日美韩三国合作,对于东亚的和平和稳定至关重要。” 据新华社、中新社

# 朝鲜应对:增加部署100余门放射炮

据中新社电 朝鲜最近增加部署100余门放射炮和200余辆战车,空军则构筑自动防空体系,进一步加强了防空能力。

韩国一位政府消息人士3日表示,朝鲜将5100余门放射炮增至5200余门。朝方可用这些放射炮从部署阵地向韩国首都地区突然进行集中射击。口径240毫米的放射炮,是一种一次可发射12枚或22枚射程达60公里火箭弹的火箭炮。

朝鲜还增加部署200余辆战车,最近将机械化军团下属的部分部队布置在前方。韩国消息人士说,朝鲜研制出模仿苏联T-72战车的新型战车,部署到前方。被替换下来的老旧战车则被转移到后方部队使用。该消息人士还说,朝鲜空军最近构筑自动防空体系,缩短瞄准敌方战机的时间,提高了准确度。地面基地和雷达部队均匀分布在朝鲜全境,可探测整个半岛。

韩国消息人士说,朝鲜研制出模仿苏联T-72战车的新型战车,部署到前方。被替换下来的老旧战车则被转移到后方部队使用。该消息人士还说,朝鲜空军最近构筑自动防空体系,缩短瞄准敌方战机的时间,提高了准确度。地面基地和雷达部队均匀分布在朝鲜全境,可探测整个半岛。

# 韩国宣称:朝鲜若再挑衅将派战机轰炸

据《环球时报》报道 韩国国防部长官提名人金宽镇3日出席国会举行的人事听证会时表示,如果朝鲜再次发起“挑衅”行为,将动员韩国空军对朝鲜进行轰炸。

金宽镇称,如果发生“偶发性冲突”,交战守则将发挥指导作用;但若我方遭到“挑

衅”行为,这便属于行使自卫权的情况,“要采取可完全铲除威胁根源的惩罚性措施”。届时,韩国将会投入力所能及的战力,若有不足,还会动员联合支援战力,“给朝鲜进一步打击”。

另据韩国媒体报道,对于修订韩军

交战规则的问题,金宽镇表示,将根据不同的情况,运用交战规则,行使自卫权。如遇到朝鲜的再一次“挑衅”,韩国军队将投入全部力所能及的战力与敌人交战,这将是今后韩国军队应对“挑衅”行为的方向。

## 俄回应日视察北方四岛计划 不反对参观俄领土

据《环球时报》报道 日本首相菅直人以及外相原诚司日前均宣称,有意对俄日争议领土南千岛群岛(日称“北方四岛”)进行“视察”。俄外交当局12月3日对此进行了回应,表示“不反对”。

日本媒体报道称,俄外交部官员萨佐诺夫在2日的记者会上,就日首相有意“视察”南千岛群岛表示,“日本领导人有意从他们的领土上远眺我们俄罗斯美丽的自然风光,我们一点儿也不会反对”。

据报道,原诚司12月4日将会对北海道根室市进行访问,预计还将对南千岛群岛进行“空中视察”。菅直人日前也表示,有意对南千岛群岛进行“登岛视察”。

## 美国科学家在湖底发现一种新微生物

据中新社电 科学家在美国加州一个湖底发现了一种新微生物,能够依靠剧毒物质砷(俗称砒霜)生活,这个新发现重新定义了新的生命形式,也为寻找外星生物带来了新希望。

美国宇航局资助的这项研究发现,这种在加州莫诺湖发现的新微生物不仅能够在水中存活,而且它们能够把砷元素结合入自己的DNA和细胞膜中。

这一重大发现证明,生物学家们所认为的生命必要元素除了碳、氢、氧、氮、磷和硫六大种外,再添一种新要素。通常认为,所有已知物种都是由磷作为生命组成元素。而这种湖底微生物以砷存活,这或可证明,一些行星的大气层虽然缺乏磷这种重要的生命元素,但也可能有生物存在。

## 以色列北部山火蔓延 40人丧生万人疏散

据中新社电 以色列北部海法附近2日发生山林大火,已造成40人丧生。紧急救护部门证实他们已经发现40具尸体,并表示这是以色列62年来最严重的火灾。

据悉,大多数遇难者当时都在一辆客车上。这辆客车原本计划转移一个监狱囚犯,车上乘坐的都是一个监狱的狱警,他们在撤离过程中被大火吞噬。紧随大巴其后的是海法警察局长乘坐的车辆,该警察局长受重伤。

在大火中还有多人下落不明,其中包括2名警察,救援人员仍在进行搜救。警方表示,目前大火已经延烧800公顷土地,火灾附近地区已经有逾12万居民被迫撤离。

獎等	六省市中獎注數(注)	中獎注數(注)	每注金額(元)
特別獎	0	0	0
一等獎	175	19	4921
二等獎	15802	1595	10
獎等	中獎注數(注)	每注金額(元)	各等獎獎金總額
一等獎	0	0	0
二等獎	18	100	1800
三等獎	234	10	2340

獎等	中獎注數(注)	每注金額(元)	
一等獎	2	1189497	
二等獎	9	37761	
三等獎	278	2445	
四等獎	1000	18	200
五等獎	11031	374	50
六等獎	22115	661	10
七等獎	132416	4194	5

獎等	全國中獎注數(注)	每注獎金(元)	本省中獎注數(注)
一等獎	2	5000000	0
二等獎	21	21829	0
三等獎	382	1800	16
四等獎	3922	300	161
五等獎	50770	20	2312
六等獎	650161	5	32986

獎等	全國中獎注數(注)	每注獎金(元)	本省中獎注數(注)
直選	6416	1000	95
組選3	0	320	0
組選6	13290	160	404
獎等	全國中獎注數(注)	每注獎金(元)	
直選	106	3	100000

獎等	全國中獎注數(注)	每注獎金(元)	本省中獎注數
一等獎	55	10499	4
二等獎	4845	50	335
三等獎	71955	5	4968
獎等	中獎注數(注)	每注金額(元)	
單選	24391	588	1000
組選六	63971	1466	160