

# 这是成心给中国添堵

## 韩美决定在韩部署“萨德”反导系统

韩美军方8日上午在韩国首都首尔发表联合声明称,由于“朝鲜的核武器及导弹威胁”,韩美决定在驻韩美军基地部署“萨德”反导系统(末段高空区域防御系统)。对此,中国外交部8日发表声明表示强烈不满和坚决反对。俄罗斯外交部8日也发表声明,称此举将加剧地区紧张局势,为解决朝鲜半岛问题制造困难,对全球战略稳定产生最负面影响。

### 本月中旬公布部署地 最晚明年底完成部署

韩国国防部国防政策室室  
长柳济昇8日在联合声明发布  
会上说,朝鲜进行的核试验和  
近来一系列中程导弹试射行  
为严重威胁了包括韩国在内的  
亚太地区的安全和稳定,“韩美  
为保护韩国的安全和韩美同盟  
的军事实力做出了部署‘萨德’  
系统的决定”。

柳济昇称,在韩国部署“萨  
德”系统不针对任何第三国,只  
用于应对朝鲜的核与导弹威  
胁,“萨德”系统有助于构建多  
层导弹防御体系,有利于强化  
韩美同盟应对朝鲜导弹威胁的  
防御能力”。

韩美目前正就部署“萨德”  
系统的细节进行紧密磋商。据  
韩国媒体报道,“萨德”系统部  
署地点最快有望于本月中旬公  
布,京畿道平泽、江原道原州、  
忠清北道阴城以及庆尚北道漆  
谷都是备选区域。柳济昇表示,  
“萨德”系统部署最晚将在  
2017年年底前完成,也有可能  
提前。”

### 中国声明强烈反对 敦促美韩停止部署

中国外交部8日就美韩宣  
布在韩国部署“萨德”反导系统  
发表声明。声明说,美国和韩国  
不顾包括中方在内的有关国家的  
明确反对立场,宣布将在韩国部  
署“萨德”反导系统。中方对  
此表示强烈不满和坚决反对。

美韩部署“萨德”反导系  
统,无助于实现半岛无核化目  
标,不利于维护半岛和平稳定,  
与各方对话协商解决问题的  
努力背道而驰,将严重损害包括  
中国在内的本地区国家的战略安  
全利益和地区战略平衡。

中方强烈敦促美韩停止  
“萨德”反导系统部署进程,不  
要采取导致地区形势复杂化的  
行动,不要做损害中国战略安  
全利益的事情。

### 俄称美韩欠缺考虑 破坏全球战略稳定

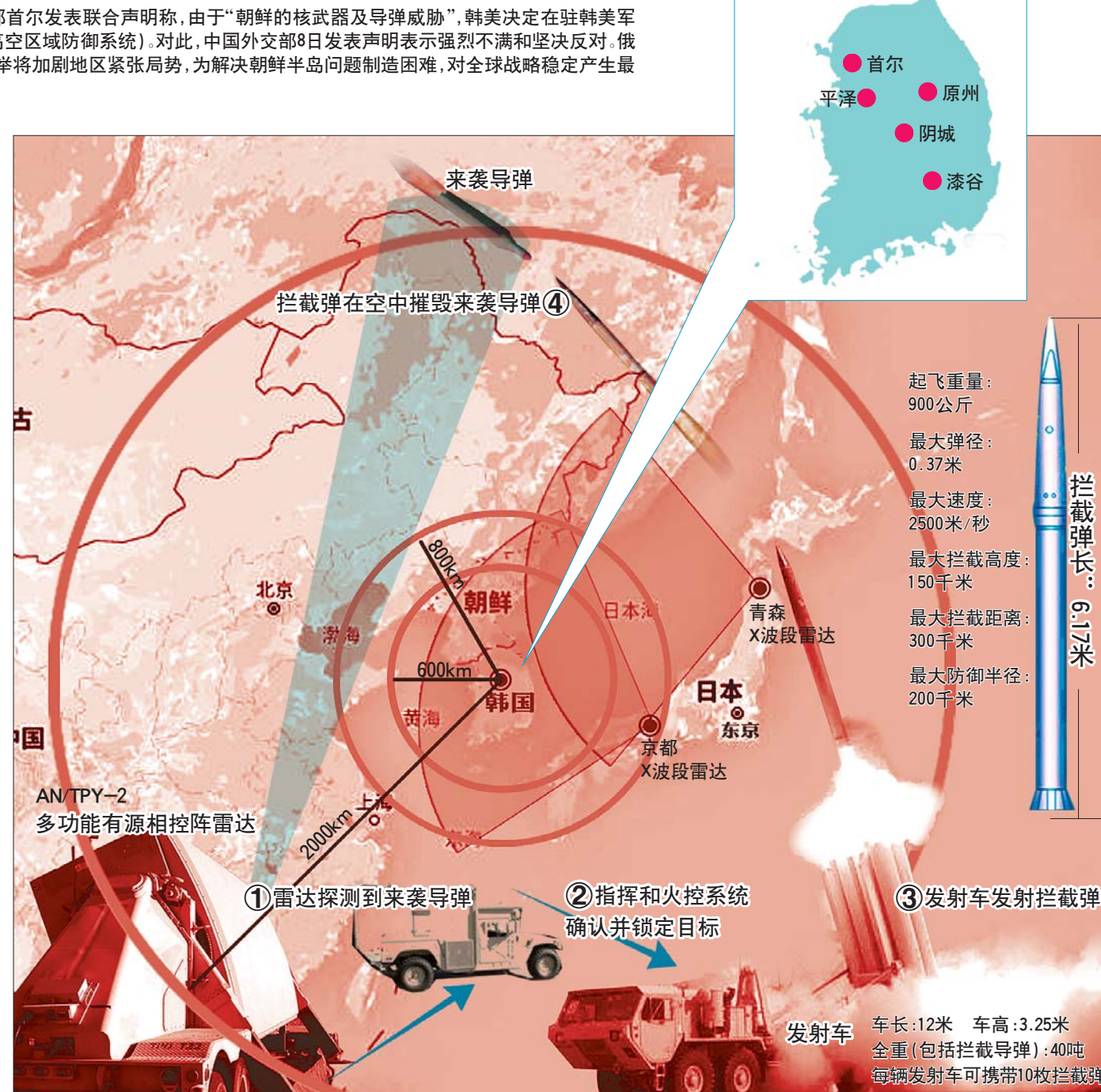
俄罗斯外交部8日发表声  
明说,美国在韩国部署“萨德”  
系统将加剧地区紧张局势,为  
解决朝鲜半岛问题制造困难。

声明说:“无论出于什么理  
由,这种行为都会对美国政府  
热衷谈论的全球战略稳定产生  
最负面的影响。它还会加剧该  
地区的紧张局势,为解决包括  
实现半岛无核化目标在内的复  
杂的朝鲜半岛问题制造困难。”

声明强调,俄政府早在讨  
论这个问题之初就指出,这种  
决定必将带来危险的后果。在  
其盟友支持下,美国在亚太地  
区持续增强全球反导系统的力  
量,这导致这一地区既有的战  
略平衡被打破。

声明说,希望美韩“考虑到  
该地区特殊的力量格局,再次  
考虑所有情况,防止采取给东  
北亚局势带来不可逆转的悲剧  
性后果的欠缺考虑的行动”。

据新华社



### □点评

## “萨德”将严重损害中韩关系

美韩决定在韩国部署“萨  
德”系统,无疑将韩国进一步置  
于军事对抗的前沿,加重朝鲜半  
岛军事化色彩,无益于推进半  
岛无核化和东北亚安全与稳  
定,严重损害包括中国在内的  
本地区国家的战略安全利益和  
地区战略平衡,只会埋下加剧  
地区紧张和对抗的祸根。

俄罗斯科学院远东研究所  
朝鲜研究中心高级研究员金永  
文指出,美国在韩国部署“萨  
德”的真实目的是拦截中俄两  
国的弹道导弹。即便朝鲜对韩

国使用核武器,也不大可能用  
洲际弹道导弹来投送,“萨德”  
并不能保障韩国的安全。

韩国所谓“不针对任何第  
三国,只用于应对朝鲜的核与导  
弹威胁”的言论根本经不起推  
敲。外交学院战略与和平研究中  
心主任苏浩指出,美国亚太再平  
衡战略需要区域性军事体系,以  
“萨德”将韩国纳入其主导的亚  
太军事体系,无异于将韩国变成  
替美国战略利益服务的一枚棋  
子,而目的“就是针对中国”。

这种挑衅行径,势必将引发

中俄两国面对威胁进行自卫防  
御的连环反应。任何国家旨在维  
护自身安全的举措都不应损害  
别国,尤其是友好邻国的安全。  
韩国不顾国内反对呼声,决定将  
自己绑上美国预先设定好的战  
车,只会严重损害中韩关系。

中国国际问题研究院常务  
副院长阮宗泽指出,美国在韩国  
部署“萨德”,首先会伤害中韩  
关系,中国可能会采取反制措施。  
其次对中美关系也造成负面影  
响。美国借助“萨德”在韩国收集  
的所有情报和数据是与其全球

反导系统连通的,可以帮助美国  
在反导方面获取对中国更大的  
战略优势,中方对此不可能无动  
于衷。此外,俄罗斯与韩美的关  
系也将进一步恶化,由于俄罗斯  
当前面临着来自东欧和东北亚  
两个反导系统的夹击,俄罗斯也  
可能会采取反制措施。

从表面上看,韩国想借美国  
之手保护自身安全,对朝鲜进行  
威慑,但实际上韩国此举令自己  
在本地区的地位大大削弱。从长  
远看,部署“萨德”不符合韩国的  
战略利益。

据新华社

### □资料

## “萨德”是个啥玩意儿

韩美两国军方8日在韩国  
首尔发表联合声明称,由于“朝  
鲜的核武器及导弹威胁”,韩美  
决定在驻韩美军基地部署末段  
高空区域防御系统(Terminal  
High Altitude Area Defense,  
THAAD),即“萨德”系统。

“萨德”系统是美国全球导  
弹防御系统的一个子系统。该导  
弹系统由美国航空航天制造商  
洛克希德·马丁公司承担主要的  
研发和生产,是一种可车载机动

部署的反导系统,具备在大气层  
内外拦截来袭的短程、中程和远  
程洲际弹道导弹的独特能力。

一套“萨德”系统通常由指  
挥中心、1部地面X波段雷达、6  
部8联装发射装置和48枚拦截弹  
组成,其拦截高度介于大气层内  
40千米以上至大气层外150千米  
之内,射程可达200千米,可以击  
中超音速8倍以上速度发射的弹  
道导弹。而现有的导弹防御系统  
通常都是在距离地面10千米-15

千米之间的末段低空进行拦截。

“萨德”系统最大的亮点在  
于它的X波段雷达。“萨德”的核  
心装备AN/TPY-2雷达探测距  
离最远可达2000公里,且分辨  
率非常高,可以完成探测、搜索、追  
踪、目标识别等多功能任务。

据报道,“萨德”系统目前  
已经进行了13次拦截试验,取得  
11次命中的优异成绩,可以说  
“萨德”是当今世界上最先进的  
导弹防御系统之一。如果部署在

韩国,将成为美国东亚反导系  
统的重要一环。事实上,“萨德”探  
测距离最远范围远远超出防御  
朝鲜导弹所需,不仅直接损害中  
国等国的战略安全利益,也破坏  
地区和全球的战略稳定。

2016年2月7日,韩美两国宣  
布启动有关在驻韩美军基地部  
署“萨德”的磋商。此后,韩美于3  
月4日成立联合工作组,就“萨  
德”部署日程、地点、费用等相  
关问题全面开展磋商。据新华社