

# 美海军最新战舰“小石城”号下水

## 设计用于近海环境作战,同时适应开阔海域,明年正式服役

本报讯 美国海军最新战舰“小石城”号濒海战斗舰7月18日晨在美国威斯康星州的马里内特造船厂下水(如图)。海军部长雷·马伯斯说,“小石城”号的启动象征着美国海军恪守在2020年年底前拥有304艘战舰的承诺。

### 适于近海作战

作为一款濒海战斗舰,“小石城”号长约115米,重约3000吨,吃水深度约4米。在启动仪式上,按照一些海军官员的说法,这艘战舰是美国海军在环太平洋地区浅海作战的理想选择。

“濒海战斗舰是一种快速、灵活、行动专注的平台,设计用于近海环境作战,同时能够适应开阔海域作战。”美国海军在有关这种战舰的档案中说,“它设计用于挫败不对称的‘反介入’威胁,例如地雷、安静的柴油潜艇和快速水面舰艇。”

美国有线电视新闻网7月19日报道,濒海战斗舰根据美国海军所谓“任务模块”理念设计,可根据分配的任务不同而快速转换。这种舰通常有核心船员大约50人,但可根据任务不同最多搭载97人。

### 明年正式服役

美军濒海战斗舰现有两种类型,即单体的“自由”级和三体的“独立”级,其中“自由”级以奇数编号,“独立”级以偶数编号。

“小石城”号的编号为LCS-11。下水后,“小石城”号将接受一



系列海上试验,预计2016年正式部署至海军服役。

另外,这是美国海军第二艘以“小石城”命名的战舰。第一艘“小石城”号是在二战结束后不久开始服役的“克利夫兰”级轻型巡洋舰,后改装为导弹巡洋舰,于1976年退役,现作为舰艇博物馆停泊在纽约州布法罗市。

### 瞄准南中国海

马伯斯7月18日说,美国海

军在2020年年底前拥有304艘战舰,将足以保持在全球水域的强有力存在。这一存在意味着:“可在任何时间、在任何地点出现……这一存在让盟友放心,威慑潜在的敌人。”

美国有线电视新闻网报道,今年年初,美国海军编号LCS-3的“沃斯堡”号濒海战斗舰曾穿越南中国海。当时,美国海军说,濒海战斗舰将更加频繁地访问这一区域。

美国海军驱逐舰第7分舰队司令弗雷德·卡彻在一份声明中说:“类似‘沃斯堡’号在南中国海完成的那样例行行动将成为新常态,因为今后几年我们在这一区域将拥有4艘濒海战斗舰。”

美国海军少将、濒海战斗舰项目执行官布赖恩·安东尼奥7月18日说,随着美国海军增加在南中国海地区的存在,2018年之前将向新加坡派驻4艘濒海战斗舰。(新华)

## 美军直升机闯祸 “误袭”阿富汗 军方检查站致死8人

据新华社喀布尔7月20日电(记者冯之磊 赵乙深)阿富汗官员20日说,阿东部洛加尔省一军方检查站当天遭美军直升机“误袭”,造成至少8名阿士兵丧生。

一位不愿透露姓名的洛加尔省官员告诉新华社记者,当天早晨数架美军直升机轰炸了该省巴拉基巴拉克地区的一个军方安全检查站,至少8名阿富汗士兵被炸身亡,另有5名士兵受伤。这名官员称,此次轰炸属于“误袭”,该检查站并非美军的攻击目标。

## 秘鲁严寒天气 “冻死”6人

据新华社利马7月19日电(记者张国英)位于南半球的秘鲁入冬后,中部和南部高原一些地区出现异常寒冷天气,冻灾涉及15.6万人,有6人死于与寒冷有关的疾病。秘鲁政府19日宣布,这一地区10省因极端天气进入紧急状态45天。

进入冬季后,秘鲁海拔3500米以上的高原山区气温降至零下15摄氏度。

## 4名意大利公民在利比亚遭绑架

新华社突尼斯7月20日电(记者陈向阳 张远)的黎波里消息:据利比亚通讯社20日报道,4名意大利公民在利比亚遭绑架。

报道说,4名意大利博纳蒂建筑公司员工在位于的黎波里以西100公里处的梅利塔赫工业园区附近遭绑架。报道未提及绑架发生的具体时间,绑架者的身份和动机不详。

意大利外交部当天发表声明证实了这一消息。

自2011年卡扎菲政权被推翻以来,利比亚政局一直不稳,安全局势恶化,外国人遭绑架事件时有发生。

## 监听公民丑闻升级 韩国情报官员自杀以“明志”

本报讯 韩国警方7月19日说,国家情报院一名45岁官员被发现死于车内,死因暂认定为自杀。男子在遗书中写道,自己希望以死明志,国家情报院黑客软件绝对没有被用于监听韩国公民。

国家情报院新近被曝于2012年从意大利监控软件销售商处购得软件,用于窃取信息数据,以及远程操控智能手机和电脑。

韩联社报道,45岁的林姓男子被发现于7月18日死于车内。汽车停在首尔以南的京畿道龙仁市山路上,车内还有燃烧过的炭块。调查人员没有发现汽车遭外力破坏的痕迹,也没有在死者遗体上发现可疑之处,暂时排除他杀可能。

法新社援引消息人士的话报道,林某是黑客软件购买和项目运作的负责人。

遗书中,林某表示,自己愿以性命担保,国家情报院没有把黑客软件用于监听,以操纵选情。(新华)

## 依靠印裔、华裔“军团”,时隔21年——美国“奥数”队再次夺冠

### 中国队和韩国队分获第二、第三名

本报讯 据新华社“新华网”客户端报道,第56届国际奥林匹克数学竞赛于7月4日至16日在泰国清迈举行。美国夺得冠军,中国和韩国分获第二和第三名。这也是美国自1994年夺得冠军后,时隔21年再夺冠。在此期间,第一名获得者通常是中国。

### 史上最难奥数?

根据主办方提供的日程,这次奥数竞赛持续两天。英国《卫报》报道,参赛者每天有四个半小时的时间来解决三个问题,范围包括几何、数论和代数。学生不需要掌握类似微积分等高等数学,但这些问题被设计得异常难,且比赛不允许使用计算器。

国际数学奥林匹克竞赛英国队领队、来自巴斯大学的杰夫·史密斯博士评论说,这是自1959年开始举办奥数竞赛以来最难的一张试卷。

17岁的美国队选手迈克尔·库拉尔说:“这绝对比我们过去参加过的比赛要难得多……我觉得,许多队真的不适应。”

第56届国际奥数比赛题目选择委员会主席当杰·乔瓦塔那在接受新华社采访时说,国际奥数比赛始于1959年,如果以今天的标准评估三四十年前的比赛题目,会发现当时的题目太过简单。之所以今年的题目难度较大,其中一个因素是委员会和领导队在选题时,排除了一些可能已经有人见识过的题目。



### 坦桑尼亚队零分

据记者观察,在104支参赛队中,总分高于100分的仅有32支队伍。而在2014年的101支参赛队伍中,总分高于100分的队伍达到44支。

今年竞赛的最后一名坦桑尼亚队得了零分。乔瓦塔那觉得这并不罕见,他说:“近年来参赛国增加,不少新进队伍对奥数比赛的题目和课程尚不熟悉,或者没有足够的时间对参赛学生进行培训,离比赛的标准和要求还有一定距离。不过随着时间的推移,

这些队伍的水平会逐渐提升。”

### 中美成绩胶着

本次奥数竞赛中,美国队的总分是185分,中国队拿到181分。相比第三名韩国队的161分,中、美的总分大幅领先。

但相比其他国家而言,美国参赛的队伍更具国际色彩,这次比赛团队中有两名印度裔学生和一名华裔学生。(如图)

2010年以来,中国队一直在前两名的浮动。这次是中国第二次获得亚军,上一次是在2012年,当时韩国夺得第一。

### 亚洲优势明显

值得一提的是,朝鲜队今年的竞赛成绩要比去年好,以总分156分排第四。

继朝鲜后,其他排在前十名的依次是越南、澳大利亚、伊朗、俄罗斯、加拿大、新加坡等。主办方泰国以134分排第十二。

前五名中,除美国、中国、韩国、朝鲜、越南均为亚洲国家。而前十名中,亚洲国家占据半壁江山。另外,今年的比赛中,中国台湾、香港和澳门分别排名第十八、第二十八和第三十五。(新华)