

世行选掌门

发展中国家首次发起挑战

首演“三国杀”

当选者可能还是美方候选人

核心提示

美国总统贝拉克·奥巴马 23 日提名美籍华裔医学专家金辰勇出任世界银行行长，哥伦比亚前财政部长何塞·安东尼奥·奥坎波和尼日利亚财长恩戈齐·奥孔乔·伊韦拉分别宣布参加角逐，“三家争鸣”格局初现端倪。这是自世行 1945 年成立以来，首次有其他国家的候选人与美国提名的人选公开竞争，也是发展中国家首次向世行行长宝座发起挑战。



巴西等国提名的奥坎波 1952 年出生于哥伦比亚，1976 年在美国耶鲁大学获得经济学博士学位，是一名社会经济学者。1993 年至 1997 年，奥坎波历任哥伦比亚农业和社会发展部长、国家计划部国家计划局局长以及财政和公共信贷部长。2003 年至 2007 年，奥坎波被任命为联合国负责经济和社会事务的副秘书长，现为美国哥伦比亚大学教授。



南非等国提名的奥孔乔·伊韦拉 1954 年出生于尼日利亚，1981 年在美国麻省理工学院获地区经济发展博士学位，现任尼日利亚经济统筹和财政部长。2007 年至 2011 年，她担任世行常务副行长，此前还担任过尼日利亚外交部长等要职。



华裔美籍医学专家金辰勇 1993 年从哈佛大学获得人类学博士学位，是非盈利性质的“卫生伙伴组织”创始人之一，此前曾担任哈佛大学医学教授，也曾任世界卫生组织总干事顾问以及世界卫生组织艾滋病/艾滋病司司长。金辰勇 2009 年 7 月出任美国达特茅斯学院院长。

下月揭晓

奥巴马 23 日在白宫玫瑰园宣布世行行长提名。“现在正是时候，应该让一名促进发展领域的专业人士引领全球最大发展机构。”奥巴马说。金辰勇有 20 多年从业经历，“我认为，没有人比金博士更有资格担当这项任务”。世行在 23 日的声明中说，世行执董会将公布的 3 名候选人中选出新行长。未来几周，世行将在华盛顿对 3 名候选人进行面试，初步定于 4 月 20 日春季会议举行前以执行董事会达成共识的方式产生新行长。世行现任行长罗伯特·佐利克 2 月 15 日宣布，他在今年 6 月任期届满后将不再寻求连任。

首现竞争

美国智囊机构全球发展中心主席伯索尔说：“第一次将出现竞争，或者说至少有一种认真竞争的意味。实现择优、开放和透明的唯一出路就是竞争。”但分析人士认为，根据世行投票机制，美国拥有最大单一投票比重，预计还可获得欧洲国家和日本的支持，美国推荐的候选人仍为最有可能当选的人选。

观察·世行掌门突破“美国世袭制”

金辰勇这匹“黑马”以及发展中国家首次提名人选，表明世行掌门的“美国世袭制”至少遭受三重冲击波，发生三重突破。

1. 不再限于美国银行家或高官

白宫此次提名人选具有明显的国际化背景，首次不再囿于华尔街银行家和美国政府高官，而是选择了曾任世界卫生组织总干事前顾问及艾滋病司司长的技术型官员。世行驻中国前首席代表黄育川认为，金辰勇出生于韩国，就读于美国，任职于国际机构，他获提名向世界传递出全新信息。

世行 1945 年成立以来，共经历了 11 位行长，全是“非富即贵”的美国男性，并带有明显的美国国内党派政治色彩，时任民主党或共和党总统通常会提名本党派阵营的高官出任该职。

如此，几十年来，世行掌门这一职位不仅“美国世袭”，而且被视为华盛顿和华尔街的“自留地”。倘若没有明显党派属性的金辰勇最终成为下任行长，势将带来新鲜空气，也会给今后世行行长遴选带来新的可能性。

2. 美国国内首次有人叫板白宫

世行和其姊妹机构国际货币基金组织自成立以来，美国人执掌世行，欧洲人出任国际货币基金组织总裁，此惯例沿袭至今，美国国内鲜见有人公开与白宫叫板，这一惯例今年也被打破。

美国经济学家、哥伦比亚大学教授杰弗里·萨克斯近期就毛遂自荐，并得到肯尼亚等世行成员国的支持。他在《华盛顿邮报》上公开撰文批评世行行长遴选的陈旧惯例，强调世行行长应当择优而定，而不应由美国银行家和政府高官“垄断”。但萨克斯并未得到白宫支持，他 23 日表示放弃角逐。

3. 首次出现三国“群英会”

意义最为重大，这是世行历史上首次出现发展中国家与美国总统的提名人选“群英会”局面。

世行是西方主导的布雷顿森林体系的重要支柱。“美国世袭制”遭遇三重冲击波，表明新兴经济体和其他发展中国家在全球的话语权逐渐增大，见证了这一体系因这一背景的动态演进过程。（综合新华社等消息）

非盟中止
马里成员国资格

新华社亚的斯亚贝巴 3 月 23 日电（记者 梁尚刚）非洲联盟（非盟）23 日宣布中止发生军事政变的马里的成员国资格。

非盟和平与安全理事会当天下午在位于亚的斯亚贝巴的总部就马里局势举行会议。会后发布的公报强烈谴责马里部分军人发动的政变，要求迅速在马里恢复宪法秩序。

公报说，和平与安全理事会通过决议，决定中止马里的成员国资格，在宪法秩序得到有效恢复前，禁止马里参加在非盟的任何活动。

公报认为，马里原定 4 月 29 日举行总统选举，部分军人 3 月 21 日发动政变，武力夺权，这不仅是对马里发展进程的打击，也是整个非洲大陆民主进程的挫折。

公报要求政变军人迅速结束这一非法行为，重返军营，通过民主渠道提出他们的诉求。公报还说，当前的首要任务是保证在马里的外国公民的安全，同时尽快恢复宪法秩序。

驻阿美军
正式起诉枪案凶手

据新华社喀布尔 3 月 24 日电（记者 陈鑫）驻阿富汗美军 23 日晚发表声明称，涉嫌在 3 月 11 日枪杀 17 名阿富汗平民的美军士兵罗伯特·贝尔斯当天被提起正式起诉。

声明说：“按照《统一军事司法法典》，美国陆军士兵罗伯特·贝尔斯 23 日被提起正式起诉。贝尔斯被控于 2012 年 3 月 11 日在阿富汗南部坎大哈省潘杰瓦伊地区蓄意谋杀 17 名阿富汗平民，以及袭击并企图谋杀另外 6 名平民。”

声明表示，按照规定，贝尔斯面临的最高刑罚为死刑，至少为无期徒刑，还可能遭到降职、不荣誉免职以及剥夺薪水和津贴等处罚。

相依为命一生未婚

美 73 岁双胞胎
同日去世

双胞胎帕特里夏和乔安。（资料图）

据台湾“中广新闻网”22 日报道，美国一对 73 岁的双胞胎最近双双去世。警方分析，她们一生与外人隔绝，可能同时死亡，但还需要调查确切死因。

这对双胞胎名为帕特里夏和乔安，她们一生都相依为命，从未结婚。帕特里夏和乔安曾在上世纪 50 年代进入演艺圈登台表演，后来搬到加州大湖区过着隐居生活。

最近有人发现，帕特里夏和乔安在家中死亡，现场没有血迹，没有打斗迹象，也不像自杀。

警方表示，帕特里夏和乔安相互扶持，不需要别人帮忙，由于两人太过于倚赖彼此，因此一人死亡后，另外一人可能也很快随之而去。（据中新网）

俄杀人犯乘直升机越狱

顺绳梯爬上直升机
换乘出租车途中被捕

最近几年来，欧洲各国屡屡上演直升机越狱事件。据英国《每日电讯报》和俄罗斯媒体 3 月 22 日报道，莫斯科以北约 480 公里的沃洛格达州一座监狱 22 日上演了一场好莱坞大片式的越狱事件，一名杀人犯居然找其一男一女两名狱外同伙劫持了一架直升机，将自己从戒备森严的监狱中救出。然而越狱成功的他跑了数公里之后，被警察在途中再次逮捕，功亏一篑。

阿列克谢·舍斯塔科夫现年 34 岁，因谋杀罪被判 24 年监禁，被关押在莫斯科以北沃洛格达州舍斯塔科夫镇一座监狱，已服刑过半。当地调查人员纳塔利娅·勒坚科娃说，22 日早晨，一架直升机飞抵监狱上空，垂下绳梯，舍斯塔科夫顺绳梯爬上直升机越狱。勒坚科娃告诉路透社记者，狱警朝逃犯开枪，却没射中目标，没能阻止越狱。

俄罗斯内政部发言人瓦列里·格里巴金说，直升机是舍斯塔科夫监狱外的一名同伙租赁的。“可以确定，这名犯人今年 3 月与同伙联系，让后者安排一次‘高级代表团’乘直升机参观。”他说，“同伙不明白其中玄机，却照做，租赁了直升机”。格里巴金还说：“到了约定时间，直升机降落指定地点，接上一名男子和一名女子。起飞后，直升机遭挟持，飞往监狱，随后上演越狱一幕。”

勒坚科娃说，舍斯塔科夫越狱后乘出租车逃往莫斯科方向，途中落网。格里巴金说，犯人遭警方包围，随后被拘捕，受轻伤；警方没人受伤；挟持直升机的男女仍然在逃。警方在沃洛格达州首府发现那架“甲兵”米-2 型直升机。初步信息显示，它归当地一家企业所有。

舍斯塔科夫监狱关押大约 1700 人，戒备森严。（综合）

美一女子的 iPhone4 充电爆炸

苹果尚未回应

据美媒报道，3 月 22 日早上，美国科罗拉多州一名 51 岁女子被一阵“滋滋”的响声吵醒，原来她正在充电的 iPhone4 手机冒起了烟，还有很小的爆炸声，她很快把手机扔到卫生间的水中。这是美国境内首次出现 iPhone 自燃事件。苹果公司表示将会给她更换原型号的 iPhone4 手机，但至今仍未对此进行任何回应。

这名女士说：“我习惯把手机放到床头充电，当时手机距我的头部为 12 英寸~14 英寸（约合 30 厘米），房间里充满了塑料烧焦的气味，在滋滋声中还能听到微小但很清晰的爆炸声，当时手机的外壳已经裂开。”后来，她又叫来了电工检查房间线路，没有发现什么问题。这名女士把这一消息爆料给了一网站，她声称已把这件事反映给苹果公司，但苹果公司用官方辞令搪塞她，拒绝向用户说明这件事。（据《广州日报》）

链接

给手机充电应注意啥？

为手机充电，是在为手机补充继续“工作”的能量，有关专家指出，给手机充电，要掌握正确的方法。

首先，首次充电一定要充“足”。第一次充电尽可能充的时间长一些，以 14 个小时为佳。要避免过度充电。锂电池过度充电会有危险，如果使用了“会过充”的充电器，又买到了品质粗糙的锂电池，则充电时容易引起火灾。

同时，要杜绝放在过冷或过热处。不要将电池暴露在高温或严寒下，三伏天不应把手机放在车里经受烈日的暴晒，或拿到空调房中，放在冷气直吹的地方。电池充电时稍微发热是正常的，但不能让它发“高烧”，最好是在室温 26℃ 左右进行充电，充电的时候手机上不要覆盖任何东西。

另外，充电时要远离金属物品。手机电池应避免与各种金属物品接触。因为当手机电池的插座碰到导体时，会发生短路，从而引起电池温度上升，电池中的化学物质挥发，产生非常危险的气体。