

“慰安妇”协议存在“阴阳”两面

韩日两国纷争再起

据新华社北京12月28日电(记者陆睿 王可佳 姜俏梅)韩国总统文在寅28日表示,2015年韩日政府间签订的《韩日“慰安妇”协议》存在重大瑕疵,政府将尽快采取后续措施。此前一天,韩国政府公布针对《韩日“慰安妇”协议》的调查结果,这份协议被曝光存在秘密条款。

日本政府目前正在向韩方施压,要求韩方切实履行协议。分析人士认为,韩国政府可能将要求重新协商或修改协议。韩日之间围绕“慰安妇”问题的争端短期内很难解决,恐将影响双边关系。

秘密内容曝光

《韩日“慰安妇”协议》自签订以来招致韩国民众批评不断,不少人认为该协议在诸多重大原则性问题上全盘接受日方立场,呼吁修订相关条款或干脆撕毁协议。文在寅上任总统后,韩方多次对这份协议表示不满。今年7月,韩外交部表示,一支由9人组成的工作组将重新审议“慰安妇”协议,审议结果将作为文在寅政府决定是否推翻协议的依据。

27日,韩国外交部《韩日“慰

安妇”协议》审议工作组公布长达31页的调查报告。报告说,朴槿惠政府与日方“突袭”签署的《韩日“慰安妇”协议》实际上是“双面协议”,存在非公开内容。

报告说,《韩日“慰安妇”协议》非公开内容包括,韩方表示在政府层面对在第三国设立“慰安妇”相关纪念像和纪念碑不予支援;就日方提出撤走驻韩使馆前“慰安妇”少女像问题,韩方表示将与有关团体协商解决;就日方提出希望不再使用“性奴隶”一词,韩方回应称韩国政府正式提法仅为“日军‘慰安妇’受害者”。韩方还确认通过该协议使“日军‘慰安妇’受害者”问题得到“最终、不可逆的解决”,并表示如果相关团体对此持有异议,韩国政府将努力予以说服。

调查报告在结论部分指出,“慰安妇”问题协商过程中未能充分听取受害者意见,而是以政府立场为主缔结协议。“慰安妇”等历史问题难以仅通过外交协商或政治妥协解决,应同时通过扩大认知、教育下一代等方式长期推进解决。

两国高度关注

调查报告一经发布,就成为

韩日两国舆论关注的焦点。韩国舆论和政界批评该协议是“韩国现代史的屈辱”和“外交悲剧”。日本方面则要求韩方切实履行该协议,称“断不能接受”推翻或者修改协议的做法。

文在寅表示,《韩日“慰安妇”协议》无法解决“慰安妇”问题。韩国政府将在“以受害者为中心”及“与国民同在的外交”等原则下尽快采取后续措施。

韩国在野党正义党代表李贞世批评该协议存在“阴阳”两面。她说,朴槿惠政府在闪电签署协议后矢口否认存在幕后协议,这是对国民赤裸裸的欺骗,暴露出更严重的问题。

日本外相河野太郎27日表示,韩方的调查报告单方面公开了以非公开为前提的内容,令人非常遗憾。他敦促韩方尊重两国政府间的协议,称韩方如果以“之前的政权”为借口而不履行协议,今后两国将很难就任何事达成共识。

据共同社报道,河野太郎日前在与韩国外交部长官康京和会谈时表示,希望韩方不要提出废除协议或再次交涉的要求。

韩日再掀争端

分析人士指出,“慰安妇”问题依然是横亘在韩日之间的一道坎。

在调查报告发表前一天,康京和表示,韩国政府将在“不排除任何可能的前提下”与受害者进行沟通,来处理这份七成国民都不能接受且受害人也不满意的协议。对此,韩国《中央日报》发表评论说,“任何可能”包括完善或废除协议。

日方正对韩方加紧施压。日本政府称,日韩关系将因韩国政府可能采取的变更协议措施而变得“难以管控”,这是绝不能接受的。此外,日方还拿平昌冬奥会做文章。韩国方面希望日本首相在平昌冬奥会之际访韩,《产经新闻》对此分析认为,日方将在观望文在寅政府是否有意履行协议后,再做决定。

文在寅说,对待历史不应损害真实和原则,同时,在解决历史问题之外,将为了韩日开展面向未来的合作,努力恢复两国正常外交关系。分析人士认为,文在寅政府在“慰安妇”问题上立场鲜明,可能会要求重新协商或者修改协议,但也不希望因“慰安妇”问题影响韩日关系。

美加州迪士尼 突然大规模停电

有游客被卡在云霄飞车上

据新华社洛杉矶12月27日电(记者高山)美国加州迪士尼乐园27日突然发生大规模停电,在园中享受圣诞节假期的大批游客被迫疏散。

当地时间上午11时许,位于加州安那罕市的迪士尼乐园因变压器故障突然断电,园区内十多个游乐项目随之中止。一些滞留在游乐设施上的游客靠工作人员的帮助才得以脱身。园方疏散人群后,立即对故障设施进行抢修,并对部分游客给予补偿。目前,园内暂停的娱乐项目已陆续恢复。

突发的停电事故令大批入园游客非常沮丧。有人在社交媒体上吐槽,抱怨“到处都是长长的队伍”“排了几个小时的队,却什么也玩不了”。一名游客在推特上说自己被卡在云霄飞车“太空山”上,是“最糟糕的经历”。

面对游客们的指责,迪士尼乐园在推特上发文,就停电事故给游客造成的种种不便与麻烦表示诚挚歉意。

以色列搭36米乐高塔 有望破世界纪录

据新华社耶路撒冷12月27日电(记者王珏)为纪念一名因癌症去世的男童,以色列特拉维夫市27日建成一座高36米的乐高玩具塔,该塔有望打破吉尼斯世界纪录。

据报道,这座乐高塔使用了50多万块乐高彩色积木,所有积木块均为特拉维夫市民捐赠。数千名居民经过半个多月的组装,于当天在拉宾广场的市政大楼对面用吊车将乐高塔一段一段拼搭起来。

搭建乐高塔是由当地男童奥马尔·萨伊格生前所在的幼儿园老师倡议发起的。萨伊格2014年因患癌症去世,时年8岁,他生前痴迷乐高玩具。

吉尼斯世界纪录显示,此前乐高塔的最高纪录为35.05米,是2015年乐高意大利子公司为迎接米兰世博会搭建的。

特拉维夫市政府发言人说,该市将尽快把无人机拍摄的乐高塔照片等相关资料发送给吉尼斯总部,以申请新的世界纪录。

委内瑞拉将发行 加密数字货币

一“石油币”等同一桶原油

据新华社加拉加斯12月27日电(记者徐焯 王瑛)委内瑞拉总统马杜罗27日说,委内瑞拉即将发行基于该国石油资源的加密数字货币“石油币”,每个“石油币”价值等同于桶原油。

马杜罗当天在电视讲话中宣布,将该国奥里诺科重油带阿亚库乔区块1号油田的全部石油储量作为发行“石油币”的物质基础。该油田的石油储量超过50亿桶。

马杜罗说,未来将把特定区块的黄金资源也纳入进来作为“石油币”的物质基础。他要求在全国建立一批挖掘加密数字货币的“矿场”,但没有透露更多关于“石油币”的技术细节和正式发行时间。

本月初,马杜罗曾表示委内瑞拉将发行基于该国石油、天然气、黄金、钻石等资源储量的加密数字货币,并取名为“石油币”。这种货币将被用来进行国际支付,成为委内瑞拉在国际上融资的一种新方式。据悉,委政府已专门建立由科技、经济和法律等领域的专家组成的机构,负责“石油币”项目的推进。

俄圣彼得堡降罕见蓝雪

市民疑其含有毒化学物质

本报讯 据国际在线12月28日消息,综合美国广播公司和英国《每日邮报》12月27日报道,俄罗斯圣彼得堡本周降下蓝色的大雪,当地居民对这一罕见现象感到十分震惊,很多人担心雪里含有有毒化学物质。

俄罗斯环境监管机构官员称,已经对降雪进行取样并送往实验室,调查结果将于本周五公布。该官员表示:“在没有得到实验室检测结果之前,我们无法猜测发生了什么,也不能解释雪为什么是蓝色的。”

据当地媒体报道,有专家认为,蓝色表明雪里含有金属元素钴或者亚甲蓝,亚甲蓝通常被用作化学指示剂、染料、生物染色剂和药物使用。

据悉,2015年2月,在圣彼得堡以东1500英里(约2414公里)的车里亚宾斯克市(Chely-



圣彼得堡降下蓝色大雪(图片来源:国际在线)

abinsk)曾出现过天降蓝雪的现象。当时调查结果显示,雪之所

以变蓝是因为当地一家工厂在为复活节彩蛋上色时“颜料溢

出”,通过通风系统传播到外界空气中。(聂峥)

大师赛即将收官 最终排名浮出水面

自11月1日“赢在中原”实盘大赛大师赛开赛以来,至今已接近收官。上证指数延续震荡下行,报收3275.78点,相比10月最后一个交易日的3393.34点跌117.56点,跌3.46%。但“赢在中原”实盘大赛大师赛的选手们,排除了新股中签等因素后,仍有不少选手取得了超过20%的收益率,远远跑赢大盘,大师赛的最终排名即将尘埃落定。

12月以来,大盘一路震荡下行,跌破3300点整数关口后维持底部震荡筑底格局。本周二勉强收于3300点上方后,周三再度跌破。年底市场心态总体谨慎,两市成交量能继续萎缩,市场热点方面继续呈现分化,操

作难度极大。“赢在中原”实盘大赛大师赛的选手在如此艰难的状况下依然大幅跑赢大盘。备受关注的明星选手“杜杜”,依然稳居50万元以上组第一名,凭借对市场热点轮动的精准把握,在大师赛阶段盈利55.72%,总收益达到惊人的579.26%。而来自平顶山新华路营业部呢称为“eteete”的选手是另一种风格,坚持持有江苏银行、中青旅等白马股不动摇,在大师赛阶段盈利24.06%,居5万-50万组冠军,总收益122.95%。

对于大盘后市,中原证券新华路营业部投资顾问李雅卓(执业证书编号:S0730611080025)认为,2017年已仅剩2个交易

日,考虑到市场总体量能有限及市场仍有不确定性因素的影响,因此预计市场量能方面仍难以出现大的改观,而从市场关注度来看,市场中的金融股后续运行较为关键,如果市场量能依然不佳,金融股出现继续回落,则市场短期难为;相反,则可谨慎乐观。从操作策略来看,投资者可密切关注金融及非银金融股的运行,并对市场总体量能保持密切观察,以多看、少动为宜。

投资者可通过中原证券网(www.ccnew.com)大赛专区、财富中原微服务微信平台(微信号:csccfzy)直接查询赛况、关注选手了解高手操作思路、定制

参赛高手的实时操盘信息等。

大赛热线电话:中原证券平顶山新华路营业部 0375-7695062。(李雅卓 牛哲)

(以上信息仅供参考,不作为操作依据。股市有风险,入市须谨慎。)

