

APEC北京会议成果:

# 有哪些百姓享受和关注的“红利”?

□新华社记者 杨依军 熊争艳

全球瞩目的亚太经合组织(APEC)北京会议周已经落幕,但会议的成果将长久地影响我们每一个人的生活。那么,APEC北京会议达成了哪些百姓能够享受和特别关注的“红利”?

## 购买海外商品更方便、更便宜

如果你在海外网店买到一瓶产自智利的干露葡萄酒,这瓶葡萄酒要经历怎样的“奇幻漂流”才会到达你的手上?

以前,你在网店成功下单后,这瓶属于你的红酒就从异国他乡开始了它的“漫长”旅程。海外物流公司或转运公司负责“护送”它越过大洋到达中国境内,然后交税、清关,接着“坐上”飞机到达你所在的地方,由快递员交到你手上。整个过程大概需要半个月。

北京APEC会议决定启动亚太自贸区进程,批准了《亚太经合组织推动实现亚太自由贸易区路线图》。自贸区意味着更便捷的通关、更快速的物流,将使得海外网购更方便、更便宜,种类也会更丰富。

推动贸易和投资自由化便利化历来是APEC的“两个轮子”之一。过去25年,APEC成员经济体平均实施关税降低超过10个百分点,推动区域内贸易额和区域总贸易

额提升7倍。

本次会议重申到2015年实现亚太地区供应链绩效提高10%的承诺,削减交易时间、成本和不确定性,还将推进示范电子口岸计划,分享信息通信技术基础设施发展和便利化措施的最佳范例。此外,会议还欢迎各成员营造有利的政策环境,推动新兴电子商务技术创新,以驱动贸易和经济增长,并实现良好社会效益。

可以预见,随着亚太自贸区进程不断向前推动,中国百姓将越来越多地享受到来自亚太各地的商品。

## APEC蓝 将有强大依托

APEC会议期间,北京持续蓝天,被称为“APEC蓝”。这与北京及周边地区采取限产、休假和停驶等措施不无关系。后APEC时代,“APEC蓝”能否继续保持下去?

可再生能源、新能源汽车、绿色经济、节能减排……会议作出的一些倡议,给“APEC蓝”提供了强大支持。

——支持推动传统经济转型升级,挖掘绿色经济、蓝色经济、互联网经济等发展前景良好的新经济形态,走绿色、循环、低碳和高效发展之路。

——欢迎在中国建立亚太经合组织可持续能源中心。

——通过能源部长会关于到

2030年亚太经合组织地区可再生能源及其发电量在地区能源结构中的比重比2010年翻一番的雄心目标。承诺规范并逐步取消低效、鼓励浪费的化石燃料补贴。

——鼓励创新、竞争与合作,推动亚太可再生能源行业健康、可持续发展,确保能源安全、经济增长、消除贫困及有效应对气候变化。

——支持各成员深化电动汽车创新和以环境友好型汽车技术促进绿色发展等领域的合作。

此外,据12日发表的《中美气候变化联合声明》,中国计划2030年左右二氧化碳排放达到峰值且将努力早日达峰,并计划到2030年非化石能源占一次能源消费比重提高到20%左右。这意味着中国在未来几年将大力遏制温室气体排放,发展清洁能源,为了“美丽中国”的目标努力前进。

## “说走就走的跨国旅行”惠及更多普通人

过去3天,已有不少中国人拿到了新的赴美长期多次签证,成为最新中美签证互惠安排的首批受惠者。

“两国数百万公民在办妥一次签证之后的5年或10年之内,只要拿着护照、买张机票就可以顺畅、便捷地往来于太平洋两岸,无须再为签证费时费钱费力,实现想走就

走的美国之旅、中国之旅。”外交部领事司司长黄屏14日如此描绘新安排的好处。

据中美达成的共识,双方互为两国商务、旅游人员颁发10年多次有效签证,互为两国留学人员颁发5年多次有效签证。11月11日起执行。

据了解,美国长期多次签证还将为中国公民带来前往其他国家的签证便利,比如,持有美国长期多次签证可享受墨西哥等国的免签入境待遇,可享受韩国等国的免签过境待遇。

不仅中美签证出现重大利好,此次北京APEC会议已原则同意将商务旅行卡有效期从3年延长至5年。持有APEC商务旅行卡,相当于拥有APEC地区16个经济体3年有效多次签证。截至2014年10月,中国公民有效持卡量超过3.3万张,居区域内各经济体第一位。

目前,中国人出境旅游、学习、经商不少目的地都是APEC成员,包括美国、加拿大、香港、新加坡、马来西亚、澳大利亚、新西兰等。APEC今后将致力于便利人员跨境流动和创新理念交流,相信未来商旅、留学、旅游会越来越方便。

## 百姓痛恨的贪官“海外避风港”将越来越少

美国、加拿大、澳大利亚等亚太国家,一度是中国贪腐官员外逃

的主要目的地。由于这些国家尚未与中国签订引渡条约,因此往往被视为贪官的“海外避风港”。

本次APEC会议有一个引人关注的成果:通过《北京反腐败宣言》。会议欢迎制定《APEC预防贿赂和反贿赂法律执行准则》。各方决心携手打击腐败行为,拒绝成为腐败分子及其非法资产的避风港。

同意充分利用反腐败合作机制与平台,加强在遣返或引渡腐败官员、没收和返还腐败资产等领域的合作与协调。

此外,会议期间,美国、加拿大和新加坡等还在双边层面同意与中方开展追逃追赃合作。

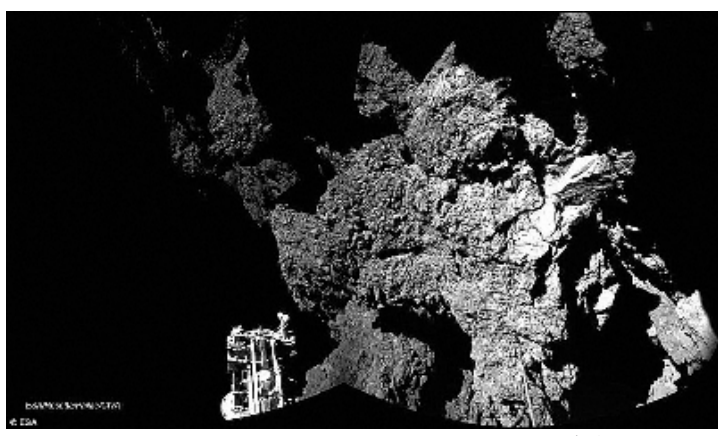
观察人士指出,这是中国在国内保持“老虎苍蝇一起打”的反腐高压态势的同时,在国际反腐战线上亮出的一把利剑。

据了解,目前中国已与93个国家签署检务合作协议或谅解备忘录,与189个国家建立警务合作关系,并与美国、加拿大等建立了司法与执法合作机制。今年以来,中国还发起了声势浩大的全球追逃追赃“猎狐行动”,截至10月10日,已抓获在逃境外犯罪嫌疑人128人。

这都凸显了在中国重拳反腐的过程中,加强国际合作的重要性与紧迫性。据了解,APEC反腐败执法合作网络已经正式运行,秘书处设在中国,并由中国担任今年的轮值主席。APEC的反腐宣言,绝不是说而已。

(据新华社北京11月14日电)

## “菲莱”跌入阴影难充电 求阳光求来电



“菲莱”身在悬崖底部。

身带有64小时电力储备,太阳能电池板可以额外提供每天一小时的电量。“我们也许会尝试调整太阳能电池板的朝向”,看“菲莱”能否获得额外电力。

13日的着陆本身就已惊心动魄,“菲莱”尝试了三次也没有成功着陆在先前选定的最佳着陆点。

科学家皮埃尔说,“菲莱”本

## 朝鲜将派金正恩特使访俄



明访问日期。

据朝中社此前报道,朝鲜人民武力部长、陆军大将玄永哲本月8日访俄时,向苏联国防部长亚佐夫转交了金正恩的亲笔信、礼物和花篮。报道并未透露亲笔信内容。

此外,据《俄罗斯报》报道,俄罗斯远东地区发展部长亚历山大·加卢什卡10月底表示,俄罗斯将帮助朝鲜重修约3000公里铁路,以换取在朝鲜开采矿产的机会。今年5月,俄罗斯曾免除朝鲜90%的债务。

## 太原伏龙寺突发大火被烧毁 幸无人员伤亡



14日上午,该寺庙已经被烧毁,只剩木架子。

据北京晚报消息 14日凌晨,位于太原市义井街的伏龙寺发生火灾,寺内后殿被烧毁。不到一小时寺庙已经烧成光剩架子,不过幸无人员伤亡。目前,大火已被扑灭,火灾原因和损失正在调查中。

据了解,伏龙寺为仿古建筑,是义井村村民自筹资金于2008年新建,其历史可以上溯到北齐天宝末年,原寺庙已无任何遗存。

## 长寿靠基因?有些不靠谱!

科学家对17位“超级百岁老人”进行基因测定未找到“秘密基因”

活到100岁,靠什么?靠基因?不一定。美国一群研究人员对17位“超级百岁老人”进行基因测定,试图找出某种“共同点”,但始终没有找到预想中的“秘密基因”。

所谓“超级百岁老人”,是指年龄超过110岁的超级人瑞。超级人瑞产生的几率极低,差不多每1000名百岁老人中才会出现1人。目前,在全球范围内,经核实并记录在册的超级人瑞仅有74人,其中美国有22人,随后依次是日本、英国、法国和意大利。



2014年3月5日,世界最长寿老人大川美佐绪迎来116岁生日。

## 生活习惯差异大

尽管没有发现“长寿的秘密”,但研究人员认为,这并不代表长寿与基因毫无关联,也许隐藏在基因中的秘密并没有那么简单,也许基因的改变并不简单表现为某一个基因的明显突变。

在这次研究中,17名超级百岁老人表现出较大的差异性,在他们之间,没有发现明显的生理、健康、饮食共同点,他们中大约半数人都吸烟,而且饮食健康水平差异大,有人锻炼有人不锻炼。先前对百岁老人的研究发现,百岁老人一生中患癌几率比普通人群低很多,他们患心血管疾病和中风的风险也低于普通人。

过去曾有3次针对一两个超级百岁的基因研究,但均没有突破性发现。研究带头人辛科·杰曼在文章结论中写道,从这一小型取样中,研究人员没有找到与极长寿相关的基因变化。

据参与研究的斯坦福教授斯图尔特·金说:“我们本以为会找到长寿基因,但结果相当令人失望……这一结果似乎在说明,长寿的原因相当复杂。”

链接:目前,在世的最长寿老人为日本大阪市的大川美佐绪,她生于1898年3月,现年116岁,是世界上年龄最大的女性,去年被收录到吉尼斯世界纪录。今年生日时,她吃了顿寿司,睡了个饱觉。

(综合新华社、《羊城晚报》报道)

## “雪龙”号抵澳进行物资补给

据新华社“雪龙”号11月14日电 (记者 白阳)经过半个月航行,中国第31次南极科学考察队乘坐的“雪龙”号14日抵达澳大利亚霍巴特港锚地,准备进行物资补给。

“雪龙”号10月30日从上海出发。抵达霍巴特港后,“雪龙”号将于16日正式停靠开始补给,之后将于21日继续奔赴南极。在霍巴特港停靠期间,还

将有27名考察队员在此上船。

霍巴特港位于澳大利亚东南部塔斯马尼亚州南端,是通往南极的重要门户之一,也是“雪龙”号穿越西风带、奔赴南极中山站前停靠的唯一补给港。

据介绍,“雪龙”号这次在出发前进行了系统升级改造,为接下来穿越“魔鬼西风带”打下良好硬件基础。

## 教育部澄清传言:不存在废除“211工程”和“985工程”的情况

据新华社北京11月13日电 (记者 施雨岑)近日有消息称,教育部已经废除高校“985工程”以及“211工程”,引发社会广泛关注。

教育部13日晚在其官方微博“微言教育”上发布消息称,

建设一流大学和一流学科是加快我国高等教育发展的战略决策。“211工程”以及“985工程”等重点项目有效推动了我国高等教育整体水平的提升,不存在废除“211工程”以及“985工程”的情况。



## 韩国:一起来做泡菜吧

11月14日,韩国首尔举行泡菜狂欢节。2000余人在首尔市厅广场同时制作上万棵泡菜。腌制好的泡菜将分发给首尔市的困难家庭和沉船“岁月”号遇难者家属。

新华社记者 姚琪琳 摄

## 贪官为什么?爱家藏现金?

“水老虎”马超群的“威力”有多大?企业落户北戴河,需要通水,得掏钱;给的钱少,立马断水,企业就得关停——河北省北戴河供水总公司总经理马超群就凭着这样“黑社会”的手法,在北戴河“无法无天”:不给钱不通水,给钱少就断水。

## “马矬子”管的水真宽

马超群,当地人称“马矬子”。作为北戴河供水总公司的总经理,他不仅负责北戴河区、南戴河旅游度假区和北戴河新区的日常供水,还负责暑期中央领导、中外游客的安全供水工作。

“贪婪跋扈、嗜财如命”的马超群,利用手中掌握的权力和资源疯狂敛财索贿。不管是民资兴办的企业、酒店,还是在北戴河的一些中直部门,只要是通水管,马超群都敢伸手要钱。“谁的钱他都要收,哪儿的钱都敢要。”一位熟悉马超群的当地干部反映,“不给钱就不通水,给钱少了就给你断水。”

## 索贿被录音导致事发

北京的某家企业要在北戴河办餐饮酒店,当酒店开始要接水时,马超群就“狮子大开口”,直接索贿要300万元,随后又涨到500万元。企业在无奈之下,将其索贿过程录音,随后向有关部门进行举报。正是这一案件,导致这只“水老虎”浮出水面,多年来的贪敛财黑幕也被揭开。

## 河北“水老虎”家中搜出亿元现金

酒店要通水 马超群直接索贿500万

他凭着“黑社会”的手法,在北戴河“无法无天”:不给钱不通水,给钱少就断水

### 1.现象 贪官家中现金成捆

河北省北戴河供水总公司总经理马超群家中的财产显示:

现金1.2亿元,黄金37公斤,房产手续68套。

据称,马家的床底、家具里全是一捆一捆的现金、一包一包的金条。而近年来,像马超群这样把大量的现金藏匿在家中的贪官并不少见。

### 2.原因 存在侥幸和观望心理

中央禁令越来越紧、反腐风潮越刮越劲,“家”似乎成为一些贪官藏匿腐败最私密的领地,这背后有着贪官的侥幸和观望:一方面不东窗事发,一般不会查抄家里;二是想等待时机洗钱将资产合法化。官员家中“藏金阁”频现,更折射出当前官员财产尚未“阳光化”的现实。

### 巨贪背后鬼影憧憧

#### □支撑锋

小官巨贪问题的核心已不仅在于涉案官员贪腐的数额,而是其更深层次的原因。以马超群而言,他的亿元敛财之道究竟是什么?又是谁为他的敛财保驾护航?更值得注意的是,无论是罗亚平、郝鹏俊,还是马超群,其贪腐都是张扬跋扈、声名狼藉,群众举报成堆,犯罪线索更是一抓一大把。但他们却能长时间作恶未被查处。

天文数字的贪腐案值,背后是可以想象得到的鬼影憧憧,中间恐怕穿插着无数的官商勾结、行贿受贿、权力掮客、内部分赃、傀儡代办、利益同盟,从而形成复杂的贪腐生态链。权力掮客源于信息不对称和不透明的“权力黑箱”,部分地方反腐败的怠惰源于监督力度的不够甚至虚置。根据情况下药,就要真正落实权力进笼子、晒太阳,实现权力运行的规范、透明和切实监督。

(综合新华社、《法制晚报》、《羊城晚报》报道)



马俊飞  
(呼和浩特市铁路局原副局长)  
买两套房专门藏钱

马俊飞因1.3亿元的受贿罪和巨额财产来源不明罪被判死刑缓期二年执行。

在庭审中,马俊飞表示最头疼的事情就是“把钱藏在哪儿最安全?”为此,他先后在北京、呼和浩特买了两套房产,专门用来藏钱。

魏鹏远  
(内蒙古自治区原副秘书长)  
家里藏了一包房门钥匙

除现金、金条外,贪官们藏的东西“花样繁多”。魏鹏远以其家人的名义在国内拥有房产33处,在加拿大拥有房产1处,在清查财产时,仅房门钥匙就装了满满一提包。

(综合新华社、《法制晚报》、《羊城晚报》