

## 张德江会见希腊总理

本报北京5月17日电(记者李伟红)全国人大常委会委员长张德江17日在人民大会堂会见了希腊总理萨马拉斯。

张德江说,中国全国人大高度

重视与希腊议会的友好关系,愿密切各层次友好往来,加强民主法制建设等方面的经验交流,为丰富中希关系内涵、深化全面战略伙伴关系作出积极贡献。

## 俞正声会见莫总统和安巴总督

本报杭州5月17日电(记者赵成、顾春)全国政协主席俞正声17日在杭州分别会见了来华出席太湖文化论坛第二届年会的莫桑比克总统格布扎和安提瓜和巴布达总督莱克-塔克。

在会见格布扎时,俞正声说,

中方愿与包括莫方在内的非洲国家加强对话与合作,共同应对经济发展过程中的各种挑战,共建良好生态文明。在会见莱克-塔克时,俞正声表示,中方赞赏和感谢安方在事关中国核心利益和重大关切问题上所给予的宝贵支持。

## 刘奇葆出席文化贸易工作座谈会 推动更多优秀文化产品走出去

据新华社深圳5月17日电由中宣部、商务部主办的文化贸易工作座谈会今天在深圳举行。中共中央政治局委员、中央书记处书记、中宣部部长刘奇葆出席会议并讲话,强调要统筹国际国内两个市场、两种资源,统筹政府推动与市场运作,

扩大文化领域对外开放,突出文化产品和服务的思想内涵和文化内核,真正把那些思想深刻、艺术性强,具有中国特色、中国风格、中国气派,具有中国特色、中国风格、中国气派的优秀文化产品推向世界,不断增强中华文化的国际影响力,提升国家文化软实力。

## 最高法最高检提高国家赔偿标准

●每天赔偿182.35元

据新华社北京5月17日电(记者陈菲)最高人民法院17日公布了2013年作出国家赔偿决定涉及的侵犯公民人身自由权的赔偿标准,具体数额为每日182.35元。各级人民法院在审理国家赔偿案件时按照上述标准执行。

本报北京5月17日电(记者彭波)最高人民检察院国家赔偿工作办公室今天下发通知,规定从今年开始,刑事赔偿标准为每日赔偿金额182.35元,这比2012年增加了19.7元。通知要求检察机关今年在办理刑事赔偿案件时执行新的日赔偿标准。

## 中方反对欧盟碳排放单边行动

据新华社北京5月17日电(记者张媛、张艺)外交部发言人洪磊17日在例行记者会上表示,中方反对欧方采取单边行为将外国国际航班纳入欧盟碳排放交易体系。

有记者问及,中国、印度的航空公司因为拒绝为欧盟境内航班碳排放付款将面临处罚,根据计算,

罚金总额将达到240万欧元。中方对此持何种态度?

洪磊表示,中方一贯主张在《联合国气候变化框架公约》和国际民航组织等多边机制下,通过国际合作共同应对国际航空排放问题,反对欧方采取单边行为将外国国际航班纳入欧盟碳排放交易体系。

## 王岐山在中央巡视工作动员暨培训会议上强调

## 要找出“老虎”和“苍蝇”

本报北京5月17日电(记者江琳)中共中央政治局常委、中央纪委书记、中央巡视工作领导小组组长王岐山17日出席中央巡视工作动员暨培训会议并讲话。他强调,要以党的十八大精神为指导,认真贯彻落实习近平总书记关于党风廉政建设和反腐败斗争的一系列重要讲话精神,增强责任感和使命感,紧紧围绕党风廉政建设和反腐败斗争,扎实做好巡视工作,着力发现问题,形成震慑,遏制腐败现象蔓延势头。

王岐山指出,巡视是党章赋予的重要职责,是加强党的建设的重要举措,是从从严治党、维护党纪的重要手段,是加强党内监督的重要形式。当前,党风廉政建设和反腐败斗争形势

极为严峻复杂,我们党面临的挑战有的来自国际,有的来自国内,最根本的还是来自党内,不正之风和腐败就是来自党内的挑战之一。要坚定“三个自信”,狠抓党风廉政建设和反腐败斗争,铲除滋生腐败的温床。今年是贯彻落实党的十八大精神开局之年,巡视工作只能加强、不能削弱。

王岐山强调,党风廉政建设和反腐败斗争要全党动手一起抓。中央巡视组要明确自身定位,履行监督责任,当好党中央的“千里眼”,找出“老虎”和“苍蝇”,对违纪违法问题早发现、早报告。巡视工作要突出四个重点:一是要围绕党风廉政建设和反腐败斗争,着力发现领导干部是否存在权钱交易、以权谋私、贪污贿

赂、腐化堕落等违纪违法问题;二是要在贯彻落实八项规定方面,着力发现是否存在形式主义、官僚主义、享乐主义和奢靡之风等问题,紧紧盯住,防止反弹;三是要着力发现是否存在违反党的政治纪律问题;四是要着力发现是否存在选人用人上的不正之风和腐败问题。

王岐山指出,巡视工作要与时俱进、求真务实,创新方式方法。中央巡视组要紧紧依靠各级党委,密切联系群众,拓宽发现问题的渠道和途径。要关口前移,“下沉一级”了解干部情况,对领导干部报告个人有关事项进行抽查,提高巡视的针对性和有效性。

王岐山强调,打铁还需自身硬。

要加强巡视队伍自身建设,严格落实责任。巡视组组长不是“铁帽子”,一次一授权。要严守政治纪律、廉政纪律、保密纪律,严格落实八项规定,打造一支作风过硬的巡视队伍。

中共中央政治局委员、中央书记处书记、中央组织部部长、中央巡视工作领导小组副组长赵乐际出席会议。中共中央书记处书记、中央纪委副书记、中央巡视工作领导小组副组长赵洪祝主持会议。

今年上半年,中央巡视组将对内蒙古、江西、湖北、重庆、贵州、水利部、中国储备粮管理总公司、中国进出口银行、中国出版集团、中国人民大学开展巡视。

## 敦煌莫高窟宣布自明年5月1日起

## 所有游客须致电或上网预约



5月17日,在敦煌莫高窟开幕的“中国世界遗产地游客承载力研究与游客管理国际研讨会”上,敦煌研究院首次公布了与美国盖蒂保护研究所、澳大利亚遗产委员会开展的游客承载力研究成果,莫高窟每日比较安全的游客接待量为3000人,游客中心建成后,单日最大游客接待6000人次。在报经相关部门批准后,2014年5月1日起,将按最高承载力合理接待游客,所有参观者必须通过网络、电话等形式预约后方可参观。

图为游客在敦煌莫高窟小牌坊前拍照留念。

新华社记者 王艳明摄

## 我研制出多款高性能芯片

本报北京5月17日电(记者喻思晏)记者今天从中科院微电子研究所获悉,该所微波器件与集成电路研究室超高速数模混合电路研发团队在超高速模数/数模转换器(ADC/DAC)、直接数字频率合成器(DDS)相关芯片研制上取得重要进展,成功研制出包括4GS/s 8bit ADC、3GS/s 12bit DAC和4GS/s 32bit DDS等多款高性能芯片。

超高速数模混合电路是信息设备数字化的关键组成部分,在雷达、高速光通讯以及高端仪器仪表等领域需求迫切。

## 香港轻铁出轨伤77人



据香港媒体报道,5月17日下午4时左右,香港新界天水围一辆轻铁列车出轨,造成77人受伤,其中3名重伤者已送往屯门医院。图为出轨现场。

新华社发

## 大熊猫落户多伦多动物园

5月16日,加拿大多伦多动物园为两只来自中国的大熊猫大毛和二顺举行开展仪式,让200多名嘉宾先睹为快。根据中加大熊猫保护与研究合作协议,大毛和二顺将在多伦多动物园和卡尔加里动物园各生活5年。图为大毛在吃竹子。

新华社记者 马丹摄



## 在俄杀害我公民嫌疑人落网

据新华社伊尔库茨克5月17日电(记者逯风勤)我驻伊尔库茨克总领事郭志军17日证实,日前在俄罗斯西伯利亚哈卡斯共和国境内杀害3名中国女子的4名犯罪嫌疑人已被警方抓获。郭志军说,哈卡斯共和国侦查委员会当天中午向我驻伊尔库

茨克总领馆通报说,哈卡斯警方已于当天早上在克拉斯诺雅尔斯克边疆区别列佐夫卡村抓获涉嫌杀害3名中国女子的犯罪嫌疑人。据介绍,这3名遇害女子中1人来自吉林省,另外两人来自黑龙江省,均通过合法途径来到哈卡斯。

■ 叶小文

## 世界文明期待更深刻转型

5月18日开幕的太湖文化论坛第二届年会,主题是“加强国际合作,建设生态文明”。

建设生态文明亟待国际合作。但几次全球气候峰会,“合作”状况令人堪忧。国际合作,呼唤现代文明转型的国际自觉和国际共识。

今天全球的现代化进程,以数百年前的一次深刻的文明转型——文艺复兴运动为基础。文艺复兴“以人为本”,把人从神的束缚中解放出来。但现在这种解放,似乎有些过头了;这种文明转型,似乎已“转”不大了。有两大问题凸显:

一是文艺复兴以来近代大国家经济的发展,大都以工业化和城市化为基本模式,必然涉及到对煤、石油和天然气等不可再生资源的大量需求以及对市场、对资源不断扩张的需求。其现代化过程中为满足这

种需求,往往以坚船利炮、圈占土地和奴役他人来掠夺资源。这虽成就了西方世界近代以来现代化的繁荣,但伴随着文明辉煌的,是不断加剧的“文明冲突”。

二是现代工业文明彻底打破了自然的和谐与宁静,人类成了自然的主人和敌人。人类生存的基本要素:天、地、水、空气都在遭到破坏。天——国际公认的气候变化科学评估组织IPCC(政府间气候变化专业委员会)发出警告,最近50年主要是由于排放二氧化碳等大气温室气体浓度大幅增加,造成温室效应增强,致使全球气候变暖。地——未经无害化处理的粪便、生活垃圾、废水、有毒有害废物使生态环境日益恶化。水——局部地区水源枯竭,水源污染。空气——污染严重,莫名疫病正危害人类健康。

西方现代化过程中占据了比其人口比例高得多的二氧化碳排放量。现在全球的生态危机,本质上是这种不能重复、不可复制的发展方式的危机,它宣告了自第一次工业革命以来的高投入、高消耗、高污染排放的损人利己的增长模式不可持续;它预示着人类发展模式必须转向自觉、自律,必须走出一条包容性增长的新路;它呼唤人类文明在文艺复兴的基础上,打造新的升级版。

文艺复兴虽极大地解放了人,但人又付出了极大的代价:文艺复兴使人从神的束缚中解放出来,之后又被神化、异化。世界文明,期待着一场更深刻的新的转型,把过度膨胀的人还原为和谐的人,要建设人与自然和谐、人与社会和谐、人与人和谐的和谐世界。

人同此心,心同理,对此已是众说纷纭:“整个地球面临前所未有的崩溃危险。我们现在的过渡是一个真正伟大的转变。”(美国作家埃尔斯金)“国际关系应基于‘全球化思考和共同行动’这一准则之上。只有在世界范围内平衡、控制社会关系,才能防止全球环境崩溃,克服它的全球性问题。”(俄罗斯教授丘马科夫)

新的文明复兴或新的文明转型及以此为基础的生态文明建设,是大势所趋、人心所向,是远眺大洋已露出桅杆的巨轮,是地平线上喷薄欲出的朝阳。

让我们都来关注它,一起迎接它,努力促进它!

(作者为本报特约评论员、太湖文化论坛高级顾问)

## 我科学家最新研究发现

## 藏族旧石器晚期已定居青藏高原

本报北京5月17日电(记者吴月辉)记者从中国科学院获悉,中科院昆明动物研究所一项最新研究发现,中国藏族人群早在旧石器晚期可能已定居青藏高原,之后,于新石器早期又发生第二次人群迁入,这一次汉族的祖先群体——氏羌部落人群进入了青藏高原,并与旧石器时代的藏族人群混合从而形成现代藏族的人群格局和遗传背景。

青藏高原由于其低氧极端环境而成为人类居住的极极端环境之一,目前居住有近500万的藏族居民。一直以来,人类在青藏高原的迁徙过程和群体动态变化历史、新石器农业文明在青藏高原的扩张模式及其对现代藏族人群遗传多样性格局形成的影响等关键科学问题都还没有清晰的答案。

对此,中国科学院昆明动物研究所宿兵研究员实验室与西藏大学崔超英教授和青海省高原医学科学研究所吴天一院士实验室合作开展了此项研究。研究团队对西藏全区和青海省的41个藏族地理群体的Y-染色体(n=2,354)

和线粒体DNA(mtDNA n=6,109)进行了大样本的谱系地理学分析研究后得出上述结论。

研究结果发现,藏族人群中绝大多数的Y-染色体(89.80%)和mtDNA(90.99%)类型为包括汉族在内的东亚人群特征性的单倍型类型,说明现代藏族人群和东亚其他人群具有最近的共同祖先。

研究人员还发现,藏族人群具有一些独特的Y-染色体和mtDNA的单倍型类型。这些单倍型类型根据分子钟估算的共祖时间最早的在3万年以上,说明藏族早在旧石器晚期可能已定居青藏高原。另外,藏族也有一些和汉族共享的相对“年轻”的单倍型,共祖时间在1万—7000年前。这表明在新石器时代的早期应该发生了第二次人群迁入青藏高原的事件。

