

应对全球气候变化 中国拥有决心、诚意和耐心

新华社记者 刘红霞

气候变化《巴黎协定》4日正式生效,为2020年后全球气候治理迈出历史性的一步。作为《巴黎协定》的倡导者、维护者和坚定实施者,中国凭借决心、诚意和耐心,在应对全球气候变化方面贡献力量、成效明显,赢得世界尊重。

决心

打铁还需自身硬。本月1日,我国正式发布《中国应对气候变化的政策与行动2016年度报告》。报告从减缓气候变化、适应气候变化、低碳发展试点示范、战略规划及制度建设、基础能力建设、全社会广泛参与、积极推动国际谈判、加强国际交流与合作8个方面阐述我国应对气候变化的政策行动和成效。

报告显示,“十二五”期间,我国碳强度累计下降20%,超额完成先前确定的

17%的目标;能源结构进一步优化,2015年非化石能源占一次能源消费比重达到12%,超额完成“十二五”规划所提出的11.4%的目标;森林蓄积量增加到151.37亿立方米,提前实现到2020年增加森林蓄积量的目标。

另外,截至今年9月,全国7个试点碳市场配额现货交易成交量达到1.2亿吨二氧化碳,累计成交额超过32亿元人民币。

“这些进展彰显了我国以实际行动应对气候变化的决心。”中国气候变化事务特别代表解振华说。

诚意

独行快,众行远。中国在做好分内事的同时,始终积极参与《联合国气候变化框架公约》下的谈判进程,支持发展中国家提高应对气候变化的能力。

官方统计数据显示,“十二五”以来,通过建立气候变化南南合作基金,中国政府累计投入5.8亿元人民币,为小岛屿、最不发达国家、非洲国家及其他发展

耐心

行百里者半九十。实际上,从谈判起草,到最终达成乃至正式生效,《巴黎协定》始终见证中国诚意,更深刻烙印中国耐心。

解振华介绍,巴黎气候大会前,各方在减缓、适应、资金、技术、能力建设等方面如何体现发达国家与发展中国家的区分上分歧巨大。中国国家领导人与发达国家和发展中国家领导人广泛接触,最

今年前3季度全国新增地方政府债券已发行超万亿元

新华社北京11月4日电(记者 郝琼源 申斌)财政部有关负责人4日就地方政府债务问题答记者问时指出,截至今年9月底,全国地方已经发行新增地方政府债券11347亿元,占全年新增限额的96.2%。

为落实中央经济工作会议“积极的财政政策要加大力度”、“阶段性提高财政赤字率”的要求,经国务院批准,2016年新增地方政府债务限额11800亿元,其中一般债务7800亿元、专项债务4000亿元,比上年增加5800亿元。

财政部有关负责人介绍,今年地方政府新增债券资金,主要用于重大公益性项目支出。各地积极采取措施,用好用足新增地方政府债券资金,推进供给侧结构性改革,对实现经济稳增长、实体经济去杠杆、经济社会事业补短板发挥了重要作用。

此外,2015年底,经国务院批准

终在巴黎气候大会前与美国、欧盟、印度、巴西等国家和经济体的领导人发表了联合声明,为重大分歧点找到“着陆区”和解决方案。

“应该说,在达成协定、签署协定、批准协定、协定生效的整个过程中,中国政府和领导人都做了相当多的工作。”解振华说。

中国就应对全球气候变化展现诚意和耐心,也赢得世界尊重。联合国秘书长潘基文称赞道,中国为《巴黎协定》的达成、巴黎气候大会的成功做出了历史性的贡献。

本月7日至18日,《联合国气候变化框架公约》第22次缔约方大会将在摩洛哥马拉喀什召开,这是《巴黎协定》正式生效后的第一次缔约方大会,也将是一次“落实行动”的大会。中国希望发达国家把向发展中国家提供资金、技术、能力建设等方面的支持落实到位,让发展中国家看得见、摸得着。

(新华社北京11月4日电)

食药监总局:三家药企5批次药品被检出不合格

食药监总局在近期跟踪抽检中发现

3批次 有关物质项目不合格
贵州天地药业有限责任公司 地塞米松磷酸钠注射液

1批次 无菌项目不合格
湖南一格制药有限公司 转移因子

1批次 含量测定项目不合格
广西迪泰制药有限公司 康尔心胶囊

对上述不合格药品,贵州、广西、湖南省(区)食品药品监督管理局已采取查封扣押、责令召回、暂停销售使用等产品控制措施

新华社发(大舆制图)

我国科学家尝试利用“利器” 破解宇宙元素起源之谜

新华社兰州11月4日电(记者 张文静 屠国玺)我国核物理科学家将通过“利器”重离子加速器研究装置,探究宇宙中的元素起源和X射线暴现象的产生之谜。

记者4日从中国科学院近代物理研究所获悉,由中科院近物所牵头,联合中国原子能科学研究院、北京航空航天大学、中国科学院应用物理研究所、上海交通大学等4家单位,共同申请的“天体环境中关键核反应过程研究”项目,最新获“十三五”国家重点研发计划支持。

中科院近物所研究员唐晓东介绍,138亿年前的大爆炸发生后的30分钟,宇宙中的元素仅有氢、氦和极微量的锂。但今天,太阳系却拥有碳、氮、氧、硅、铁、金、铀等90多种元素。这些元素如何产生的?自20世纪70年代开始,基于卫星的X射线望远镜发现大量X射线暴天体。这些天体在10秒到100秒的时间内释放了相当于太阳一周内释放的总能量,而后又恢复到爆发前的状态。这种爆发现象通常在数小时到数天内还会周期性地发生。这种剧烈的X射线暴的能量从何而来?

唐晓东告诉记者,对这两个科

学问题,科学家多年来开展了大量实验、观测和理论研究,取得了突破性的重大成果,解决了部分宇宙中的元素起源之谜,也解释了一些爆发性天体事件。但人们在理解元素起源及爆发性事件等方面仍存在很多亟待破解的难题。比如,至今,重元素起源仍被美国国家科学院宇宙物理学委员会选为“21世纪物理学11个未解之谜”之一。不仅如此,发生在星体表面的X射线暴涉及大量不稳定原子核,实验研究难度极大,是当前的研究热点。研究这些不稳定原子核在天体环境中的性质及有关反应是当前核天体物理和核物理研究的前沿。

唐晓东透露,针对宇宙中的元素起源和X射线暴现象产生之谜等国际前沿问题,科学家将利用我国规模最大、加速离子种类最多的重离子研究装置,即兰州重离子加速器研究装置,创新性地使用一些实验方法和手段,解决一批关键的技术问题,为理解宇宙元素起源和发生在星体表面的爆发性事件寻找“答案”。

科技

新华漫说



如此“看护”

城市道路两侧划定的停车位,因其便利性而广受欢迎。近年来,为规范道路两侧的停车行为,不少城市对此类停车位如何划定、收费标准等作出明确规定。但实际操作过程中,私划停车位、随口要价、收费不看护等情况,均不同程度存在。

新华社发

别靠拼身体来追业绩

新华社记者 宋振远 伍鲲鹏

新华时评

国防大学一位女讲师英年早逝,他的领导含泪慨叹“别等中青年干部过去再谈关爱”。近期,此事被许多人发到微信朋友圈里,引发社会对中青年骨干工作压力和健康状况的担忧。

表面上看,当下社会竞争激烈、工作压力大导致过度劳累,是一些干部职工英年早逝的主因。事实上,一些单位工作安排不科学,甚至为片面追求“政绩”,无节制地给干部职工加压,要求或变相要求他们长时间加班加点,甚至以“领导都不休假”为由压缩休假,更是深层次的原因。

当下,一些地方和单位并未按劳动

法、带薪休假等国家法规行事。有的地方提出“5+2、白加黑”,有的县市甚至提出“3516”工作法,即每天三小时吃饭、五小时睡觉、十六小时工作。而要求干部职工加班的理由也是五花八门,有的是为了“创建国家卫生城市、创建全国文明城市”,有的是为了“加快招商引资”,还有的是“转变工作方式、提振精神状态”。在这些冠冕堂皇的理由下,“疲劳战术”被当成经验,低效率的加班被视为作风,这不仅影响了干部职工的身心健康,也降低了工作效率,还助长了形式主义。

无节制地要求干部职工加班,与宪法、劳动法、公务员法的要求相悖。劳动法规明确规定,因特殊原因需要延长工作时间的,在保障劳动者身体健康的条件

下延长工作时间每日不得超过三小时,但是每月不得超过三十六小时。

在全面建成小康社会进程中,我们提倡发扬无私奉献、夙夜在公的精神,但不能以牺牲干部职工身体为代价。要合理安排工作,引入现代化的管理方法和工作方法提高工作效率,努力保障干部职工的休息时间,保证他们有健康的体魄、饱满的精神为党和国家多作贡献。

保持良好的健康状况,队伍才会有战斗力,才可以取得更好的工作业绩。除特殊情况外,各地方和单位应摒弃靠“5+2、白加黑”追求业绩的旧观念,把关爱干部职工身心健康的政策落到实处。尤其对那些在单位挑大梁的中青年业务骨干给予更多的关爱。

(新华社海口11月2日电)

标题新闻

●前3季度我国旅游总收入2.9万亿元

●长征五号发射任务首次使用国产化软硬件设备替代进口

●铁路总公司推出“电商黄金周”运输服务

●证监会要求保险机构开展不动产投资自查

●中国航展首次展出国产机载有源相控阵火控雷达 (均据新华社电)

海峡两岸文博会在厦门开幕

据新华社厦门11月4日电(记者 尚昊 颜之宏)以“一脉相承,创意未来”为主题的第九届中国海峡两岸(厦门)文化产业博览交易会4日在厦门国际会展中心开幕。展会设3250个展位,吸引了海内外1708家文化企业和机构参展。其中,台湾地区参展商741家,展位数936个。

本届展会以“突出两岸、突出产业、突出投资、突出交易”为宗旨,展览面积达65000平方米,聚焦“工艺艺术品”“创意设计”“数字内容”“文创旅游”四个板块,并将打造“两岸工艺艺术品交易会”“两岸新势力艺术设计周”“海峡数字内容产业大会”“台湾文创购物节”四大品牌盛事。

荟萃两岸陶瓷、木雕与沉香、玉石雕、综合艺术四大门类的1000多家工艺展商亮相两岸工艺艺术品交易会,浓郁的中华风情扑面而来;来自大陆的30多所高校与台湾的7所高校带来一件件简约精巧的单品或别出心裁的组合,在“海峡两岸高校艺术设计奖”的舞台上进行切磋;来自大陆的12家博物馆

与台湾五大文创协会、百家设计企业进行产业对接合作……在展会现场,海峡两岸的文化产业界人士相互交流、寻求合作。

步入海峡两岸文创协会展位,由台湾艺术家带来的板雕蜡彩艺术吸引了不少参观者驻足,一幅幅作品展现出独特的色感与张力。“我们此次来到厦门主要是以文创商品为主,希望能够落实到生活美学上,以此促进两岸人民生活质量的提升。”海峡两岸文创协会理事长何立甯说,“另一方面,我们希望台湾的设计师和厂商能够更多曝光,在大陆的市场上有更多的能见度,从而有更好的发展。”

由阿里巴巴集团开发的首个IP三方在线交易平台——阿里鱼平台也在本次展会亮相,以期将两岸的IP授权方、IP设计方、渠道等资源整合于一体。阿里鱼平台的一个主题是中国博物馆和文化体系的再衍生,我们希望把台湾设计师对于中国文化的理解和想法带到大陆来,共同促进整个中国文化的繁荣,我们对此抱以期待。”阿里巴巴集团阿里鱼商务总监倪霞表示。

本届展会由中共中央台办、文化部、国家新闻出版广电总局主办,福建省人民政府、厦门市人民政府、台湾亚太文化创意产业协会承办,将持续到7日。

国家旅游局取消10家4A级景区资质

新华社北京11月4日电(齐中熙 陆崇薇)A级景区实行“有进有出”动态管理又有新动作。国家旅游局4日宣布,10家不合格的4A级景区被取消资质。与此同时,经评审合格,内蒙古满洲里市中俄边境旅游区等9家景区获批国家5A级旅游景区。

为切实加强旅游景区管理,强化事中事后监管,维护游客利益,今年9月,国家旅游局印发通知,要求各地对A级旅游景区进行全面检查,对存在问题的景区作出严肃处理。近期若干省份对旅游景区进行了集中整治,取消了10家不合格的4A级景区资质。

取消的4A级景区包括:吉林省吉林市朱雀山国家森林公园、九台市碧水庄园度假村、四平市二龙湖风景区、长白山野山参生态旅游景区、江苏省徐州沛县汉城景区、连云港赣榆县抗日山风景区、淮安盱眙县明祖陵景区,浙江省杭州市临安河桥古镇景区,安徽

省合肥市长丰县丰乐生态园景区、蚌埠市蚌埠闸水利风景区。

这些景区存在的问题主要包括:安全管理不到位、厕所革命落后、市场秩序混乱、环境卫生条件差、旅游基础及服务设施严重不足、标识导览系统短缺、资源保护措施不力等。同时,各地对其他一些不合格的景区给予了严重警告处理、警告处理和通报批评处理。

此次公布的9家国家5A级旅游景区为:内蒙古自治区满洲里市中俄边境旅游区、安徽省六安市万佛湖景区、河南省安阳市红旗渠·太行大峡谷旅游景区、广东省中山市孙中山故里旅游区、海南省三亚市蜈支洲岛旅游区、陕西省宝鸡市太白山旅游景区、四川省南充市阆中古城景区、新疆维吾尔自治区伊犁州喀拉峻景区和新疆维吾尔自治区巴音州和静巴音布鲁克景区。截至目前,全国5A级旅游景区已达227家。



江西修水:皇菊绽放采菊忙 江西省修水县大椿乡新庄村圣民菊花合作社的菊农采摘金丝皇菊(11月3日摄)。日前,江西省修水县大椿乡新庄村种植的260亩金丝皇菊竞相绽放,当地菊农抓住晴好天气加紧采摘。近年来,江西省修水县积极引导群众农业转型,通过“公司+合作社+农户”的模式大力发展金丝皇菊特色产业,带动当地农民脱贫致富。

新华社发

遗失声明

●周口市开发区广鑫贸易商行食品经营许可证正本遗失,证号:JY1411600008720,声明作废。

2016年11月4日 ●华迪计算机集团有限公司在周口市公共资源交易中心办理的招投标CA证书UK丢失,声明作废。

2016年11月4日 ●马本初教师资格证丢失,身份证号:412724197104011097,声明作废。

2016年11月4日

●商水县老城办事处祥瑞花园社区管委会集体土地使用证丢失,位置:商水县大西环路与城巴路交叉口西南,证号:商集用(2015)第00002号,声明作废。

2016年11月4日 ●河南天创纺织有限公司营业执照副本丢失,注册号:41160000017524,声明作废。

2016年11月4日