朱立伦复电习近平表示感谢

(记者 赵 博)1月17日, 朱立 伦当选中国国民党主席。当晚, 中共中央总书记习近平向中国

国民党主席朱立伦发出贺电。 习近平在贺电中表示:"值 此先生当选中国国民党主席之 际, 谨致祝贺。近年来, 国共两 党和两岸双方共同努力, 携手 开创两岸关系和平发展之良好 局面,两岸同胞获益良多,更对 两岸关系发展充满期待。冀望 两党秉持民族大义, 巩固坚持 '九二共识'、反对'台独'之共 同政治基础,加强交流,增进互 信,推动两岸关系和平发展继

新华社北京1月17日电 续前行,造福两岸民众,共成民 族复兴之伟业。

同日,中国国民党主席朱

立伦复电,向习近平表示感谢。 朱立伦在复电中表示:"一月 十七日贺电敬悉, 谨申谢忱。 贵我两党于过去六年多来,在 '九二共识'的基础下,积极推 动各层面的交流合作,已为两 岸和平发展开创历史新局,并 在贵我两党间建立了良性互 动模式,积累互信基础。""期 盼贵我两党在两岸关系未来 的发展上,继续扩大交流,创 造互利双赢,促进两岸永续的 和平与繁荣。"

国家网信办关闭"中国媒官网"

新华社北京1月17日电 (记者 罗宇凡)记者17日从国家 互联网信息办公室获悉,国家网 信办近期会同工信部、公安部对 "中国媒宣网"(www.zgmtxc.org) 等违法违规网站进行了联合约 谈。目前,"中国媒宣网"已关 闭,其他网站已暂停更新,正进 行全面整改。

据了解,自2014年12月下 旬以来, 互联网违法和不良信 息举报中心接到群众举报,称 "中国媒宣网"主办单位"中国 媒体宣传工作委员会"是非法 组织,网站存在假冒中央部委 名义、违规发布或转载时政新 闻等严重问题。

根据举报线索, 国家网信 办立即组织核查。经查,"中国 媒宣网"在北京备案,备案信息 显示,由中媒宣文化发展有限 公司主办。该网站负责人对外 以"中国媒体宣传工作委员会 秘书长""中国媒宣网总编"身 份参与社会活动。据民政部社 会组织登记显示,"中国媒体宣 守"七条底线"。

传工作委员会"并不存在,所谓 "中央文明委、中宣部、工信部、 新闻出版总署为指导单位",实 为假冒。"中国媒宣网"没有新 闻信息服务许可资质, 却从 2012年7月以来, 违规自采转载 多篇新闻报道

2015年1月10日,国家网信 办会同相关部门,对"中国媒宣 网"等网站进行了联合约谈。约 谈中,"中国媒宣网"负责人承 认,该网站在未取得互联网新 闻信息服务资质的情况下,违 规采编发布时政新闻,并存在 假冒部委名义为指导单位等问 题,愿意接受管理部门处罚。有 关被约谈网站主办者均表示, 将认真学习法律法规,配合管 理部门工作。

国家网信办有关负责人表 国家鼓励和支持网站向社 会提供正当、有益的服务,但前 提是要遵守《互联网信息服务 管理办法》、《互联网新闻信息 服务管理规定》等法律法规,恪



声

明作废。

●兹有陶刘丽毕业于南阳理工学院中

●兹有甘光顺、谈昌凤之女甘子怡于

西医结合专业3+2,其专科毕业证(证号:

116531200706002603),因不慎丢失,特声

2014年11月21日在潢川县妇幼保健院出

生,其出生医学证明(编号:0411164256),

因不慎丢失,特声明作废。

加强制度建设 强化党内监督

四论学习贯彻习近平同志在十八届中央纪委五次全会讲话

□人民日报评论员

信任不能代替监督,管长远要靠制度 新形势下,不断把党风廉政建设和反腐败斗

"向制度建设要长效""强化监督执纪问 责", 习近平总书记在十八届中央纪委五次 全会上的讲话,强调了反腐倡廉建章立制的 重要意义,明确了反腐倡廉制度建设的四个 重要方面,为推进党风廉政建设和反腐败斗 争指明了方向。贯彻落实讲话精神,就要对

重大部署, 党的十八届四中全会对全面推进 依法治国作出战略部署,体现了"破"和"立" 的辩证统一。深入推进党风廉政建设和反腐 败斗争,同样要做好"破"和"立"这两篇文章。 "打虎拍蝇"是为破,建章立制是为立。从现实 来看,产生腐败问题的一个重要原因,是反腐 败体制机制建立了但还不够完善,一些体制 机制仍存在漏洞。全面深化改革,全面加强制 度建设,是深入反腐倡廉的必然要求。

问题是时代的声音。制度建设重在务实 管用,突出针对性和指导性。反腐倡廉建章立 一些共性问题。比如,一把手权力过于集中、 选人用人管人制度,加强领导干部监督和管

亲、卖官鬻爵现象;一些人凭借行政审批权设 防止权力滥用,就要着力深化体制机制改革 租寻租、以权谋私;官商勾结、利益输送,造成 国有资产资源损失,等等。

反面。针对突出问题,我们要查漏补缺,通过 企领导班子的监督,强化对权力集中、资金密 改革创新完善体制机制,不断把制度笼子织 集、资源富集的部门和岗位的监管 密织牢,全方位加强党内监督。

依规治党, 就要进一步完善党内监督制 机制上分析,近年来查处的腐败案件,暴露了 线、巡视彰显威力。端正风气,就要着力健全

受到的监督很少;用人风气不正,存在任人唯 理,敦促领导干部按本色做人、按角色办事 最大限度减少对微观事务的管理、推行权力 清单制度,公开审批流程,强化内部控制。防 制度好可以使坏人无法任意横行,制度 止国有资产流失,就要着力完善国有企业监 不好可以使好人无法充分做好事,甚至走向 管制度,加强党对国有企业的领导,加强对国

明制度于前,重威刑于后,好的制度离不 开铁的执行。坚持零容忍的态度不变、猛药去 度,着手修订党员领导干部廉洁从政若干准 疴的决心不减、刮骨疗毒的勇气不泄、严厉惩 则、中国共产党纪律处分条例、巡视工作条 处的尺度不松,把制度落到实处、让监督如影 例,完善全党一体遵循的准则,让党纪成为红 随形,我们就一定能遏制腐败蔓延势头,不断 取得党风廉政建设和反腐败斗争新胜利。

(新华社北京1月17日电)



1月16日,正在进行施工建设的"彩虹隧道"

近日,位于郑开大道与S223省道交叉口北侧50米处的一处"彩虹隧道"吸引了郑州市民的关注。该隧道由三部分 组成,中间部分和普通隧道一样,南北两端的引坡共安装了80余根彩色U形箱梁,箱梁分为12种不同色彩,最外侧为 紫色,由外到里一直过渡到蓝色。驾车通过时,渐变的色彩给人梦幻般的感觉。

我国离境退税政策在全国范围内正式启动

据新华社北京1月16日电(记者) 申 铖)财政部16日对外发布 公告,决定在全国符合条件的地区实 施境外旅客购物离境退税政策,标志 着中国离境退税政策正式在全国范围

指境外旅客在离境口岸离境时,对其

在退税商店购买的退税物品退还增值 税的政策, 体现了增值税消费地征税 原则,是国际上征收增值税国家和地

为探索建立离境退税制度, 我国 自2011年1月1日起在海南开展了离境 退税政策试点。此次印发的公告,就是 在海南试点政策的基础上,进行适当

调整和完善后出台的。

财政部税政司介绍,与海南试点 政策相比, 此次将在全国符合条件的 地区实施的离境退税政策, 主要有三 个方面的调整:一是扩大了离境口岸 范围,在航空口岸的基础上,新增了水 运口岸和陆地口岸。二是扩大了退税 物品范围,将海南试点时的正面列举 方式调整为以负面清单方式,退税物 品范围由21类物品扩大到除禁止、限 制出境和增值税免税物品外的所有物 品。三是降低了起退点,由800元下调 至500元。

击编造虚假恐怖信息威胁民航飞行安 全犯罪活动的通知》等相关要求,坚决 遏制编造虚假恐怖信息威胁民航飞行 安全犯罪活动多发势头。

据介绍,根据部署,今年民航公安 记者17日从中国民航局获悉,在 机关将进一步坚持严格执法、规范执 滋事等非法干扰行为和因航班延误等 矛盾问题引发的违规行为。对危害航 空安全和破坏民航运输秩序的案件, 将开展专项整治,通过加大惩处力度,

> 在质量控制方面,规范明确企业 应当根据强制性标准以及经注册或者 备案的产品技术要求制定产品的检验 规程,并出具相应的检验报告或者证 书。每批(台)产品均应当有检验记录, 并满足可追溯的要求。检验记录应当 包括进货检验、过程检验和成品检验 的检验记录、检验报告或者证书等。

针对销售和售后服务, 规范则要 求,企业应当建立产品销售记录,并满 足可追溯的要求。销售记录至少包括 医疗器械的名称、规格、型号、数量;生 产批号、有效期、销售日期、购货单位 名称、地址、联系方式等内容。

□科技·健康

寒冷有助减肥

据新华社旧金山电(记者 马 升)美国研究人员在最近 一期《分子细胞》杂志上报告 说,置身于寒冷环境有助于人 体增加褐色脂肪,这种脂肪能 够燃烧热量从而减轻体重。这 项发现对研究治疗肥胖症、糖 尿病有重要意义。

迄今研究发现,人体内的 白色脂肪负责储存多余能量, 使体温上升。由于人们通常生 活在温度受控的环境下,对褐 色脂肪的需求逐渐减少,因此 褐色脂肪在婴儿体内比例较 高,在成年人体内比例很小。 肥胖者体内褐色脂肪含量相 对较少。

加利福尼亚大学伯克利 分校研究人员发现,人体长时 间处在冷空气中,体内一种转 录因子Zfp516的含量会增加, 这种转录因子对形成褐色脂 肪至关重要。

在实验中,研究人员关闭 小鼠胚胎中编码Zfp516的基 因,小鼠胚胎就不再产生任何 褐色脂肪。另一个实验显示, 体内Zfp516水平较高的小鼠 在4摄氏度的寒冷环境中待4 小时,平均体温比Zfp516水平 正常的小鼠高1摄氏度。

研究人员指出,由于褐色 脂肪不仅能释放热量,还能影 响代谢,因此在治疗肥胖症和 糖尿病方面具有重要意义。

先验血 想戒烟

据新华社伦敦电(记者 刘石磊)如何选择适合自己的 戒烟方法,尽快戒除烟瘾?英 国新一期《柳叶刀·呼吸医学》 杂志12日刊载报告说,通过验 血测定吸烟者体内分解代谢 尼古丁的效率,可帮助选择最 有效的戒烟疗法,提高戒烟成

此前研究显示,吸烟者代 谢尼古丁的效率会影响到戒 烟成功率,代谢效率高的人在 吸烟后体内尼古丁水平会迅 速下降,导致他们很快就想再 吸一根,这些人想要戒烟也更 为困难。

为进一步探明这一代谢 效率对不同戒烟疗法效果的 当,但这一人群服用伐尼克兰 影响,美国宾夕法尼亚大学等 出现副作用的比率整体偏高。

机构的研究人员征集了1246 名试图戒烟者,其中尼古丁代 谢效率较高者和较低者基本

在为期11周的戒烟治疗 中,这些人被随机分为三组, 一组采用尼古丁贴片,一组服 用非尼古丁替代药物伐尼克 兰,一组只使用安慰剂。治疗 结束后,研究人员对他们进行 了长达12个月的跟踪问询,考 察戒烟效果。

结果显示,尼古丁代谢效 率较高者服用伐尼克兰的戒 烟成功率是使用尼古丁贴片 的约2倍,代谢效率较低者接 受两种戒烟疗法的成功率相



1月16日,在比利时首都布鲁塞尔街头,一名女警武装执勤 比利时警方15日对韦尔维耶、哈尔-维尔福德市以及首都 布鲁塞尔的十余个"敏感"区域进行搜查,抓捕了15名从叙利 亚回国并企图在近期制造恐怖袭击的比利时恐怖嫌疑人。比 利时安全威胁分析和协调机构当晚宣布将全国安全威胁等级 新华社记者 叶平凡 摄 提高至3级。

我国将依法严惩威胁民航安全的违法犯罪行为

据新华社北京1月17日电(记者 常运行秩序的行为,我国民航公安机 关将加大力度,遏制威胁民航飞行安 非法干扰行为和破坏民航运输秩序的 案件。

钱春弦)针对频繁出现的扰乱民航正 刚刚结束的全国民航空防安全会议 法,严厉依法查处飞机上吸烟、打架、 上,近几年频繁出现的扰乱民航正常 运行秩序的行为成为关注重点。中国 航公安机关、各安保单位将按照有关

全犯罪活动多发势头,严厉查处机上 民航局副局长李健表示,全国各级民 法律法规以及《公安部关于依法严厉打 切实维护机场和航空运行秩序。

医疗器械产品将可追溯检验、销售记录

王思北)记者16日从国家食品药品监 安全有效。修订后的规范对设备、采 管总局获悉,新修订的《医疗器械生产 购、生产管理、质量控制、销售和售后、 质量管理规范》将于2015年3月1日起 不合格品控制、不良事件监测、分析和 施行。根据规范,医疗器械企业应建立 改进等方面进行了规定。 产品的可追溯性程序,规定产品追溯 范围、程度、标识和必要的记录。

据介绍,规范的出台旨在加强医

据新华社北京1月16日电(记者 生产质量管理,进一步保障公众用械

规范要求,企业应当按照建立的质 量管理体系进行生产,以保证产品符合 强制性标准和经注册或者备案的产品技 疗器械生产监督管理,规范医疗器械 术要求,并建立产品的可追溯性程序。

●该人为女性,我站救助后因不能提 供姓名、地址等个人情况,于2014年12月8 日送寄养机构临时安置,2014年12月29日 突发疾病送人医院治疗,因医治无效2015 年1月4日死于信阳市第一人民医院。

> 信阳市救助站 2015年1月4日



●该人为成年男性,我站救助后因不能 提供姓名、地址等个人情况,于2014年3月10 日送寄养机构临时安置,2014年12月6日突发 疾病送入信阳市第一人民医院治疗, 因医治 无效于2014年12月23日死亡 信阳市救助站

2014年12月24日



●该人为男性, 我站救 助后因不能提供姓名、地址 等个人情况临时寄养,2014 年12月30日突发疾病送人医 院治疗, 因医治无效于2015 年1月3日死于信阳市第一人 特此公告

> 信阳市救助站 2015年1月4日



●该人为男性,约50 岁左右,我站救助后因不 能提供姓名、地址等个 情况,于2013年10月15日 寄养机构临时安置, 2014年12月29日死亡。经 法医鉴定,属自然死亡,特

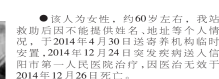
2014年12月30日

死 公



●该人为男性,约60岁左右,我站救助后 因不能提供姓名、地址等个人情况,于2014年 10月27日送寄养机构临时安置,2014年12月 29日突发疾病送入信阳市第一人民医院治 疗,因医治无效于2015年1月1日死亡 特此公告

信阳市救助站



信阳市救助站 2014年12月26日



●我站受助人员,男,2014年12月14日 由羊山派出所送入我站求助,自述叫王长明(音),年龄83岁,南阳方城人。其他情况 不详。于2015年1月6日凌晨5时40分在我站 寄养机构死亡,经法医鉴定属于自然死亡

联系电话:0376-6552041 信阳市救助站 2015年1月7日



●该受助人员为女性,个人信息不 详。因突发疾病,于2015年1月3日送人 信阳市第一人民医院治疗,2015年1月 16日病故于信阳市第一人民医院。特 此公告 联系电话:0376-6552041

> 信阳市救助站 2015年1月17日



信阳市救助站