

推进新时代公民道德建设,中共中央、国务院印发《纲要》强调

培养担当民族复兴大任的时代新人

据新华社北京10月27日电 近日,中共中央、国务院印发《新时代公民道德建设实施纲要》(以下简称《纲要》)。

推进新时代公民道德建设,需要我们深入学习领会习近平总书记关于加强道德建设的重要论述,切实增强公民道德建设的责任感使命感,着重在以下方面狠下功夫。一是聚力培养担当民族复兴大任的时代新人。习近平总书记强调,担当民族复兴大任的时代新人,必须是在思想水平、政治觉

悟、道德品质、文化素养、精神状态等方面同新时代要求相符合的。这是公民道德建设的出发点和落脚点,一切工作都要聚焦这个目标,须臾不能偏离。要不断深化对时代新人丰富内涵、时代特质、根本要求的认识和理解,更好地推进公民道德建设,担负起培养时代新人的重要职责。二是坚持以社会主义核心价值观为引领。社会主义核心价值观是当代中国在价值观念上的最大公约数,其实就是一种德,既是个人的

德,也是国家的德、社会的德。要将国家价值目标、社会价值准则和公民价值规范,有机融入公民道德建设各方面、全过程,更好发挥出引领作用。三是大力夯实基层基础。公民道德建设对象在基层、主体在基层,必须瞄准基层需求,创新基层工作,推动公民道德建设提质、上水平,扎实推进新时代文明实践中心和县级融媒体中心建设,夯实基层阵地,讲好美德故事,特别注重加强网络道德建设,推动网络成为正能量的集

散地。四是强化道德建设的法治保障。法律是成文的道德,道德是内心的法律,道德建设离不开法治保障。要推动《社会主义核心价值观融入法治建设立法修法规划》的贯彻落实,建立社会主义核心价值观入法入规协调机制。道德建设既要靠教育倡导,也要靠有效治理。《纲要》强调,要综合施策、标本兼治,运用经济、法律、技术、行政和社会管理、舆论监督等各种手段,有力惩治失德败德、突破道德底线的行为。要

组织开展道德领域突出问题专项治理,不断净化社会文化环境。针对污蔑诋毁英雄、伤害民族感情的恶劣言行,特别是对于损害国家尊严、出卖国家利益的媚外分子,要依法依规严肃惩戒,发挥警示教育作用。针对食品药品安全、产品质量安全、生态环境、社会服务、公共秩序等领域群众反映强烈的突出问题,要逐一进行整治,让败德违法者受到惩治、付出代价。建立惩戒失德行为常态化机制,形成扶正祛邪、惩恶扬善的社会风气。



推进党的建设新的伟大工程

1994年9月,为进一步加强和改进党的建设,中共十四届四中全会审议通过了《中共中央关于加强党的建设几个重大问题的决定》,对推进党的建设新的伟大工程作了全面部署。

在民主革命时期,以毛泽东同志为核心的第一代中央领导集体,将党的建设作为中国革命取得胜利的“三大法宝”之一,成功实施了党的建设新的伟大工程。中共十一届三中全会以后,以邓小平同志为核心的第二代中央领导集体,紧密联系党的“一个中心、两个基本点”的基本路线,强调“要聚精会神地抓党的建设”“把党的建设成为有战斗力的马克思主义政党,成为领导全国人民进行社会主义物质文明和精神文明建设的坚强核心”,为加强党的建设指明了方向。中共十三届四中全会后,以江泽民同志为核心的党中央作出了用邓小平建设有中国特色社会主义理论武装全党,加强党风廉政建设,加强党同人民群众联系等一系列决定。

为落实十四大提出的党的建设各项任务,使党的建设与建立社会主义市场经济体制的改革相适应,《关于加强党的建设几个重大问题的决定》明确提出了党的建设新的伟大工程。

《决定》指出,党的建设新的伟大工程的总目标和总任务是:“把党的建设成为用建设有中国特色社会主义理论武装起来、全心全意为人民服务、思想上政治上组织上完全巩固、能够经受住各种风险、始终走在时代前列的马克思主义政党。”《决定》要求在继续贯彻落实中央关于思想建设和作风建设部署的同时,着重解决好党的组织建设这个中心环节,特别是要解决好三个问题:坚持和健全民主集中制,特别要注重制度建设;加强和改进党的基层组织建设;培养和锻炼数以万计的党的中高级领导干部,特别是培养和选拔大批德才兼备的年轻干部,从而形成了新形势下加强党的建设整体部署。注重制度建设,是《决定》的一个重要特色。

中共十四届四中全会以后,党的建设新的伟大工程得到进一步推进。(新华社北京10月27日电)

《密码法》明年起施行

商用密码进一步 削减行政许可数量

据新华社北京10月27日电 日前,全国人大常委会审议通过《中华人民共和国密码法》,自2020年1月1日起施行。

国家密码管理局负责人介绍,密码是国家重要战略资源,是保障网络与信息安全的核心技术和基础支撑。密码工作是党和国家的一项特殊重要工作,直接关系到国家政治安全、经济安全、国防安全和信息安全。

密码法是总体国家安全观框架下,国家重要法律体系的重要组成部分,也是一部技术性、专业性较强的专门法律。密码法共五章四十四条,重点规范了以下内容:第一章总则部分,规定了本法的立法目的、密码工作的基本原则、领导和管理体制,以及密码发展促进和保障措施。第二章核心密码、普通密码部分,规定了核心密码、普通密码使用要求、安全管理制度以及国家加强核心密码、普通密码工作的一系列特殊保障制度和措施。第三章商用密码部分,规定了商用密码标准化制度、检测认证制度、市场准入管理制度、使用要求、进出口管理制度、电子政务电子认证服务管理制度以及商用密码事中事后监管制度。第四章法律责任部分,规定了违反本法相关规定应当承担的相应的法律后果。第五章附则部分,规定了国家密码管理部门的规章制度,解放军和武警部队密码立法事宜以及本法的施行日期。

将密码分为核心密码、普通密码和商用密码,实行分类管理,是党

中央确定的密码管理基本原则,保障密码安全的基本策略,也是长期以来密码工作经验的科学总结。三类密码保护的对象不同,对其进行明确划分,有利于确保密码安全保密,有利于密码管理部门根据不同信息等级和使用对象,对密码实行科学管理,充分发挥三类密码在保护网络与信息安全中的核心支撑作用。

密码法在商用密码管理方面的立法思路一是坚决贯彻落实“放管服”改革要求,充分体现非歧视和公平竞争原则,进一步削减行政许可数量,放宽市场准入,更好地激发市场活力和社会创造力。二是由商用密码管理条例规定的全环节严格管理调整为重点把控产品销售、服务提供、使用、进出口等关键环节,管理方式上由重事前审批更多地转向事中事后监管,重视发挥标准化和检测认证的支撑作用。三是对于关系国家安全和公共利益,又难以通过市场机制或者事中事后监管方式进行有效监管的少数事项,本法规定了必要的行政许可和管制措施。

密码法设立强制性检测认证制度,是维护国家安全和公共利益的需要。强制性检测认证制度仅适用于涉及国家安全、国计民生、社会公共利益的商用密码产品和服务,不会对市场和产业构成不必要的限制。

消费级基因检测或带来误导

据新华社北京10月27日电 英国基因专家近日在《英国医学杂志》周刊上撰文警告说,目前市场上直接向消费者提供的基因检测可能会给消费者带来误导:当这种检测结果提示“健康风险”并不意味着消费者肯定会患上某种疾病,而“令人安心”的好结果同样并不可信。

英国南安普敦大学和埃克塞特大学等机构研究人员在文章中指出,一些关于消费级基因检测的宣传使人们相信这种检测能让人了解自己的祖先、血统、相关疾病风险以

及个性或运动能力,然而实际上解读基因信息并没有那么简单。

研究人员在文章中指出,大多数直接向消费者提供的基因检测不会对一个人的全部基因或基因组测序,而只关注特定的基因突变,这可能引致假阳性结果。即使对全基因组开展测序,发现的基因突变往往并没有任何临床上的意义。事实上,人们携带的某些基因可能增加他们的疾病风险,但也有其他基因可以保护他们免受疾病困扰。



伊拉克新一轮示威抗议致63人死亡

10月26日,在伊拉克巴格达,示威者在解放广场附近建筑楼顶挥舞国旗。

伊拉克首都巴格达及中南部多个城市26日继续发生示威抗议活动,连续两日的示威抗议引发的冲突已导致63人死亡、2592人受伤。(新华社发)

特朗普宣布在美军袭击中

“伊斯兰国”最高头目 巴格达迪自杀身亡



据新华社华盛顿10月27日电 美国总统特朗普27日宣布,极端组织“伊斯兰国”最高头目阿布·贝克尔·巴格达迪已在美军于叙利亚西北部进行的一次针对他的夜间军事行动中自杀身亡。

特朗普当天上午在白宫发表公开讲话宣布这一消息。他说,在美国特种部

队26日晚于叙西北部进行的一次军事行动中,巴格达迪被逼入一个坑道尽头,随即“引爆自杀式炸弹背心身亡”。随后进行的检测确认,身亡者是巴格达迪本人。

他还说,有“大量”巴格达迪的追随者在本次袭击中死亡,美军并无人员伤亡,美军还从此次行动中获取大量与“伊斯兰国”相关

的高度敏感信息。

“伊斯兰国”于2014年占领伊拉克摩苏尔后,巴格达迪在摩苏尔努里清真寺宣布建立一个横跨伊拉克和叙利亚的“哈里发国”。此后多次传出过巴格达迪死讯,但未获证实。“伊斯兰国”曾于今年4月发布疑似巴格达迪的视频(如图)。

“高调”宣传难掩“低调”现实

分析人士认为,特朗普高调宣布巴格达迪死讯,是要宣扬政绩,回应国内外批评,为其中东战略“背书”,为竞选连任积累政治资本。尽管巴格达迪之死对“伊斯兰国”是一次沉重打击,但并不足以摧毁该组织,也无法从根本上改善地区反恐形势。

中国现代国际关系研究院美国问题专家孙成昊评论说,此次特朗普在发布消息时采取了一贯高调的预告、发酵、发布、再发酵的宣传模式,足以证明他想将此事当成自己的执政亮点,争取更多关注。

美国将于明年举行总统选举,但谋求连任的特

朗普近期在国内面临较大压力,不仅因“电话门”事件受到弹劾调查,还因在叙利亚北部撤出美军为土耳其进军这一地区打击美国反恐盟友叙库尔德武装“开绿灯”受到批评。叙库尔德武装批评此举是背信弃义,美国共和党人及国内舆论也视此举为不顾美国在中东战略利益的表现。

特朗普主张“美国优先”,一直认为美国在海外驻军负担过重,在中东政策上谋求从反恐战争中抽身。此前不少分析都指出,特朗普政府从叙利亚北部撤军的一个重要动机就是“甩包袱”。

国际问题专家、浙江外国语学院教授马晓霖表示,特朗普抓住此次巴格达迪死亡之机高调宣布这一反恐重要胜利,意在为他进一步从中东收缩提供强有力的支持;而对特朗普竞选来说,这一反恐政绩毫无疑问也是加分项。

伊拉克政治分析人士纳齐姆·朱布里指出,巴格达迪的身亡将进一步打击“伊斯兰国”残余武装的士气,有利于瓦解该组织的领导框架和组织结构。不过,专家们也普遍认为,巴格达迪之死这一打击并不足以导致“伊斯兰国”完全覆灭,更不可能消灭中东地区的恐怖主义。

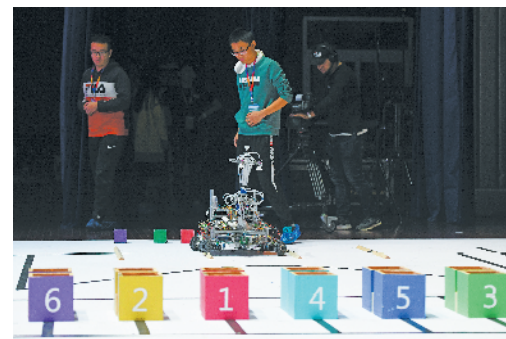
(据新华社)

上海垃圾分类探索 “芯”片化智能管理

据新华社上海10月27日电 如何通过智能化手段,实现垃圾分类的闭环管理,是未来探索的方向之一。目前无论是村镇,还是小区,上海都出现了一些探索案例。家用的干湿两分类的垃圾桶、收集车和运输车上,都被装上了芯片。

航头镇城市运行综合管理办公室主任吴平介绍,如今,家家户户的分类情况,以及全村每天、每月的垃圾分出量,都能以数据化、可视化的方式呈现出来。源头数据实时可追溯,有助于职能部门精准掌握农户分类情况,对村民进行指导。

“过去垃圾分类实效的评定不够精确,干湿垃圾计量全靠人工,垃圾纯净度也没法保证。现在情况有了好转。”新成路街道办事处副主任秦文忠说。



机器人“越障救援”大赛

10月27日,在位于合肥的中国科学技术大学,机器人在进行“越障救援”比赛。

当日,中国科学技术大学第十九届RoboGame机器人大赛举行,该校12支学生代表队带着他们设计和制作的机器人参赛,本次比赛的主题为“越障救援”。(新华社发)

中国体育彩票

7位数第19164期
1949347
排列3/排列5第19286期
77471

中国福利彩票

双色球第2019123期开奖:
268172830+6
头奖19注559万元
奖池金额10.67亿元
3D第2019286期开奖:293
15选5第2019286期开奖:
235915
双色球2元可中1000万

锡滨政通[2019]8号

无锡市滨湖区人民政府关于加强2019环蠡湖国际半程马拉松赛期间低空慢速小型飞行器和空飘物起降飞行活动安全管理的通告

为确保2019环蠡湖国际半程马拉松赛安全顺利进行,根据《中华人民共和国刑法》《中华人民共和国治安管理处罚法》《中华人民共和国民用航空法》《通用航空飞行管理条例》《无锡市民用无人驾驶航空器管理办法》等有关法律法规,决定在2019环蠡湖国际半程马拉松赛期间加强低空慢速小型飞行器和空飘物(以下简称“低慢小”)起降飞行活动的安全管理。现将有关事项通告如下:

一、自2019年11月3日上午6:00至11:00,无锡市滨湖区为临时空中管制区。在该区域内,禁止一切轻型和超轻型飞机、轻型直升机、滑翔伞、滑翔机、三角翼、动力伞、热气球、飞艇、无人机、航空模型、航天模型、空飘气球、孔明灯等“低慢小”飞行器(物)在地面及空中进行起降、飞行活动。经批准用于2019环蠡湖国际半程马拉松赛安保和应急救援等飞行活动的,不受本通告规定限制。
二、所有销售和使用“低慢小”

飞行器(物)的单位或个人应按规定落实实名销售使用登记制度。
三、在此期间,公安、文体旅游、城管、市场监管等部门按照各自职责分工,加强监督检查,严格落实禁飞规定。
四、对违反临时空中管制规定、危害安全的单位和个人,由公安、文体旅游、城管、市场监管等部门按照各自职责依法予以处理。
特此通告。
无锡市滨湖区人民政府
2019年10月28日