

全国人大常委会通过关于加强网络信息保护的決定

禁止出售公民个人电子信息

□禁止乱发商业性电子信息 □构成犯罪的,依法追究刑事责任

据新华社北京12月28日电 12月28日,第十一届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议通过了全国人大常委会关于加强网络信息保护的決定。

为了保护网络信息安全,保障公民、法人和其他组织的合法权益,维护国家和社会公共利益,特作如下决定:

一、国家保护能够识别公民个人身份和涉及公民个人隐私的电子信息。

任何组织和个人不得窃取或者以其他非法方式获取公民个人电子信息,不得出售或者非法向他人提供公民个人电子信息。

二、网络服务提供者和其他企业事业单位在业务活动中收集、使用公民个人电子信息,应当遵循合

法、正当、必要的原则,明示收集、使用信息的目的、方式和范围,并经被收集者同意,不得违反法律、法规的规定和双方的约定收集、使用信息。

网络服务提供者和其他企业事业单位收集、使用公民个人电子信息,应当公开其收集、使用规则。

三、网络服务提供者和其他企业事业单位及其工作人员在业务活动中收集的公民个人电子信息必须严格保密,不得泄露、篡改、毁损,不得出售或者非法向他人提供。

四、网络服务提供者和其他企业事业单位应当采取技术措施和其他必要措施,确保信息安全,防止在业务活动中收集的公民个人电子信息泄露、毁损、丢失。在发生或者可能发生信息泄露、毁损、丢失的情况时,应当立即采取补救措施。

五、网络服务提供者应当加强对其用户发布的信息的管理,发现法律、法规禁止发布或者传输的信息的,应当立即停止传输该信息,采取删除等处置措施,保存有关记录,并向有关主管部门报告。

六、网络服务提供者为用户办理网站接入服务,办理固定电话、移动电话等入网手续,或者为用户提供信息发布服务,应当在与用户签订协议或者确认提供服务时,要求用户提供真实身份信息。

七、任何组织和个人未经电子信息接收者同意或者请求,或者电子信息接收者明确表示拒绝的,不得向其固定电话、移动电话或者公民电子邮箱发送商业性电子信息。

八、公民发现泄露个人身份、散布个人隐私等侵害其合法权益的网

络信息,或者受到商业性电子信息侵扰的,有权要求网络服务提供者删除有关信息或者采取其他必要措施予以制止。

九、任何组织和个人对窃取或者以其他非法方式获取、出售或者非法向他人提供公民个人电子信息的违法犯罪行为,有权向有关主管部门举报、控告;接到举报、控告的部门应当依法及时处理。被侵权人可以依法提起诉讼。

十、有关主管部门应当在各自职权范围内依法履行职责,采取技术措施和其他必要措施,防范、制止和查处窃取或者以其他非法方式获取、出售或者非法向他人提供公民个人电子信息的违法犯罪行为以及

其他网络信息违法犯罪行为。有关主管部门依法履行职责时,网络服务提供者应当予以配合,提供技术支持。

国家机关及其工作人员对在履行职责中知悉的公民个人电子信息应当予以保密,不得泄露、篡改、毁损,不得出售或者非法向他人提供。

十一、对有违反本法决定行为的,依法给予警告、罚款、没收违法所得、吊销许可证或者取消备案、关闭网站、禁止有关责任人员从事网络服务业务等处罚,记入社会信用档案并予以公布;构成违反治安管理行为的,依法给予治安管理处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任。侵害他人民事权益的,依法承担民事责任。

十二、本决定自公布之日起施行。

我国拟修改完善反腐败单行法律

据新华社北京12月28日电 记者从十一届全国人大常委会第三十次会议上获悉,全国人大常委会已建议有关部门抓紧研究综合性反腐败立法问题,并将修改完善反腐败方面的有关单行法律列入第十二届全国人大常委会立法规划。

全国人大常委会表示,高度重视反腐倡廉的立法工作,将涉及反腐倡廉制度建设的修改刑法、刑事诉讼法、行政监察法、预算法、土地管理法、城市房地产管理法,制定行政收费管理法、行政强制法、企业国有资产法,以及研究论证建立国家公职人员财产申报方面的法律制度等列入立法规划和年度立法工作计划。

其中,企业国有资产法、行政强制法、行政监察法(修正)、刑法修正案(七)和修正案(八)、刑事诉讼法修正案等已审议通过,预算法修正案正在审议过程中。

我市召开内分泌学术年会

本报讯 近日,全市内分泌学学术年会在市人民医院召开,市卫生局副局长侯明德、市人民医院副院长李惟国及来自全市各级医院的内分泌专业医师60余人参加了年会。

该学术年会由内分泌学会主任委员、市人民医院内分泌科主任刘德宽主持,他作了以《美容内分泌》为题的学术报告,介绍了内分泌代谢病的相关症状,重点讲解了相关的皮肤表现与美容问题。浚县社会福利医院院长巩晓辉作了题为《继发性糖尿病》的学术报告。

会议特别邀请了郑州大学第二附属医院科研外事处处长、全国知名内分泌教授田晨光。田教授为与会内人员带来《血脂代谢的基础与临床》精彩学术报告,从脂肪的消化吸收、转运、代谢,临床异常和治疗等方面作了细致的讲述,使与会人员受益匪浅。

与会内人员认真听讲、记录,讲座气氛紧张而不失活泼。通过学习,广大与会内人员增长了专业知识,提高了内分泌代谢病的诊治水平。(韩振华)

市人民医院成功实施腔镜下甲状腺肿瘤切除术

本报讯 近日,市人民医院心胸肿瘤外科为一名45岁的女性甲状腺肿瘤患者成功实施了腔镜下甲状腺大部切除术,术后效果良好,患者非常满意。

甲状腺肿瘤是中青年女性常见疾病之一,目前手术切除是主要的治疗方法,但传统手术方法会在患者的颈部终生留下5厘米至10厘米的疤痕,极其影响美观。该院心胸肿瘤外科专家团队为赵女士实施的腔镜下甲状腺瘤切除术一改传统方法,运用国内领先技术,在患者两乳头间开3个直径约为0.5厘米的小口,实施微创手术,达到了“切除肿瘤”和“不留疤痕”两个手术目的。在解除病痛的同时,还帮助患者重新找回了昔日的美丽。

据该院心胸肿瘤外科主任医师张开普介绍,这项手术的特点是切口小,出血少,恢复快,而且具有以往任何传统手术所无法比拟的良好美容效果,特别适用于疤痕体质女性患者。这项手术的成功开展,标志着该院的微创腔镜技术又上了一个新台阶,为我市甲状腺肿瘤患者带来了福音。(秦黎阳)

日新政权右翼政客集体“上位”

安倍称要“包围中国”

日本新任首相、自民党党首安倍晋三26日晚,深化与美国的同盟是“重建日本外交和安保的第一步”。新一届安倍内阁厌恶派和右翼人物。

安倍声称要“包围中国”

安倍26日晚在首相官邸举行上任后首场新闻发布会,称首要任务是化解经济外交危机,“我们必须重建日美同盟以信赖为基础的”关系。

时隔五年重返首相官邸,现年58岁的安倍再次强调战略外交,说日本需要“鸟瞰”全球版图。按照他的说法,如果日本与美国、俄罗斯、印度和东南亚国家联手,

将形成包围中国的一道弧。安倍誓言守卫日本领土和领海。“日本的安全不是其他人的事,而且现在显然处于危险中。”

文部大臣持歪曲历史观

右翼以至极右翼政客在安倍内阁中占据多个职位。文部科学大臣下村博文,反对所谓“自虐史观”,2005年任文部省政务官时声称把“慰安妇”写入历史教科书“不合适”。

防卫大臣小野寺五典,曾反对中国驻日大使馆在东京购买土地建新馆舍,2010年曾到谷歌公司日本分部抗议谷歌地图标注“钓鱼岛”。

小野寺26日晚说,安倍告诉他要加强自卫队巩固日本的威慑力量。“我旨在改革日本和防卫省,以坚决保卫日本国土和国民。”

外务大臣望与中韩互信

不过,新一届安倍内阁成立当天就外交关系和历史问题发出的声音相对温和。

外务大臣岸田26日早些时候告诉媒体:“我决心致力于重建日美关系,与中韩等邻国合作,把经济外交作为一个支柱。”岸田表示希望与中韩两国外长建立互信。

小野寺说,准备通过对话与中国接触,以维持日本二战后作

为“和平国家”的定位。

内阁官房长官菅义伟当晚说,新一届安倍内阁将继续“村山谈话”。1995年,时任日本首相村山富市发表讲话,承认日本过去实行错误的国策,走上战争道路。

执政盟友称将避免右倾

分析师认为,安倍内阁当务之急是制定经济对策,明年夏天参议院选举前在敏感议题上不大可能有大动作。

另外,自民党执政伙伴公明党反对强行修改宪法,可能牵制自民党右翼。公明党干事长代理齐藤铁夫17日说:“公明党将负责把握方向盘,避免日本右倾化。”

链接 日新政府右翼大臣

下村博文 文部科学大臣 声称反省历史是自虐

58岁,反对所谓“自虐史观”,2005年任文部省政务官时声称把日本强征随军“慰安妇”写入历史教科书“不合适”,2006年在首届安倍内阁任官房副长官时宣称应当重新思考时任官房长官河野洋平1993年就强征“慰安妇”道歉的“河野谈话”。

稻田朋美 行政改革大臣 女右翼,否认南京大屠杀

53岁,极右翼,出书否认南京大屠杀,否认日本侵略历史,反对给二战战犯定罪的东京审判,2003年给“百人斩”两名凶手的子女担任名誉侵权案律师,鼓吹侵华日军在南京的“所谓杀人比赛完全是虚构”。

新藤义孝 总务大臣 曾非法组团“视察”钓鱼岛

54岁,今年8月组团“视察”钓鱼岛,同船的10名日本人非法登岛;去年8月与稻田以及自民党参议员佐藤正久试图访问独岛(日本称竹岛)附近的郁陵岛,被韩国政府禁止入境后,在首尔金浦机场上演拒绝回国的闹剧。

小野寺五典 防卫大臣 曾阻挠中国使馆建设

52岁,前外务副大臣,曾反对中国驻日大使馆在东京购买土地建新馆舍,2010年9月钓鱼岛“撞船事件”后到美国谷歌公司日本分部抗议谷歌日文版地图标注“钓鱼岛”。

(据《新京报》)

上海一地块56.8亿元成交 成全国总价新“地王”



12月28日,几名路人在上海海门路55号地块外驻足。

日前,上海市海门路55号地块被上海国际港务集团股份有限公司联合旺置业有限公司联合旺置业有限公司摘得,总价56.8亿元,成为2012年国内总价新“地王”。

据悉,海门路55号地块位于上海市中心核心地段,成交楼面价格23300元/平方米,溢价率21.11%。新华社发

新华社北京12月28日电 党的十八大报告强调指出:“科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑,必须摆在国家发展全局的核心位置。”这是因为:

第一,从紧迫形势看。当今世界,科技发展水平更加深刻地反映出一个国家的综合国力和核心竞争力。一是国际金融危机发生以来,各种全球性问题相互交织,影响世界经济全面复苏的不确定因素依然较多。各国尤其是主要大国都在对自身经济发展进行战略筹划,纷纷把发展新能源、新材料、信息网络、生物产业、节能环保、低碳技术、绿色经济等作为新一轮产业发展的重点,加大投入,着力推进。二是我国已经构建了比较完整的学科体系,拥有丰富的科技人力资源,科技发展具有良好基础,完全有条件发挥自身特色和优势,跟上世界科技革命和产业变革步伐。同时,我们也必须清醒地认识到,面对新形势新要求,目前我国自主创新能力与发达国家相比还有很大差距。

第二,从艰巨任务看。我们要推进改革开放和社会现代化,实现全面建成小康社会目标,不断提高人民生活水平,实现中华民族伟大复兴,必须从国家发展全局的高度,集中力量推进科技创新。一是我国经济社会发展所处的历史阶段要求我们必须坚定不移不移走中国特色自主创新道路。坚持自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来的方针,全面落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》,以提高自主创新能力为核心,以促进科技与经济紧密结合为重点,进一步深化科技体制改革,着力解决制约科技创新的突出问题。二是实现进入创新型国家行列的目标要求我们最大限度解放和发展科技第一生产力。争取到2020年,基本建成适应社会主义市场经济体制、符合科技发展规律的中国特

色国家创新体系,原始创新能力明显提高,集成创新、引进消化吸收再创新能力大幅增强,关键领域科学研究实现原创性重大突破,战略性高技术领域技术研发实现跨越发展,若干领域创新成果进入世界前列。三是提高人民生活水平

和质量要求我们大力发展与民生相关的科学技术,把科技进步和创新与提高人民科学文化素质和健康素质紧密结合起来,大力发展能源资源开发利用科学技术,大力发展新材料和先进制造科学技术,大力发展信息网络科学技术,大力发展现代农业科学技术,大力发展健康科学技术,大力加强生态环境保护科学技术,大力发展海洋技术,大力发展国家安全和公共安全科学技术,着力解决关系民生的重大科技问题,不断强化公共服务、改善民生环境、保障民生安全。

十八大报告解读

郭声琨任公安部部长

据新华社北京12月28日电 2012年12月28日第十一届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议通过全国人民代表大会常务

委员会任免名单。

决定免去孟建柱兼任的公安部部长职务;

任命郭声琨为公安部部长。

因2011年度违法用地情况格外突出 国家土地督察约谈11名市、县级政府“一把手”

据新华社北京12月28日电 11个市(区)人民政府的“一把手”,因2011年度违法用地情况格外突出,28日被国家土地督察约谈,进行面对面督察。

这11个市(区)分别是贵州省遵义市、山东省聊城市、安徽省宿州市、青海省海东地区、重庆市巴南区、陕西省西安市长安区、贵州省铜仁市碧江区、四川省成都市青白江区、山东省枣庄市滕州市、湖南省长沙市望城区、福建省泉州市惠安县。在2011年度土地卫片执法检查中,这11个市(区)的违法用地情况在全国各

市(区)中最为突出。国家土地督察召开集体约谈会,是要求上述市(区)人民政府的主要负责同志来京面对面沟通情况,面对面开展批评和自我批评,面对面商议整改查处。

国土资源部同日公布的最新数据显示,2011年度全国新增建设用地中,违法用地案件达到7.5万宗,面积101.24万亩,其中耕地面积33.57万亩,违法用地宗数、面积占新增建设用地的比例分别为17.26%和9.99%。2011年度卫星图片执法检查中还发现违法采

我国74个城市明年起按新标准实时发布PM2.5数据

据新华社北京12月28日电 记者28日从环保部获悉,我国74个城市496个国家环境空气质量监测网监测点位目前已建成或改造完毕,2013年1月1日起将按空气质量新标准开展监测并实时发布PM2.5等6项基本项目的实时监测数据和AQI指数等信息。

按照新空气质量标准“三步走”实施方案,2012年在京津冀、长三角等重点区域以及直辖市和省会城市开展监测,2013年在113个环境保护重点城市和环保模范城市开展监测,2016年在所有地级级以上城市开展监测。

据环保部总工程师万本太介绍,本次实施空气质量新标准的74个城市发布的空气质量信息包括二氧化硫、二氧化氮、可吸入颗粒物、臭氧、一氧化碳和细颗粒物等六项基本项目每小时的实时监测数据和空气质量指数(AQI)。

警惕传销新花样

近年来,一些传销活动为了掩盖欺诈本质,增强隐蔽性,不断发展演变和变换新手法,从传商品、传“人头”发展到虚拟概念,从商品销售领域发展到资本投资、金融理财、互联网等领域,出现了“资本运作”传销、“私募基金、股权投资”传销、网络传销等大量传销变种,以达到美化自己、诱导群众、骗取钱财的目的。而一旦进入传销组织,大多

会被限制人身自由。传销组织对 newcomers 的人,往往会扣押其身上的手机、财物和身份证件,派人跟踪和监视,限制人身自由。同时,传销人员唆使被騙人员编造“生病住院”、“出车祸”等谎言,向家里要钱,更有甚者教唆被騙人员在电话里给家长演戏,以“绑架、不给钱就如何”的形式敲诈勒索,有的已初步显露黑社会性质,需要高度警惕,注意防范。(马飞)

认清传销本质 谨防上当受骗⑩
市工商局、安利(中国)日用品有限公司联合