

中央纪委启动第二阶段党内法规清理工作

中央纪委监察部网站13日消息:中共中央纪委办公厅印发了《关于开展中央纪委党内法规和规范性文件第二阶段清理工作的通知》及《中央纪委党内法规和规范性文件第二阶段清理工作实施方案》,标志着中央纪委党内法规和规范性文件第二阶段清理工作正式启动。

第二阶段清理工作自2013年10月开始,到2014年6月底结束。列入清理范围的是:新中国成立后至1978年,中央纪委(中央监委)起草或者牵头起草、以中共中央或者中共中央办公厅文件形式发布的党内法规和规范性文件;中央纪委(中央监委)制定或者牵头制定的党内法规和规范性文件。

党内法规和规范性文件清理工作,是做好纪检监察法规制度立、改、废工作的基础,对于全面准确摸清法规制度底数、运用法治思维和法治方式反对腐败具有重要意义。(据新华网)

链接>>相关新闻

第一阶段党内法规清理工作取得显著成果

此前,根据中央要求,中央纪委已于2012年10月组织开展了中央纪委党内法规和规范性文件第一阶段清理工作,对1978年至2012年6月由中央纪委起草或者牵头起草、以中共中央文件或者中共中央办公厅文件形式发布的党内法规和规范性文件;中央纪委制定或者牵头制定的党内法规和规范性文件进行了清理。列入第一阶段清理范围的党内法规和规范性文件共计

476件。经过精心部署和扎实推进,中央纪委在第一阶段清理工作中取得了显著成果:对82件中央纪委起草的中央党内法规和规范性文件,建议废止9件、失效4件、修改4件、继续有效65件。对394件中央纪委制定或者牵头制定的党内法规和规范性文件,决定废止37件、失效28件、修改27件、继续有效302件。

(据新华网)

金正恩观看新战舰训练

要求强化海军武力

据朝鲜《劳动新闻》10月12日报道,朝鲜最高领导人金正恩观看并指导了朝鲜新建战舰的机动训练。报道称,朝鲜科技工作者和工人遵循金正恩关于建造现代化战舰的命令,发挥创造性的智慧和热情新建了多艘具有尖端军事科技含量的朝鲜式战舰。

金正恩对科技工作者和工人在短时间内建造出智能化、轻量化水平很高的现代化战舰予以高度评价,并观看了新建战舰的机动训练。他对战舰具备高强的机动能力和打击能力表示满意,称朝鲜海军又多了完成战斗准备的强大手段。金正恩就适应现代化战争的要求,不断加强和提高海上作战能力提出了纲领性任务。

正值韩美日三国正在韩国南海海域进行海上联合军演,韩国媒体分析认为,朝鲜官方媒体在这期间发布金正恩观看朝鲜新建战舰的机动训练的消息,耐人寻味。(据《国际在线》)

联合国化武专家在叙下榻地遭迫击炮袭击

1死11伤

据外媒报道,当地时间12日,叙利亚首都大马士革一家酒店及学校附近遭两枚迫击炮攻击,造成人员死亡。该酒店是刚刚获得诺贝尔和平奖的禁止化武组织在叙专家们的下榻地。

报道称,此次迫击炮袭击造成一名8岁儿童丧生,11人受伤。刚获颁诺贝尔和平奖的禁止化学武器组织在叙利亚的专家在该酒店下榻。

报道还说,其中一枚迫击炮在附近一所学校坠落,数间店铺及汽车损毁。

(据中国新闻网)

中情局前官员称

斯诺登四部手提电脑已无任何机密

据BBC报道,美国前中情局CIA官员雷·麦戈文说,泄密棱镜计划的CIA前雇员斯诺登在香港和俄罗斯随身携带的四个手提电脑其实只是作为掩护,里面并没有任何机密材料。

前美国中央情报局分析师雷·麦戈文10日在俄罗斯见到了正在俄国政治避难的斯诺登。麦戈文说,斯诺登从美国国家安全局下载的那些机密文件储存在更小的设备中,比如硬盘和指状存储器,这些机密文件到现在为止并没有交给俄国和中国。

10月10日,斯诺登与麦戈文和其他三名美国前情报人员和司法官员在莫斯科进行了六小时的会谈,这四个人都是美国政府监控项目的批评者。中情局前分析师麦戈文说,斯诺登在会谈中很清楚地表示,他的四个手提电脑中什么机密都没有。(据人民网)

英国决定发行塑料钞票

沾染污物可用水清洗

英国央行——英格兰银行宣布,将从2016年开始印制塑基钞票投入流通,以逐渐取代目前的纸质钞票,计划先后推出比现行纸钞面积略小,更方便使用者放入钱包的印有丘吉尔头像的5英镑和印有简·奥斯汀头像的10英镑塑钞。

塑基钞票,也就是人们通常所说的塑料钞票,是在特制的透明塑质基片上以多层特殊颜料双面印制而成,应用了诸如透明视窗、OVD光变图像技术、同色异谱油墨和浮雕压印等较纸钞更加复杂精密的防伪技术。尽管制造成本是纸币的一倍,但其塑料质地令钞票的使用寿命大大延长,至少是纸币的4倍到6倍,其防水防潮的特性尤其适用于那些地处高温湿润气候的热带国家。(据《光明日报》)



北京商场发生火灾
两消防员殉职 战友挥泪告别

10月11日凌晨2时许,北京石景山区苹果园南路东口喜隆多商场发生火灾。大火燃烧了7个多小时,在300名消防队员的努力下大火终被扑灭。此次大火造成刘洪坤、刘洪魁两名消防队员殉职。图为刘洪魁的战友看着战友的遗物十分伤心。(据新华网)

中国科协回应美国航天禁令

希望及时修订法律

美国一个天文学会议因国会立法而禁止6名中国研究人员参加,引起了舆论的关注,欧美和中国科技界对此反响强烈,学界同行普遍对这种歧视行为表示不满。

对此,中国外交部发言人华春莹10月9日表示,中方注意到这种歧视性做法已经引发

许多欧美科学家的反对和抵制,认为学术性或科研性活动不应被政治化。

13日,中国科协新闻发言人对记者表示,人类永远有探索未知的理想,科学永远不会停留在某一点上,宇宙探索是人类共同的事业,代表了人类对未知世界的追寻。学术交流

是创新的源头活水,国际交流与合作是促进科技进步的重要方式和途径。“以国籍为由排除特定科研工作者群体参与国际交流的机会和权力,这种把科学讨论政治化的做法,是极为不妥的。”

中国科协新闻发言人希望有关国家和学术机构妥善处理

好当前面临的问题,及时对错误的法律进行修订,为推动科学研究的开放与合作发挥建设性作用。中国科学界愿同世界各国分享发展航天技术促进经济发展的经验,秉承合作开发、共享太空理念,加强航天国际交流与合作,和平利用太空,共谋人类福祉。(据新华网)

出租车运营国标发布

上车前的哥不得问目的地挑客

10月14日是“世界标准日”,国家质检总局、国家标准委12日正式批准发布35项国家标准,其中最新修订的《出租车运营服务规范》为出租车司机制定了26条服务用语,以及多条服务要求。

今年“世界标准日”的主题是“国际标准推动积极改变”。

国家标准委总工程师殷明汉12日介绍,此次发布的35项国家标准,内容涉及出租汽车运营服务、城市轨道交通管理、牙刷、婴幼儿用品、家具、移动支付、车用乙醇汽油、体育场所开放条件等方面,将对相关行业和老百姓的生活产生积极影响。

其中,《城市轨道交通运营

管理规范》、《城市轨道交通运营基本条件》是首次制定并发布,而对于市民非常关注的出租车服务,此次也进行了最新修订,推出《出租车运营服务规范》,全面提升城市客运服务水平,方便老百姓日常出行。

当天还发布了《牙刷》、《儿童牙刷》、《磨尖丝牙刷》等三

项强制性国家标准。国家标准委相关负责人解释,铍、钡、钨在此前的标准中没有涉及,此番新增后将与国际标准接轨。儿童牙刷的铍含量不得超60毫克/千克,钡含量不得超1000毫克/千克,钨含量不得超500毫克/千克,为口腔卫生健康提供保障。(据《新京报》)