

我国首次明确城镇内涝防治设计标准

至少应能抵御50年到100年一遇暴雨

新华社北京5月12日电(记者 杜宇)新修订的国家标准《室外排水设计规范》自今年2月10日起施行,首次明确城镇内涝防治设计标准。这是记者12日从住房城乡建设部获悉的。

据住房城乡建设部介绍,城镇内涝防治的主要目的是将降雨期间的地面积水控制在可接受的范围。此前我国没有专门针对内涝防治的设计标准,修订后的国家标准《室外排水设计规范》增加了内涝防治设计重现期和积水深度标准。

根据新标准,关于内涝防治设计重现期,特大城市为50年到100年,大城市为30年到50年,中等城市和小城市为20年到30年。这就意味着,特大城市内涝防治设施至少应能抵御50年到100年一遇的暴雨。

怎样才能抵御住了呢?根据地面积水设计标准,必须同时达到两项要求,一是居民住宅和工商业建筑物的底层不进水,二是道路中一条车道的积水深度不超过15厘米。

新标准还提高了雨水管渠设计重现期。如特大城市的中心城区为3年至5年,这意味着特大城市中心城区的雨水管渠最

低应能抵御3年一遇的暴雨。

根据新标准,大城市中心城区的雨水管渠设计重现期为2年至5年,中等城市和小城市的中心城区为2年至3年。

标准除了按照不同规模城市进行分类外,还分别按照城市中心城区、非中心城区、中心城区的重要地区,以及中心城区地下通道和下沉式广场等不同部位进行明确。

我军首批女子仪仗兵亮相

接受中外领导人检阅

新华社北京5月12日电(记者 刘济美)我军首批三军女子仪仗兵12日亮相外交礼仪,接受中外领导人检阅。

身着07式礼服的13名仪仗队女兵分列在军旗组和陆军、海军和空军军种之中,与男仪仗兵一起伴随检阅曲,手持礼宾枪接受检阅。

三军仪仗队大队长李本涛说:“这是三军仪仗队建队62年来首次招收女兵,首次执行外交礼仪任务,有利于全面彰显国威与军威。”

首批选拔的女仪仗兵共30人,80%拥有大专以上学历,身高都在1.73米以上,于2014年2月进入仪仗队,经过3个月的强化训练达到执行仪仗司礼任务的要求。今天女仪仗兵的发型是由专业设计师设计,保持了女军人发型的简洁与端庄,展示了中国女兵的独有风采。

三军仪仗队政委刘海明说,近年来,中国女军人在作战、训练及各项任务中的作用日益凸显,而且逐步走向国际交流的舞台,增加女仪仗兵是满足对外交往的需求。

“作为第一批女仪仗兵,我们不仅代表了三军,更代表了祖国,我感到无比的自豪和幸运。”站在空军护旗手位置的女仪仗兵程诚说。



5月12日,我军首批三军女子仪仗兵亮相外交礼仪,接受中外领导人检阅。新华社记者 庞兴雷 摄

乌克兰东部选民大多支持独立

乌克兰东部顿涅茨克州民间武装11日深夜宣布,初步计票结果显示,当天关于本州地位问题的公投中,近九成选票支持独立。

卢甘斯克州中央选举委员会12日宣布,在11日举行的关于卢甘斯克州独立问题的公投中,96%选票赞成独立。

俄罗斯总统新闻局12日发表声明说,俄罗斯尊重两州人民在公投中表达的意志。

大多选票支持独立

顿涅茨克州组织公投的选举委员会主席罗曼·利亚金11日深夜宣布初步计票结果,显示89.07%的选票赞成独立,10.19%的选票反对,另有0.74%的选票遭破坏。利亚金说,当天投票率为74.87%。

据乌克兰媒体报道,“卢甘斯克人民共和国”中央选举委员会12日宣布,在11日举行的关于卢甘斯克州独立问题的公投中,96%选票赞成独立。

选举委员会主席马雷雷在卢甘斯克市举行的记者会上说,公投中的赞成票和反对票分别约占96%和3.8%,此外还有一部分选票为无效选票。当天的选民投票率为75%。

民众对选票理解各异

顿涅茨克州和卢甘斯克州11日提出的公投问题都只有一个:“您是否支持关于顿涅茨克人民共和国(或卢甘斯克人民共和国)国家独立的决定?”

对这个问题,当地民众却有不同理解。在投赞成票的居民中,一些人以为这表示本州将在乌克兰内部获得更大自主权,另一些人却认为这表示本州将成为一个独立的国家,还有一些人则认为这是指本州将脱离乌克兰而加入俄罗斯联邦。

俄罗斯尊重人民意愿

俄罗斯总统新闻局12日发表声明说,俄罗斯注意到乌克兰顿涅茨克州和卢甘斯克州地方公投的高投票率,尊重两州人民在公投中表达的意志。

新华社特稿

汶川地震六周年祭

遗址区当日参观者超万人次

5月12日,群众在北川老县城祭奠地震遇难者。当日是汶川地震6周年纪念日,众多参观者来到由北川老县城、唐家山堰塞湖和“5·12”汶川特大地震纪念馆等区域组成的北川地震遗址区参观。据该馆工作人员介绍,北川地震遗址区当天接待参观者约1.8万人次。

新华社记者 薛玉斌 摄

马官员说将向内閣提交有关马航370航班文件

据新华社吉隆坡5月12日电(记者 赵博超)马来西亚国防部长兼代理交通部长希沙姆12日在吉隆坡举行的新闻发布会上表示,马交通部将联合国防部和外交部在14日向内阁提交有关马航370航班的联合文件。

他说,这份文件将涵盖澳大利亚、马来西亚和中国三方部长级会议和高级官员会议的成果,以及为新阶段工作提出的建议,其中包括讨论和进一步分析国际海事卫星组织的数据、南印度洋海底的测绘工作以及为搜寻工作调配具有专业功能的资源等。

希沙姆表示,这份联合文件还包括指派一名马来西亚武装部队的高级军官来领导马来西亚团队。该团队还将包括一名民航局的代表和一名驻堪培拉的武官。

针对家属要求公开更多信息一事,希沙姆说,应由国际专家调查小组来决定哪些信息适于公开,因为更多的信息公开可能会引发更多的猜测,从而产生负面影响。

“我们的创意,患者的舒心”

——郑州市中医院“5·12”国际护士节护士创意大赛获奖作品四格漫画“漫说”之二

编者按

这是一场特殊的“庆典”,护士们用25个小发明、小创意来庆祝属于自己的节日。这是一场奇思妙想的盛宴,护士们表现出的非凡创造力令人惊叹不已。这更是南丁格尔精神的切实体现,护士们从患者中来,到患者中去,发挥全部的智慧解决护理一线难题,全心全意为患者服务。5月9日,郑州市中医院报告厅,2014年庆祝5·12国际护士节“我们的创意,患者的舒心”主题创意大赛决赛现场。通过PPT课件、情景剧、解说等丰富多彩的形式,25组护士分别展示了自己的发明创造。实际上,郑州市中医院的护士们在这次创意大赛中拿出的作品远不止此,还有更多没有进入决赛阶段的小创意也正在服务临床。从半年前开始筹划和实施的大赛,与今年护士节的主题“护士:变革的力量,重要的健康资源”不谋而合。最终,有7个作品脱颖而出,分别获得特等奖、一等奖、二等奖和三等奖。自今日起,本报以四格画的形式陆续刊发这些作品,集中展现护理一线的智慧结晶,以及护士们在发明创造的过程中,处处为患者着想,推动医患关系良性发展所呈现出的巨大正能量。



我的输液小伙伴诞生记

三等奖 糖尿病科

“护士,快来看,我这固定好了,咋还跑针?”在给患者输液的过程中,我们经常会遇到药液外渗的情况,尤其是病情危重、神志不清、小儿及年老体弱者。药液外渗给患者带来了极大的痛苦,以前我们经常使用药盒、药瓶和卫生纸卷固定,但是还是有很多缺点,例如不牢固、病人对胶布过敏等。为了彻底解决这个问题,我们设计出了这款输液小伙伴,它的下端设有拉链开口,方便使用前的取放和使用后的清洗、消毒,并根据不同的需求,设计出了儿童款、春夏款、秋冬款。患者在输液成功穿刺后,将输液小伙伴置于掌心,当患者感觉位置摆放舒适后用魔术贴妥善固定于手上。自从有了输液小伙伴,患者的二次重复穿刺人数明显下降,输液过程变得舒适。看到患者满意的笑脸,我们心里高兴极了!



我的多功能压迫带诞生记

三等奖 心血管科

在我们心血管科,每年要做造影、支架放置、起搏器放置等介入手术700多例,加上脑病科和肿瘤血液科,全院每年介入手术总量1200多台。术后动脉血管周围需要沙袋压迫。以往,由于沙袋没法固定,所以患者翻身或移动时会把它碰掉。这样不但麻烦,而且影响压迫的效果。怎样才能让这个“调皮”的沙袋安分下来呢?我们想了很多办法。我们试着用绷带缠绕固定沙袋,但是这样太费时费力,力度也不好把握。后来我们集思广益,多次搜集素材,多次试验,多次改良,终于,多功能压迫带诞生了!这个压迫带其实只是个简单的创意,我们为沙袋建造了一个安定的小窝,这样就可以将沙袋准确地固定于切口之上,而其本身所带有的弹力绷带及魔术贴能又好又快地固定,防止沙袋移位、滑脱而引起切口出血。小创意,解决了大问题。经过近段时间的应用,多功能压迫带以其简单、舒适、方便的特点,赢得广大医护患者的青睐。



我的输液管内空气巧排法诞生记

三等奖 脑病一科

尽管再三交代、定时巡回,还是免不了会遇到液体滴空,液管进气的情况。缠绕挤压、反复弹击、分离输液接口重新排气,费时费力费液体,还增加感染几率。看着患者皱起的眉头,我们的心情也跟着“打皱”。世上无难事,只怕有心人。经过全科护理人员的反复讨论、实验并实践,输液管内空气巧排法终于“横空出世”。它不需借助任何器械或设备,只是根据输液管自身的构造,利用几个挤压反折推的小动作,就能轻松排出管内空气。面世之初,空气巧排法也不是“招招见效”。但通过规范和熟练操作,这项技术越来越成熟,大大提高了输液排空率。如今,这项技术已经开始在全院推广。看到患者的眉头舒展了,我们的心情也舒展了。

