

质量要求更严!新版《家用防灾应急包》国家标准发布

近日,市场监管总局(国家标准委)修订发布《家用防灾应急包》国家标准,将于今年11月1日起正式实施。该标准旨在防御与减轻突发灾害事件影响,科学合理地配置个人、家庭应急救助用品,提高自救互救能力,支持遇险者尽快脱险。

新版《家用防灾应急包》国家标准在四方面进行提升:

一是分类配置不同受灾场景所需的应急物品。根据火灾、洪涝灾害、地震地质灾害3种典型受灾场景,充分考虑应急包容量和生产

成本,将应急包分为基础型和扩充型两种。基础应急包主要包括多功能手电筒、高频口哨、急救毯、应急逃生绳、应急饮用水、止血带、紧急联系卡等38项应急物品,用于满足受灾人员紧急情况下的基本生存需求。扩充应急包分为洪涝灾害应急包、火灾应急包和地震地质灾害应急包,比如,洪涝灾害应急包扩充配置雨衣、荧光棒、漂浮救生绳、长效蜡烛、救生衣/救生圈、洪涝应急手册等应急物品,具备防水、漂浮、防寒保温、反光、照明等功能。

二是加严应急包的质量要求。应急包体对内部的应急物品起保护作用,标准提出了耐磨、耐腐蚀、防静电、抗撕裂、防水、抗跌落等方面性能要求。

三是提升配置的应急物品质量水平。应急物品应用场景复杂,常常伴随高温、高湿、大风等特殊环境,对产品质量提出更高要求。本标准在规定应急物品满足其产品标准要求基础上,提出了更加严格的技术要求。

四是新增家用防灾应急包智能

化功能建议。如定位、报警、环境监测等,以提高应急包的实用性;提出二维码设置建议,通过扫码获取应急知识、逃生路线、应急物品使用教程等

新版《家用防灾应急包》国家标准的发布,标志着我国在家庭应急物资储备方面的标准化建设迈上了新台阶,有利于规范家用防灾应急包的生产和使用,为普通百姓在面对自然灾害或突发事件时提供更加科学、有效的应急保障,做到“未雨绸缪,有备无患”。

(据央视报道)

我国首次完成揽月月面着陆器着陆起飞综合验证试验

新华社消息 揽月月面着陆器着陆起飞综合验证试验,8月6日在位于河北省怀来县的地外天体着陆试验场圆满完成。

中国载人航天工程办公室8月7日介绍,这次试验是我国载人月球探测工程研制工作的一个关键节点,也是我国首次进行载人航天器地外天体着陆起飞试验,试验工况多、试验周期长、技术难度高。

揽月月面着陆器是我国面向首次载人月球探测任务全新研制的地外天体载人下降与上升飞行器,由登月舱和推进舱组成,主要用于环月轨道和月球表面间的航天员运输,可搭载2名航天员往返,并可携带月球车和科学载荷,是航天员登陆月球后的月面生活中心、能源中心及数据中心,能支持开展月面驻留和月面活动。

着陆起飞综合验证试验对月面着陆起飞系统方案、控制方案、触月关机方案、GNC与推进等分系统间接口匹配性进行系统综合验证。试验的圆满成功标志着我国载人月球探测工程研制工作取得新的重要突破。

(李国利 邓 孟)



揽月月面着陆器在地外天体着陆试验场进行测试(资料照片)。

特朗普说的美俄乌三方会晤有戏吗?

新华社消息 美国总统特朗普8月6日在白宫接受媒体采访时表示,他“很有可能”不久与俄罗斯总统普京及乌克兰总统泽连斯基就结束俄乌冲突举行会晤。

在被媒体记者问及泽连斯基是否同意举行三方会晤时,特朗普说,要结束俄乌冲突的路“依旧很长”,“但不久很有可能举行一场会晤”。

据《纽约时报》和美国有线电视新闻网以白宫官员为消息源报道,特朗普当天与欧洲领导人通话时说,他打算最快于下周和普京进行会晤,随后两人与泽连斯基举行三方会晤。美国国务卿鲁比奥则表示,会晤能否如期实现,要看围绕俄乌冲突的形势进展如何,美俄乌各自的立场是否“足够接近”。他说,不清楚下周能否举行三方会晤,“还有很多工作要做。还有许多障碍需要克服。”

特朗普6日早些时候在社交媒体上发文称,美国中东问题特使威特科夫当天与普京的会晤“富有成果”。不过,他稍后在接受媒体采访时又说,很难说威特科夫此行是一次“突破”。

俄罗斯总统助理乌沙科夫6日表示,普京当天和威特科夫的会谈“非常有益且富有建设性”,双方讨论了乌克兰危机以及俄美战略合作未来发展前景等议题。据俄媒报道,普京与威特科夫的会谈持续约3个小时。

泽连斯基当天在社交媒体发文表示,美方对俄方施压产生效果,俄方现在更倾向于停火。他强调,“主要是他们(俄美)别在细节上欺骗我们”。他说自己曾与特朗普讨论威特科夫访俄,并强调乌方主张“公正的和平”。

特朗普政府近期警告,俄方必须于8月8日前结束俄乌冲突,否则将面临美方进一步制裁。特朗普称,他可能即将宣布一批“次级制裁”,以迫使俄方停止与乌方的冲突。

(夏 林 胡友松)

邓永耀：身先士卒抗日寇 危难时刻显担当

新华社消息 “努力学习共产主义,创造社会主义,世界责任在我肩……”在湖南省茶陵县列宁学校,保存着一份抗日英雄邓永耀为这所学校的前身——茶陵县立列宁高级小学所作的校歌。这首歌是他为青少年所作,时至今日,仍然闪耀着理想的光辉。

1912年1月24日,邓永耀出生于湖南省茶陵县腰陂乡大南村(现茶陵县腰陂镇大南村)的一个贫苦农民家庭,幼年时期在私塾读书,成绩优异。1930年,邓永耀加入中国共产党,任共青团湘东特委委员。后来在区、县苏维埃政府做文书工作,草拟文稿。他工作认真负责,具有较高学识,文思敏捷,口笔均善,堪称党内“秀才”,待人诚恳和蔼,工作不知疲倦,深得同志们的好评。

1934年8月,邓永耀随红六军团西征。红二、六军团会合后,其先后调任红二军团政治部总务处长、红六军团宣传部长,后调红四方面军。1938年,邓永耀任八路军一二九师骑兵团政委,率领400名新兵击毁了日寇40多辆军车,自此,邓永耀的英名在冀南传开。

1938年5月,任东进纵队政治部主任兼东进二团政委的邓永耀,率领二团进到冀南永年县境内,部队夜宿野外,秋毫无犯,买卖公平。同时,他率领部队肃清土匪,城内百姓夹道欢迎东进纵队第二团入城。邓永耀召开群众大会,宣讲党的抗日政策,指明革命方向和前途,号召各阶层民众团结抗日,并着手组建中共永年县委和抗日县政府、县民族战争战地委员会,相继成立县农民抗日救国会、县妇女抗日救国会等抗日组织。

1939年初,日军集中5个师团分多路“扫荡”冀南抗日根据地,邓永耀来到东纵一支队,率部参加冀南五分区的反“扫荡”。3月3日晨,盘踞在武邑县城的日军向西屯一带“扫荡”而来,准备偷袭。这时,邓永耀正在西屯集中部队开会,待听到敌军枪声时,情况已十分紧急。他果断命令一部分指战员组织和掩护群众转移,一部分约30名指战员由他亲自率领奔向西屯村西,抢占有利地形,担负阻击并将日军引入伏击圈的任务。在激烈交战中,他头部和腿部均中弹,最终因伤势过重、流血过多,壮烈牺牲。

邓永耀的壮烈殉国,在全国引起震动。1939年4月11日,《新华日报》(华北版)刊载了《纪念邓永耀同志》一文,讴歌了烈士的光辉功绩和革命斗争的一生。

(刘芳洲)

