

中国空军歼-35A、红-19等新型装备 将首次公开亮相



歼-35A飞机在滑行(资料照片) 新华社发

新华社北京11月5日电(记者刘济美 黄一宸)记者从中国空军11月5日召开的新闻发布会上获悉,歼-35A飞机、红-19地空导弹武器系统、新型察打一体无人机等装备将在第十五届中国航展上首次公开亮相。

11月11日是中国空军成立75周年纪念日。空军新闻发言人谢鹏表示,空军将以“寻根逐梦、制胜长空”为主题开展系列宣传活动,带动军地共同为空军“庆生”。“我们将结合第十五届中国航展组织飞行表演、装备静态展示、军乐演奏等活动,举办军事飞行训练国际交流会议、无人智能主题研讨等交流活动,还将在部分空军部队驻地城市进行户外灯光展示活动。”谢鹏说。

第十五届中国航展计划于11月12日至17日在广东珠海举办。“这届航展将首次展出中型隐身多用途战斗机歼-35A、红-19地空导弹武器系统、新型察打一体无人机等装备,还将派出‘八一’‘红鹰’飞行表演队以及歼-20、歼-16、运油-20A等7型26架飞机进行飞行表演,并开放运-20飞机货舱供观众预约参观。”空军装备部牛文博介绍,空军将选派36型装备参展,多维度、成体系、近距离展示空军装备建设阶段性成果。

据悉,这届航展上空军设立的展台数量和面积将创新高。除招飞展台外,空军首次围绕航管、地面院校以及装备修理技术等领域分别设立独立展台,向社会各界提供了解中国空军的窗口。

严重者可窒息致死 “死亡游戏”再现校园 心理专家揭秘为何孩子容易效仿

按压心脏、抑制呼吸,就能产生幻觉,重温“前世记忆”?近日,一种通过特定动作让体验者快速达到窒息缺氧状态的“死亡游戏”流行校园。11月4日,华西都市报、封面新闻记者关注到,在成都部分家校群和社交平台,家长们对这个不良游戏表达了担忧和焦虑。

早在2004年就被教育部明文禁止的游戏,为何能“卷土重来”?学龄儿童为何容易效仿这类游戏?11月4日,四川省第五人民医院精神科主治医师郭世刚对背后成因进行了分析。

入侵校园的“死亡游戏”严重者可致窒息死亡

“儿子的命算是捡回来的”“侄子的同班同学因玩该游戏休克住院”……据长沙电视台政法频道报道,湖南益阳一名家长称,孩子玩“死亡游戏”后迅速晕倒,发出尖叫、满脸冷汗,直到第二天还感觉头痛头晕。这名家长的感慨与经历,给所有孩子及家长敲响了警钟。

“你们听说了‘死亡游戏’吗”“刷视频看到了,今天老师也强调了,要跟孩子教育一下”……11月4日,在成都部分家校群和社交平台,家长们对这个不良游戏表达了担忧和焦虑。

事实上,“死亡游戏”并不新鲜。公开资料显示,“死亡游戏”又叫“心跳游戏”或“闭气窒息游戏”,最早源于东南亚及我国港台地区青少年当中。20世纪90年代末,这种游戏就已在内地和沿海城市传播,并迅速被未成年人模仿,风行于很多校园。2004年,教育部提醒,“死亡游戏”极易损害青少年身心健康,应坚决制止此类游戏在学生中传播、蔓延;相关省市采取有效措施,对学生进行针对性教育,揭露此类游戏的危害,严令禁止学生尝试这种游戏。2005年,教育部再次发

文,要求国内所有网站删除有关“死亡游戏”的介绍。

2014年,石家庄一名中学生玩“死亡游戏”后,全身抽搐并意识模糊,经医院抢救后整整吸氧3天才恢复正常;2017年,长沙一名大学生玩“死亡游戏”后昏迷倒地,导致重型颅脑损伤。

湖南省第二人民医院神经外科二病区主任刘少波介绍,“死亡游戏”压迫心脏、抑制呼吸导致回心血量减少,大脑的血液和氧气相应减少。严重者导致意识丧失、全身脏器功能停止等,直接危及生命。

“死亡游戏”利用了孩子渴望被人接纳的心理

为何这类不良游戏能“卷土重来”?为何校园里的青少年容易效仿?郭世刚认为,“死亡游戏”利用了孩子渴望被人接纳的心理,以极端的方式来吸引同龄人注意力。

“学龄期儿童正处于探索自我和寻求他人认同的阶段,外在原因是想要融入‘大众’,也想要获得别人的赞赏与认同,内在原因是其心理走向独立的过程,他们渴望被别人接纳,常常愿意尝试各种新奇的事物。”郭世刚说,在“死亡游戏”的

神秘感和新鲜感刺激下,就有了一群“志同道合”的同伴,同伴之间相互分享、模仿、鼓励、影响,也加剧了其危害,并且是群体性危害。

郭世刚指出,儿童的分辨能力相对较弱。游戏中,他们可能缺乏判断力,不能意识到潜在的危险性,容易受到伤害,且儿童对生命的概念还不够清晰,有时候难以区分虚拟的游戏和真实的世界。游戏中的主人公,死了后还可以复活,但真实世界里的生命非常脆弱

且只有一次。如果学校未能及时发现并制止这类危险行为,家长对孩子的日常行为和心理健康关注不够,就容易导致追悔莫及的事发生。

郭世刚认为,除了学校、家庭在口头上的“明令禁止”,还应重视对孩子的生命教育,让他们学会尊重生命、珍惜生命。只有敬畏生命,有足够的安全意识,孩子才能甄别此类不良游戏的伪装,远离危害。

据《华西都市报》

良品铺子被举报“配料表造假” 当地市场监管局立案调查

11月4日,武汉东西湖区市场监管部门发布情况通报:近日,有举报人提供关于东西湖区湖北良品铺子食品工业有限公司涉嫌委托生产的“酸辣粉未检测出红薯淀粉”“桂香坚果藕粉检测出木薯基因”线索。武汉东西湖区市场监管局高度重视,已立案调查,并依法依规处置。

良品铺子官方微博发表声明回应:关于近日有网民举报公司藕粉、酸辣粉“配料表造假”问题,经初步排查相关产品在公司及生产商于本年度的多批次送检中各项指标均合格。目前,属地监管部门已对公司相关产品抽样并开展调查。

据央视

湖北公安机关破获一起 侵犯知识产权犯罪案件

新华社武汉11月5日电 记者日前从湖北省随州市公安局获悉,随州市公安局经侦支队近日侦破一起侵犯知识产权犯罪案件,抓获犯罪嫌疑人10名,查封非法出版物3万余册,涉案金额400余万元。

6月,“扫黄打非”部门向随州市公安局经侦支队移交一条涉非法出版物的案件线索。经调查摸排,一个以刘某某为首,在网上售卖盗版书籍,谋取非法利益的犯罪团伙逐渐浮出水面。随后,办案专班兵分六路,在武汉、随州等地将刘某某等6名犯罪嫌疑人抓获归案。根据犯罪嫌疑人交代的线索,民警先后辗转重庆、河南、贵州等地,将盗版图书销售罗某,供书中间商张某某、何某某,以及印刷厂老板赵某全部抓获。

经查,刘某某等人从网络购物平台联系盗版书卖家,低价购入两万册盗版书籍,再开设网店,以正版书籍价格进行售卖。一段时间后,刘某某发现医学类考研书籍在网上颇为畅销,并将“商机”透露给同样销售盗版书籍的罗某。两人一拍即合,决定共同寻找相关盗版书籍货源。罗某于是与供书中间商张某某联系,张某某又通过另一名中间商何某某联系上盗版书印刷厂老板赵某。至此,盗版书籍产销犯罪链条形成。

目前,涉案的10名犯罪嫌疑人已被随州市人民检察院批准逮捕,案件仍在进一步办理中。