



最高检：严惩“隔空猥亵”等侵害未成年人犯罪

昨日，最高人民检察院召开“未成年人网络保护综合履职”新闻发布会，通报检察机关推进未成年人网络保护工作情况，并发布相关典型案例。

据介绍，检察机关在履职中发现，未成年人触网低龄化日趋明显、更易遭受网络不法侵害；利用网络侵害未成年人犯罪手段复杂多样，方式不断翻新，“网络诱骗”“隔空猥亵”等新型犯罪隐蔽性强，打击难度大；一些未成年人通过网络接触暴力、色情、毒品、低俗等不良信息，导致形成不健康价值观，甚至盲目跟风、走向违法犯罪；未成年人高额打赏、高额充值、过度消费、沉迷网络，网络企业追求

经济利益、未成年人保护措施不力等问题较为普遍。对此，今年4月，最高检印发《关于加强新时代检察机关网络法治工作的意见》，专门强调要“聚焦网络空间未成年人权益，大力加强未成年人综合司法保护”，把网络保护作为当前和今后一个时期未成年人检察工作的重点进行部署和推动。

2020年至2022年，检察机关起诉涉嫌利用电信网络侵害未成年人犯罪7761人。起诉“隔空猥亵”“线上联系、线下性侵”等犯罪占性侵未成年人犯罪近六分之一。

(据@人民日报)

南海西北陆坡一号沉船遗址有新发现,海底画面来了



这是新华社记者随船拍摄的沉船遗址海域最新海底图片。

经国家文物局批准,由国家文物局考古研究中心、中国科学院深海科学与工程研究所、中国(海南)南海博物馆3家单位联合组成的深海考古队日前搭乘“探索一号”科考船,在南海西北陆坡一号、二号沉船遗址海域进行第一阶段调查,近日在一号沉船遗址西南方向发现一个铁锚和一个箱子,铁锚和箱子相距约50米。

铁锚下部呈半埋藏状态,出露两只锚爪,锚杆为圆柱形,顶端有一铁环。经初步测量,铁锚长约1米,锚杆直径0.1米至0.15米,顶部铁环直径约0.2

米。该铁锚是否属于一号沉船有待进一步研究。箱子初步判断为木质结构,呈半埋藏状态,具体存放物品有待后续进一步观察。

南海西北陆坡一号、二号沉船于2022年10月被发现,保存相对完好,文物数量巨大,时代比较明确,具有重要的历史、科学及艺术价值,不仅是我国深海考古的重大发现,也是世界级重大考古发现。经国家文物局批准,深海考古队于今年5月下旬至6月上旬在南海西北陆坡一号、二号沉船遗址海域开展第一阶段调查。(据新华网)

空间站从3人增至6人 航天员生活需求有保障吗?

北京时间5月30日9时31分,搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射,发射任务取得圆满成功。

接下来,神舟十五号、十六号两个乘组六名航天员将共同在空间站工作,生活五天的时间。吃喝拉撒睡,都是课题,本来是供应三个人的生命保障系统现在要供六个人,而且接下来航天员乘组在轨轮换还会成为常态,空间站是如何随机调整状态,保障不同数量的航天员在轨生活需求呢?

6人乘组在轨生活与3人相比,首先对空间站内氧气的需求大大提升,同时排出二氧化碳量也增大,对于空间站内部的制氧能力和空气循环能力也提出了更高的要求。

航天科技集团五院空间站系统副主任设计师

夏丽丽解释说,我们当时空间站的生保系统在设计之初就考虑了在轨这样的一个运营轮换的模式,有3人的模式和6人的模式。主要体现在例如电解制氧子系统,我们在它的产氧的档位上有做一个设置,比如说3人就用低档位,6人我们可以调高档位到高档位,提高它的产氧速率,这样可以满足6人乘组的一个氧气供应的需求。

据了解,空间站里的生命保障系统,还能够实现水等消耗性资源的循环利用,保障航天员在轨长期驻留。这个系统可以收集航天员挥发的水分、排放的尿液,还有呼出的二氧化碳,然后把这些收集到的水汽、水和二氧化碳还原成航天员可在轨利用的氧气和水。

(据央视新闻客户端)

美方无理制裁中企 中方坚决反对

中国外交部发言人毛宁主持5月31日例行记者会。有记者就美方以所谓涉毒品犯罪为由制裁中国实体与个人提问。

毛宁:美国以所谓涉毒品犯罪为由,无理制裁中国实体和个人,严重侵害有关企业和个人的合法权益,中方对此强烈不满、坚决反对。

美国这次制裁的借口是中国的有关企业和个人向美国和墨西哥出口了压片机和压铸模具。众所周知,这些都是普通商品,在国际和中国均不受管制。国际贸易中,防止有关设备流入制毒渠道的责任在进口方。比如一把刀可以切菜也可以杀人,如果有人持刀行凶,该受到制裁、该受到惩罚的是持刀行凶的人,还是这把刀的制造商?我想这个道理非常清楚。

美国毒品泛滥的问题根源在自身。美国大搞单边制裁解决不了自己的问题,只会为中美合作制造进一步的障碍。中方将继续采取必要的措施,维护中国企业和个人的合法权益。

(据中国新闻网)

C919执飞两岸航线? 国台办回应

5月31日,国台办举行例行新闻发布会,发言人朱凤莲就近期两岸热点问题回答记者提问。

有记者问,5月28日,国产大飞机C919圆满完成全球首次商业载客飞行,引发两岸同胞热议,有台湾同胞表示“期待C919开通两岸航线的那一天”。请问会有这个计划吗?

对此,朱凤莲表示C919全球首次商业载客飞行,标志着C919的“研发、制造、取证、投运”全面贯通,中国民航商业运营国产大飞机正式“起步”,中国大飞机的“空中体验”正式走进广大消费者。

朱凤莲说,“大鹏一日同风起,扶摇直上九万里。”国产大飞机乘风起飞,是两岸中国人共同的骄傲。我们充分感受到台湾同胞对国产大飞机上天的欣喜之情以及对乘坐国产大飞机的热切期盼。我们也相信,两岸民众一定可以在两岸航线上享受C919执飞体验。

(据人民日报客户端)

朝鲜首次发射军事侦察卫星失败了

当地时间5月31日上午9时许,朝鲜中央通讯社发布报道称,朝鲜宇宙开发局于今日上午6时27分使用“千里马1号”型新型卫星运载火箭,在平安北道西海卫星发射场发射了军事侦察卫星“万里镜1号”。但是,火箭第一阶段分离后,第二阶段发动机失灵,丧失推进力,坠落于西海海域。

同时,韩国联合参谋本部31日上午表示,韩国军方上午8时55分许在西海海域发现并打捞了疑似朝鲜航天器的部分残骸。

朝鲜最高领导人金正恩曾说:“卫星发射不只是科技工作,而是拿着国家和民族的尊严,在全世界的关注下进行的非常重要、责任重大的工作。”如今,在朝鲜一再预告、国际社会高度关注的背景下,朝鲜首次发射军事侦察卫星,亦是2016年以来首次发射卫星,暂时失败。朝方表示,将“在短期内尽快进行第二次发射”。

(据中国新闻周刊)

株洲摩托车驾考进入智能化评判时代

记者体验考试失利,要拿证还得多练练

百日攻坚在行动

本报讯(株洲晚报融媒体中心/沈全华) 随着全市公安机关“治顽疾、压事故、保畅安”交通违法整治百日攻坚行动的深入推进,给摩托车、电动车上牌考证成为热点话题。5月31日,记者专程来到株洲汽博园的市红骑摩托车驾驶人智能化考场,体验一下考试流程,为准备考证的摩托车驾驶人探探路。

二楼的候考室人头攒动,里面坐了不少今天考证的男女考生。此前,他们已完成科目一理论考试。在这里,他们将接受科目二、科目三考试。顺利过关后,将在另一个考场参加科目三安全文明知识考试并当场领取驾驶证。

上午10时,考生文先生通过人像识别系统确认身份后进入候考室,经电子屏叫号系统排队,在安全员的引导下进入考场参加三轮摩托车的科目二、科目三考试。考场实行封闭管理,全方位无死角使用智能化电子监控,考试车辆则采用卫星定位,考试情况被实时监控、评判。经过约8分钟的紧张考试,系统自动生成电子考试成绩单,文先生顺利过关。

仔细观察半个小时后,记者选择一辆两轮摩托车进行体验。戴好安全头盔,发动摩托车引擎,将车子驶离出发点,记者直奔科目二驾驶技能考试的第一道关卡——坡道定点停车与起步。将车子前轮停在坡道的白线处,必须在30秒内起步离开,否则挂课出局,部分考生就在此处饮恨离场,记者也出现了失误。第二关是单边桥,这个难度不大,只要眼睛直视前方,把车摩托车龙头保持平衡,记者很快过关。

较大的考验是第三关——绕桩。摩托车要绕行5根红白相间的桩杆,完整搞一个来回才行,期间不能碰桩、不能碾压白线,否则1次扣10分,连碰两次就出局。如果脚掌离开踏板,还未接触地面,系统就会判定出局。在这一关,记者接连失误,额头上出了不少汗,还是被判定扣分出局。

科目三是模拟城市街道考试。道路中设有白色停止线和人行横道,记者按要求停车;左掉头时,则尽量靠右边转大弯,避免出线扣分。相对来说,若科目二顺利过关,科目三出局的可能性不大。若再接再厉,完成科目三理论考试,就可以拿到驾驶证。当天,记者因业务不熟,体验考试失利,跌了不少雷。通过与现场考生交流得知,若不到考场多练几把,想直接考试拿证有点难。

市公安局交警支队驾管所派驻考点的工作人员彭文滔表示,交警部门对这里的考试一直进行严格的监管,以确保摩托车驾驶人考试的公平公正。他提醒各位驾驶员,要持证驾驶,安全出行。

“每天可考150人,最快一周拿证!”市红骑机动



本文作者体验摩托车驾考流程。株洲晚报融媒体中心/刘震 摄

车驾考服务有限公司负责人谭强介绍,该考场已通过省交警总队验收,并于4月17日开始考试。他们可为广大学员提供三轮摩托车(D证)、两轮摩托车(E证)、轻便摩托车(F证)的考试教学培训服务,已在市区建立11家培训报名点。5月以来,已组织400多名考生考试。

“考试要求更高,有利于培育良好的驾驶习惯。”谭强表示,摩托车驾驶人智能化考场的启用,增加了考试工作的透明度,提高了驾驶人源头管理和考试质量,对预防交通事故将起到很好的促进作用。

据了解,交警支队于3月1日通过株洲日报等向社会发布了关于进一步规范摩托驾驶人智能化考场建设工作的公告,这标志着我市摩托车驾驶人考试进入智能化评判时代。12月31日前,各县市区都将有一个摩托驾驶人智能化考场建成使用。目前,这项工作正在紧张推进中。

警民情

挖呀挖呀挖,萌娃收到“平安大礼包”



“在特别大的幼儿园里面挖呀挖呀挖,种安全的种子,开幸福的花……”5月31日,荷塘公安分局团委组织民警走进辖区郇城幼儿园,为萌娃们送上了一份特殊的“六一”儿童节“平安大礼包”,深入推进能力作风建设“工作落实年”活动走深走实。

民警们结合实际,用通俗易懂的语言、生动有趣的方式向孩子们绘声绘色的讲解防拐防骗、交通安全、防溺水、安全乘车、安全骑车等安全常识,并让孩子们把安全知识带回家,当一名小小的安全监督员,监督家长们的安全骑车戴头盔、遵守交通规则。最后,大家齐唱安全教育版歌曲《挖呀挖》,在孩子们心中播种下“藏蓝警察梦想”。

(株洲晚报融媒体中心/沈全华 通讯员/李星 摄影报道)

以案说法

银行怠于更正不良记录,法院:构成名誉侵权

本报讯(株洲晚报融媒体中心/贺天鸿 通讯员/通讯员 罗丽芳 黄辉) 近日,芦淞区人民法院审理了一起诉银行征信记录有误的名誉侵权案件。法院判决限某银行于判决生效之日起15日内更正原告方某征信记录。

2017年11月,方某与某银行签订了个人住房借款合同用于购买房屋,合同约定2018年12月31日交房。后因开发商违约不能交房。2020年4月,方某诉至法院请求解除与开发商签订的房屋买卖合同及与某银行签订的借款合同,请求剩余房贷本息由开发商直接向银行偿还。2020年5月,法院判决解除商品房买卖合同、个人住房借款合同,由某开发商向某银行偿还剩余房贷本息。

同年8月,方某收到银行发送的催款信息,查询个人征信,显示自己存在29个月的逾期。方某多次与银行沟通,银行置之不理。方某遂将该银行诉至法院。

法院审理认为,原告正常归还被告贷款至2020年3月。2020年5月法院判决双方合同解除时,原告实际逾期仅1个月。原告的征信不良记录虽系在民事判决前已产生,但被告将解除合同后至今的逾期月数都列为原告未还款的期数和未还款本息予以累加明显不当,应当予以纠正。被告只能将原告仅逾期1个月的情况反映至金融信息数据库。故法院判决:限某银行于本判决生效之日起15日内更正原告方某的征信记录。

“李鬼”不是“李逵”,聪明反被聪明误

本报讯(株洲晚报融媒体中心/沈全华 通讯员/卜妍) 车牌是机动车的“身份证”,具有唯一性和法定性,个别驾驶人自以为使用其他机动车号牌上路就可以躲避电子眼抓拍,殊不知交警早就盯上你了。5月30日,芦淞交警大队发布两起使用其他车辆号牌的交通违法行为案例。

套用旧车牌,“李逵”变“李鬼”

5月22日上午,芦淞交警接到预警信息,一辆悬挂车牌号为湘DA7270的已注销车辆在芦淞区有行驶轨迹。

交警立即对车辆行驶轨迹进行研判,紧紧盯住行驶路线的各个监控和卡口,通过调取行驶线路沿线各监控视频,确定车辆行驶规律,最终在太子路与南环线交叉口将车辆成功拦截。

经核查,驾驶人廖某为了躲避电子抓拍,在经过电子警察抓拍路口前换上自己以前的车牌,不想聪明反被聪明误。

因违反《道路交通安全法》第十六条第四项之规定的“使用其他车辆的机动车号牌”的违法行为,被依法处以罚款4000元、驾驶证记12分。所使用的违法

车牌,也被收缴。

“大奔”玩套路,千里之外有分身

近日,芦淞交警大队接到预警信息,有一台奔驰GL450豪华越野车(俗称“大奔”)同时在株洲和广州有行驶轨迹,涉嫌套牌。

秩序中队中队长傅正军立即带领人员展开调查,发现该号牌车在株洲的行驶轨迹多偏向于乡村道路且行驶时间多为夜间。

傅正军带领民辅警连续几天在其经常出没的芦淞区曲尺村蹲守,但一直没有发现其踪迹。直到最近,终于发现该车出现在芦淞区沿港路,遂在某宾馆前将该车查获。

经核查,该车车架号被篡改改为登记证书上的车架号,但其行车电脑码与车架码不对应,疑为“大套”走私车辆。目前,该车被芦淞交警依法扣留,案件仍在进一步侦办中。

芦淞交警提醒,作为一名机动车驾驶人,只有遵章守法、文明出行,才能确保自己的行车安全。不要有歪心思,不要动歪脑筋,否则必然得不偿失,搬起石头砸自己的脚。