

# 4月到,这些重要新规影响你的生活

驾驶证买分卖分将面临重罚、恢复驾驶资格考试“跨省可办”、对电视剧母版时长予以规范……崭新的4月,又一批新规将开始影响你的生活。

## 驾驶证买分卖分将被重罚

驾驶证买分卖分行为,严重危害道路交通安全。2022年4月1日起施行的《道路交通安全违法行为记分管理办法》,将对此类行为进行重罚。

机动车驾驶人请他人代为接受交通违法行为处罚和记分并支付经济利益的,由公安机关交通管理部门处所支付经济利益三倍以下罚款,但最高不超过五万元;同时,依法对原交通违法行为作出处罚。

代替实际机动车驾驶人接受交通违法行为处罚和记分牟取经济利益的,由公安机关交通管理部门处违法所得三倍以下罚款,但最高不超过五万元,一次记12分;同时,依法撤销原行政处罚决定。

组织他人实施买分卖分牟取经济利益的,由公安机关交通管理部门处违法所得五倍以下罚款,但最高不超过十万

元;有扰乱单位秩序等行为,构成违反治安管理行为的,依法予以治安管理处罚。

## 恢复驾驶资格考试“跨省可办”

修订后的《机动车驾驶证申领和使用规定》自2022年4月1日起施行,一批交管便利措施将落地。

规定明确,对在户籍地以外申领大中型客货车驾驶证的,申请人可以凭居民身份证“一证通考”,无须再提交居住证明。对驾驶证超过有效期未换证被注销不满两年的,申请人可以向全国任一地申请参加科目一考试,恢复驾驶资格,更好满足群众异地考试换证需求。

在驾驶证考试内容和项目上,对持有小型自动挡汽车驾驶证增驾其他小型汽车,或者持有摩托车驾驶证增驾其他类型摩托车的,只考试科目二和科目三,优化考试程序。

## 电视剧集正片时长不少于41分钟

一集不长的电视剧,预告就占了好几分钟……2022年4月1日起施行的《电视剧母版制作规范》对此进行统一规

范,努力破解剧集时长“注水”现象。

根据规范,常规剧集正片时长不少于41分钟,片头时长不超过90秒、片尾时长不超过180秒,“前情回顾”“下集预告”的时长原则上均不超过30秒,每集结尾画面与下一集开始画面如有重复内容,时长不超过30秒。

针对近年来屡屡引发纠纷的电视剧署名问题,规范明确,作品署名情况应如实体现作品权属情况;演职人员在电视剧的署名方式、顺序、位置等由聘用合同约定,制作者应在与演职人员签署聘用合同时就署名问题进行沟通 and 约定,规避署名排位等署名纠纷的发生。

## 开展旅游、潜水、捕捞等活动不得危及水下文物安全

修订后的《中华人民共和国水下文物保护管理条例》自2022年4月1日起施行。条例规定,在中国管辖水域内开展科学考察、资源勘探开发、旅游、潜水、捕捞、养殖、采砂、排污、倾废等活动的,应当遵守有关法律、法规的规定,并不得危及水下文物的安全。

在中国管辖水域内进行大型基本建设工程,建设单位应当事先报请相关文物主管部门组织在工程范围内有可能埋藏文物的地方进行考古调查、勘探;需要进行考古发掘的,应当依照《中华人民共和国文物保护法》有关规定履行报批程序。

## 进一步规范煤矿安全生产行为

《应急管理部关于修改〈煤矿安全规程〉的决定》自2022年4月1日起施行。新修改的规程进一步规范煤矿安全生产行为,提高煤矿安全生产条件和现场管理标准。

新修改的规程明确:一个矿井同时回采的采煤工作面个数不得超过3个,煤(半煤岩)巷掘进工作面个数不得超过9个。严禁以掘代采。在采动影响范围内不得布置2个采煤工作面同时回采。严禁开采和毁坏高速铁路的安全煤柱。

新修改的规程还细化了爆破作业安全距离的规定等。

新华社记者 白阳  
据新华社北京3月31日电

## 维护疫情防控秩序

疫情发生以来全国已起诉涉疫案件超万件

据新华社北京3月31日电(记者刘硕)记者31日从最高人民检察院获悉,自新冠肺炎疫情发生以来,全国各级检察机关严格在法治轨道上依法战“疫”,有力维护疫情防控秩序。据统计,截至2022年2月,全国检察机关共批准逮捕涉疫案件7047件9377人,不捕1584件2528人;起诉11340件15666人,不诉1437件2393人。

最高检第一检察厅负责人表示,从近期检察机关办理的妨害疫情防控秩序犯罪情况看,这些违法犯罪活动涉及多行业、多领域,有的危害后果和情节较为严重。例如,承接南京禄口国际机场航空器消毒、保洁业务的公司,为了节约成本,要求尽量少用消毒剂,消毒工作作业时间、喷洒时间不足,接送保洁人员的车辆和司机、保洁操作过程等均未做到国际国内有效分专,专班管理,导致疫情扩散。

## 汽油柴油价格上调

自3月31日24时起,每吨均提高110元

据新华社北京3月31日电(记者安蓓 王悦阳)国家发展改革委31日称,根据近期国际原油价格变化情况,按照现行成品油价格形成机制,自2022年3月31日24时起,国内汽油、柴油价格每吨均提高110元。

这是去年年底以来我国连续第七次上调汽油、柴油价格。国家发展改革委有关负责人说,中石油、中石化、中海油三大公司及其他原油加工企业要组织好成品油生产和调运,确保市场稳定供应,严格执行国家价格政策。各地相关部门要加大市场监督管理力度,严厉查处不执行国家价格政策的行为,维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

## 确保安全有序出行

铁路等部门部署旅客清明小长假出行

据新华社北京3月31日电(记者樊曦)清明小长假即将来临,铁路等部门积极部署,强化安全检查,确保旅客安全有序出行。

记者31日从中国国家铁路集团有限公司了解到,全国铁路清明假期运输期限为4月2日至5日共4天。为满足旅客假期出行需求,各地铁路部门将统筹疫情防控和运输组织,根据客流需求和疫情防控政策变化,充分实施“一日一图”方案,动态调配运力,精准开行列车。

按照常态化疫情防控要求,中国铁路郑州局集团公司加强候车厅、旅客列车车厢等服务场所通风、保洁和消毒,保持公共场所环境整洁。

## 4月“天象剧场”上新

木星火土上演“四星连珠”,观水星迎全年最佳时机

据新华社天津3月31日电(记者周润健)4月“天象剧场”要上新啦!火星“合”土星、木星火土“四星连珠”、天琴座流星雨极大、银拱之眼、金牛伴月、水星东大距等“佳片”将扎堆上映。

首先登场的是4月5日的火星“合”土星。进入4月下旬,木星进一步远离太阳,正式加入黎明“行星秀”的大舞台。4月18日晨,木星、金星、火星和土星由低到高,几乎等距排成一条直线,上演罕见的“四星连珠”。4月23日,天琴座流星雨将迎来极大。4月26日,拍摄银拱之眼迎来绝佳时机。4月27日至28日,最亮的三个天体(通常情况下)——木星、金星和残月将“欢聚一堂”。4月29日,水星迎来东大距,今年水星共有7次大距,这次大距的条件是最好的。

## 藤县难

# “3·21”东航 MU5735 航空器飞行事故主要搜救任务已基本完成

新华社广西梧州3月31日电 记者从3月31日召开的“3·21”东航MU5735航空器飞行事故国家应急处置指挥部第十场新闻发布会上获悉,目前,“3·21”东航MU5735航空器飞行事故的主要搜救任务已经基本完成。

民航局航空安全办公室主任朱涛介绍,通过近10天的努力,调查工作已经取得初步进展。残骸搜寻基本完成,除寻获两部黑匣子之外,还发现了发动机、水平安定面、右侧大翼翼尖残骸

等重要部件,已经搜集到的4万多件残骸正在逐一进行消杀、清洗、辨认、分类和编号。

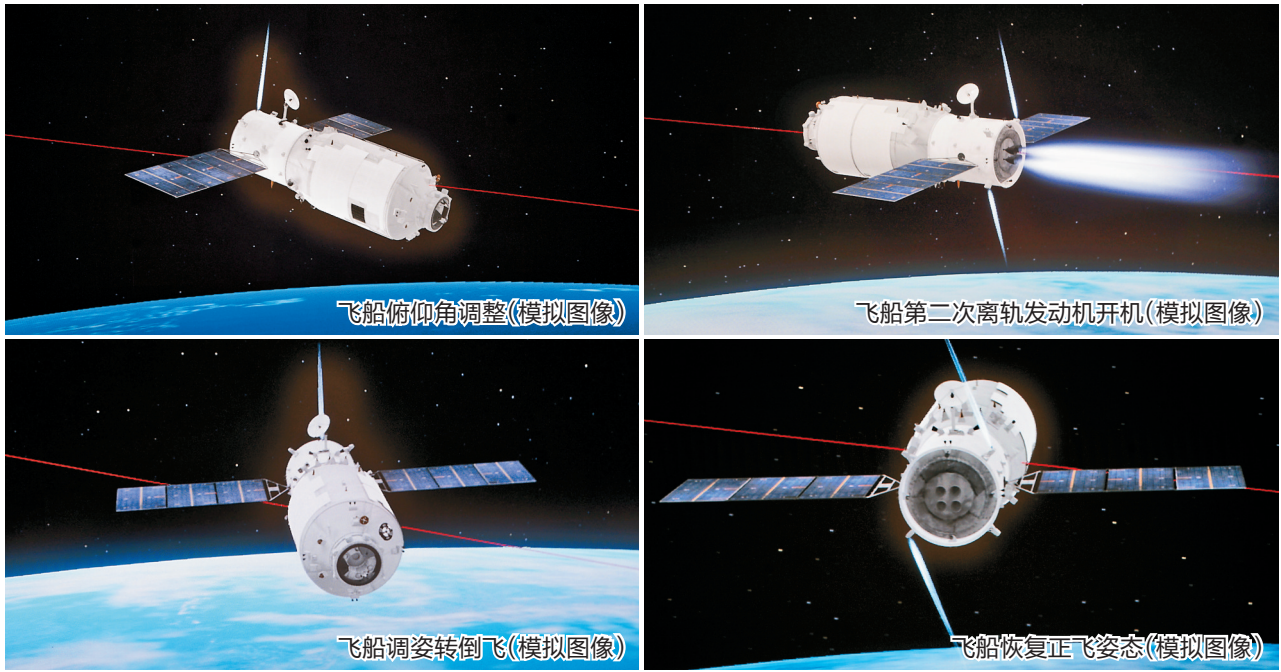
朱涛表示,目前开展了初步分析工作,对现场环境、残骸分布和撞击痕迹等进行定位、拍照;研判飞机落地时可能的运动轨迹、姿态和撞击力。通过分析空管雷达自动化系统数据,尝试还原事发前的真实飞行过程。对涉及航班旅客、行李、货物、邮件等资料进行查验。两部黑匣子数据正在解码中。

随着搜救工作接近尾声,现已进入到事故技术分析和调查取证阶段。朱涛介绍,根据国际民航公约附件和我国民航规章相关要求,将在事发30天内完成初步调查报告,全部调查结束后将向公众公布完整的调查报告。

“我们将遵循客观公正、科学严谨的原则,不放过任何一个疑点,查明事故原因,还原事故真相,防止类似事故再次发生。”朱涛说。

## 航天

# 天舟二号受控再入大气层任务顺利完成



据新华社北京3月31日电(记者李国利 黄一宸)记者从中国载人航天工程办公室获悉,天舟二号货运飞船已于北京时间3月31日18时40分受控再入大气层。飞船绝大部分器件被烧蚀销毁,少量残骸落入南太平洋预定安全海域。

天舟二号是中国空间站关键技术验证阶段发射的首艘货运飞船,于2021年5月29日发射入轨,这也是我国空间站货物运输系统的第一次应用性飞行,为空间站送去6.8吨物资补给。在轨运行期间,天舟二号货运飞船先后与天和核心舱进行了4次交会对接,按计划完成了飞船绕飞、机械臂转位舱段验证、手控遥操作交会对接等多项拓展应用试验。与空间站分离后,充分利用飞船推进剂余量,成功实施了货运飞船与空间站2小时快速交会试验,为空间站在轨建造和运营管理积累了经验。

接,按计划完成了飞船绕飞、机械臂转位舱段验证、手控遥操作交会对接等多项拓展应用试验。与空间站分离后,充分利用飞船推进剂余量,成功实施了货运飞船与空间站2小时快速交会试验,为空间站在轨建造和运营管理积累了经验。

# 神舟十三号航天员乘组紧张进行返回各项准备

据新华社北京3月31日电(记者李国利 黄一宸)记者3月31日从中国载人航天工程办公室了解到,在送别天舟二号货运飞船后,在轨飞行的神舟十三号航天员乘组正在紧张进行飞船返回各项准备。

2021年10月16日,航天员翟志刚、王亚平、叶光富在酒泉卫星发射

中心搭乘神舟十三号载人飞船进入天和核心舱,成为入住中国空间站的第二批航天员。160余天的太空飞行中,3名航天员在地面科技人员支持下,圆满完成了2次出舱活动、2次“天宫课堂”太空授课活动,开展了多项科学技术试验与应用项目。王亚平成为中国首位进行出舱活动的女航天员。

员,航天员首次在轨通过遥操作完成货运飞船与空间站对接,飞行乘组创下了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录,为后续建造空间站奠定了坚实基础。

目前,空间站核心舱组合体在轨稳定运行,航天员乘组计划于4月中旬返回地面。

## 全国政协社会和法制委员会原副主任傅政华

### 严重违纪违法被开除党籍开除公职

新华社北京3月31日电 日前,经中共中央批准,中央纪委国家监委对第十九届中央委员、全国政协社会和法制委员会原副主任傅政华严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查,傅政华完全背离理想信念,从未真正忠诚于党和人民,彻底丧失党性原则,毫无“四个意识”,背离“两个维护”,政治野心极度膨胀,政治品行极为卑劣,投机钻营,利令智昏,为达到个人政治目的不择手段;参加孙力军政治团伙,拉帮结派,搞营私舞弊;在重大问题上弄虚作假,欺瞒中央,危害党的集中统一;妄议党中央大政方针,长期结交多名“政治骗子”,造成恶劣影响;长期违规领用和携带枪支,形

成严重安全隐患;对纪法毫无敬畏,执法犯法,徇私枉法,擅权专断,恣意妄为,造成严重恶劣政治后果;长期搞迷信活动,对抗组织审查。无视中央八项规定精神,特权思想极为严重,生活奢靡享乐,长期违规占用多套住房、办公用房和多辆公车供个人及家庭享受,长期安排多名公职、现役人员为个人及家人提供服务,频繁接受高档宴请和旅游安排;在组织函询时不如实说明问题,在干部选拔任用工作中为他人谋取利益,严重破坏政法队伍政治生态;贪腐糜烂,大搞权钱交易,非法收受巨额财物。

傅政华严重违反党的政治纪律和政治规矩、组织纪律、廉洁纪律和生活

纪律,构成严重职务违法并涉嫌受贿、徇私枉法犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质特别恶劣,情节特别严重,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定,经中央纪委常委会会议研究并报中央政治局会议审议,决定给予傅政华开除党籍处分;由国家监委给予其开除公职处分;终止其党的十九大代表资格;收缴其违纪违法所得;将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物一并移送。给予其开除党籍的处分,待召开中央委员会全体会议时予以追认。



## 国防部新闻发言人答记者问

# 中国军事力量的增长完全是世界和平力量的增长

国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦31日在回应美日等国针对中国国防支出预算相关言论时表示,中国军事力量的增长,完全是世界和平力量的增长。事实证明,美国才是破坏世界和平稳定的罪魁祸首和“幕后黑手”。

吴谦说,每当中方公布国防支出预算,总有一些美西方国家的官员和媒体恶意指责,中方对此表示坚决反对。

吴谦强调,中国国防费是公开透

明的,中方积极参加联合国军费透明制度,从2008年起每年向联合国提交上一财政年度军事开支报告。日方炒作所谓中国军费“不透明”,无非是为自身军力扩张、突破战后国际秩序寻找借口。近年来,日方连续增加防卫预算,加大太空、网络、电磁等新型作战领域投入,加强西南方向军事部署,开发高端武器装备,在地区制造紧张态势,这种动向十分危险,已引起国际社会高度警惕。我们敦促日方切实汲取历史教训,在军事安全领域谨言慎行。

# 捍卫国家主权安全问题 中国人民解放军始终敢于亮剑善于亮剑

国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦31日在回答美英F-35战机在东海上空与中国歼-20战机近距离相遇等相关问题时表示,在捍卫国家主权安全问题上,中国人民解放军始终是敢于亮剑、善于亮剑的。

有记者问,美太平洋空军司令近日称,美军F-35战机近期在东海上空曾与中国歼-20战机近距离相遇,歼-20战机表现相当专业,其指挥控制能力让人印象深刻;中方一些超远程空对空导弹得到了空警-500预

警机的协助,美方对打破中方协同杀伤链很感兴趣。请问中方对此有何评论?

吴谦表示,我们注意到美方言论。近年来,中国军队武器装备建设,包括空军主战装备建设取得长足进步,但还有不少发展的空间,对此中方是有清醒认识的。

“人民空军肩负着保卫国家领空安全的神圣职责。”吴谦强调,“在捍卫国家主权安全问题上,中国人民解放军始终是敢于亮剑、善于亮剑的。”

# “南海军事化”大帽子扣不到中国头上

国防部3月31日下午举行例行记者会,国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦在回答有关美军舰机到南海等相关活动时表示,美方有关做法与拜登总统“四不一无意”的表态严重不符,我们对此坚决反对。

吴谦说,今年是“上海公报”发表50周年。中美作为两个大国,合则两利,斗则俱伤。站在新的历史起点,我们希望美方与中方相向而行,汲取历史经验和智慧,推动两国两军关系尽快回到健康稳定的正确轨道,为世界的和平与安宁作出更大贡献。

过强化同盟关系反对中国,不支持“台独”,无意同中国发生冲突。中方认为,美方有关做法与拜登总统“四不一无意”的表态严重不符,我们对此坚决反对。

吴谦说,今年是“上海公报”发表50周年。中美作为两个大国,合则两利,斗则俱伤。站在新的历史起点,我们希望美方与中方相向而行,汲取历史经验和智慧,推动两国两军关系尽快回到健康稳定的正确轨道,为世界的和平与安宁作出更大贡献。

# 台湾问题,日方的手不要伸得太长

国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦31日在例行记者会上回答相关问题时表示,台湾问题纯属中国内政,与乌克兰问题有着本质区别,日方的手不要伸得太长。

吴谦说,台湾是中国的事,不关日本什么事,日方的手不要伸得太长。台湾问题纯属中国内政,与乌克兰问题有着本质区别。

吴谦指出,一段时间以来,国内国

个别政治势力总是寻求各种方式,为突破战后国际秩序、搞武力扩张制造借口,近期又发出违背本国“无核三原则”的危险声音,亚洲邻国和国际社会对此高度警惕。日本作为《不扩散核武器条约》缔约国,应切实履行核不扩散义务。中方一贯反对核武器国家在他国领土上部署核武器。我们敦促日方深刻反省历史,尊重亚洲邻国安全关切,坚持走和平发展道路,而不是相反。

# 如一意孤行,澳方必将付出代价

国防部新闻局局长、国防部新闻发言人吴谦31日在例行记者会上回答相关问题时表示,澳大利亚一些政客为了一己私利炒作涉华议题,多次就双边关系、涉台等问题发表错误言论,中方对此表示强烈不满和坚决反对。

吴谦说,近期,澳大利亚一些政客为了一己私利,密集炒作涉华议题,多次就双边关系、涉台等问题发表错误言论,中方对此表示强烈不满和坚决反对。

吴谦指出,美英澳开展核潜艇合

作,违反《不扩散核武器条约》目的和宗旨,损害国际核不扩散体系,破坏地区和平稳定,遭到国际社会普遍反对。

“澳方在台湾问题上的错误言论是非常危险的。我们正告澳方,台湾是中国领土不可分割的一部分,台湾问题纯属中国内政,不容任何外来干涉。如果澳方一意孤行,则必须为干涉中国内政做好付出惨痛代价的准备。”

吴谦说。 记者 张汨汨  
据新华社北京3月31日电

# 超1900万剂新冠疫苗报废 印尼呼吁富国勿捐赠“临期疫苗”

印度尼西亚卫生部官员3月30日说,今年已有1900多万剂新冠疫苗因超过保质期而不得不报废,还有大约150万剂新冠疫苗将于4月过期。这些疫苗多数是来自美国、澳大利亚等发达国家捐赠的临期疫苗,往往令受捐赠国来不及分配给民众接种。

包括印尼在内的多个发展中国家正在加速推进新冠疫苗接种计划,大量疫苗来自相关项目和其他国家捐赠,而印尼等国已经多次呼吁捐赠方不要提供临期疫苗。

印尼卫生部高级官员安达卢西亚3月30日在一场议会听证会上

说,今年1至3月,全国有1930万剂新冠疫苗因过期而报废,其中97%来自捐赠。

丽兹卡说,报废疫苗绝大多数是英国阿斯利康疫苗,也有美国莫德纳疫苗。她表示,印尼政府后续会尽量优先分配、使用剩余保质期较短的疫苗,以避免浪费。

印尼外交部官员斯贾贾亚在一场听证会上说,印尼近期将不再接受新冠疫苗捐赠,并将告知捐赠方所捐疫苗至少应有三分之二的保质期。

杨舒怡  
据新华社专特稿

# 空客 A380 完成“地沟油”燃料试飞

欧洲飞机制造商空中客车公司一架A380型客机日前由废弃食用油等制成的燃料提供动力,完成试飞。

据美国有线电视新闻网3月30日报道,这架A380型客机同月25日从法国南部图卢兹市布拉尼亚克机场起飞,由“可持续航空燃料”提供动力,完成3小时飞行。

可持续航空燃料主要由废弃食用油和其他油脂加工制成。

3月29日,客机再次使用可持续航空燃料,从图卢兹市飞往法国另一座南部城市尼斯。这次飞行目的是监测客机起降时燃料使用情况。

空客去年一直在测试可持续航空

燃料,参与测试的机型包括A350和A319neo型客机。空客希望10年内得到相关飞行认证。

空客在一份声明中说,航空业要在2050年前实现净零碳排放,增加可持续航空燃料的使用是“关键途径”。

空客A380是全球最大客机,素有“空中巨无霸”之称,但近年来风光不再。不少航空公司停止使用这款客机,部分原因在于它不如其他更新型的远程飞机省油。空客去年底向客户交付最后一架A380客机后,停止生产这一机型。

空客最近宣布将使用A380客机测试一款氢动力发动机。 陈丹  
新华社微特稿