最高法发布

# 首批10个依法惩处妨害 疫情防控犯罪典型案例

最高人民法院 10 日发布第一批 10 个依法惩处妨害疫情防控犯罪典型案例,包括妨害传染病防治,妨害防疫工作人员依法执行公务甚至杀害防疫人员,冒充防疫人员实施抢劫,编造、故意传播虚假疫情信息,利用疫情实施诈骗及非法猎捕,杀害珍贵、濒危野生动物等犯罪。

这 10 个案例包括:田某某妨害传染病防治案,马某某故意杀人案,业某某抢劫案,刘某某编造、故意传播虚假信息案,赵某某诈骗案,孙某某、蒋某诈骗案,叶某妨害公务案,唐某某寻衅滋事案,黄某某非法制造枪支、非法猎捕、杀害珍贵、濒危野生动物、非法持有枪支案,陈某某非法收购珍贵、濒危野生动物案。

田某某妨害传染病防治案中,田某某故意隐瞒武汉旅居史,拒绝配合医护人员采取防治措施,造成新型冠状病毒传播的严重危险,致37人被隔离

观察。法院以妨害传染病防治 罪判处其有期徒刑十个月。

马某某故意杀人案中,马 某某与防控卡点工作人员发生 争执,因对卡点工作人员张某 某持手机拍摄取证的行为不 满,遂持随身携带的折叠刀朝 张某某胸腹部连续捅刺,又向 前来劝阻的卡点工作人员李某 某腹部捅刺,致张某某、李某某 经送医院抢救无效于当日死 亡。法院以故意杀人罪判处被 告人马某某死刑,剥夺政治权 利终身。

业某某抢劫案中,业某某在疫情防控期间冒充疫情防控 人员,骗开小区住户房门,持刀人户抢劫。法院以抢劫罪判处 被告人业某某有期徒刑十一年,并处罚金人民币四万元,剥 夺政治权利二年。

最高人民法院刑一庭负责 人表示,这些案例基本涵盖妨 害疫情防控的主要犯罪类型, 对相关刑事案件的审判工作具 有一定的参考价值。疫情发生 以来,各级人民法院依法及时 从严惩处了一批妨害疫情防控 的犯罪,发挥震慑作用,有效维 护医疗秩序、防疫秩序、市场秩 序和社会秩序。

该负责人表示,疫情给人 民法院的审判工作带来了一定 的困难。各地法院在做好疫情 防控的前提下,想方设法将对 审判工作的影响降到最低程 度。截至3月4日,采用速裁程 序、简易程序审理的妨害疫情 防控刑事案件分别达51.66%、 40.53%。同时,各地法院创新工 作方式,通过视频、短信等非接 触方式完成文书送达、指定辩 护等工作,其中59.3%的案件 采取视频开庭审理。

他同时表示,各地面临的 疫情形势和防控任务差异较 大,人民法院在案件审理中也 要充分考虑各地分区分级差异 化防控形势任务。要平衡国法、 天理、人情,实事求是,做到罪 责刑相适应,避免政策把握粗 放化、简单化。 /新华社 警方提醒:

#### 复工复产期间 谨防电信网络诈骗"新花招"

当前,正值复工复产时期,新疆警方从近期破获的案件中发现,一些不法分子利用非接触式复工、居家隔离等情景,实施新型电信网络诈骗。乌鲁木齐市公安局梳理了近期4个典型的诈骗类型:

一是宣称低价出售防疫物资。不法分子利用复工复产期间,口罩、酒精、消毒液等防护用品紧缺之际,通过微博、微信、QQ、直播平台等发布虚假信息,打着低价的幌子,诱骗受害人转款购买,收到货款后便拉黑受害人,实施诈骗。

二是利用网络授课平台诓骗钱财。当前,很多中小学校利用网络平台给学生们上课。一些不法分子通过潜入班级的微信群、QQ群,将头像改换成班主任老师的头像,假借开展线上教学,以收缴教材费、培训费等为名欺骗学生家长转账汇款,实施诈骗。

三是宣称可以"无抵押"放

贷。不法分子发现一些企业在复工之初资金紧张,便发布"无抵押""无担保""低利息""放贷快"等虚假贷款信息,吸引受害人进行贷款,再以收缴"保险费""手续费""保证金"为名,诱骗受害人转账汇款,实施诈骗。

四是宣称招人在家"刷单"做兼职。不法分子通过短信群发、微信、QQ朋友圈等形式发布"刷单""刷信誉"等兼职工作广告,打着"足不出户、日入百元"的幌子诱使受害人参与,一旦受害人上钩,便以各种理由要求受害人给自己转账汇款,随后消失,实施诈骗。另外,所谓的"刷单""刷信誉"行为本身就涉嫌诈骗。

如有群众发现自己已上当受骗,可立即报警,并收集通信记录、聊天记录、转账记录等,为警方破案提供合法有效证据。

/新华社

## 国内成品油"地板价"机制或触发

刚刚过去的周末,世界头号石油出口国沙特阿拉伯发起一轮油价"闪电战",反击俄罗斯等非欧佩克产油国的竞争。3月9日,布伦特原油期货价格开盘即"砂崩",盘中跌幅一度超过30%,这是1991年以来最大单日跌幅。

业内机构分析认为,国际油价从技术上已经进入熊市,不排除短期仍存在进一步下行的风险,国内成品油价"地板价"机制或触发,届时炼厂将迎来政策性套利机会。

欧佩克"领头羊"沙特阿拉伯7日宣布,自4月份开始大幅下调官方石油售价并提高产量,作为对俄罗斯前一日拒绝与欧佩克达成减产协议的反击。

截至美国东部时间8日晚间,组约商品交易所4月交货的轻质原油期货价格和5月交货的伦敦布伦特原油期货价格均已跌

破每桶35美元关口。9日,布伦特原油期货在亚洲交易时段开盘后的短短几秒钟内下跌了31%(约14美元/桶),最低触及31.02美元/桶。

高盛认为,欧佩克和俄罗斯已经开启石油价格战,可能会推动原油跌至20美元区间。费氏全球能源咨询公司表示,如果原油价格跌至20多美元,俄罗斯会在三个月内做出妥协;但是如果价格保持在40多美元,俄罗斯妥协可能需要长达一年的时间。

按照 2016 年国家发改委发 布的成品油价格形成机制,国内 成品油价格调控设"天花板价"和 "地板价"。其中调控上限(天花板 价)为每桶 130 美元,下限(地板 价)为每桶 40 美元。即当国际市 场油价低于 40 美元时,汽、柴油 最高零售价格不降低,炼厂端可 能产生的超额利润将计提风险准 备金,央企由财政部征收,地方企 业由地方征收。

中金报告表示,考虑到地方企业受地方征收机关的监管力度远低于国有石油公司,地炼和民营大炼化有望从中受益。建信期货也认为,"地板价"机制触发,对于炼厂而言形成了政策套利机会。若油价进一步下跌,将在很大程度上刺激我国炼厂的原油采购,进而托底原油需求。此外,低油价对我国的战略储备也可能形成刺激。

中金报告指出,布伦特原油价格自年初以来已经下跌了近三分之一,考虑到炼厂连续作业和移动平均法计算原油加工成本的特性,预计今年首季炼油行业或面临较大的库存损失。当然,倘若未来油价止跌回升,炼厂将重新享受低加工成本的优势,取得库存收益。/新华社

### 居家生活 激发中国大屏电子产品需求

新冠肺炎疫情发生以来,不少企业延迟复工,学校推迟开学。上网课、线上办公、网络娱乐等"宅生活"瞬间让包括电脑、平板在内的大屏电子产品成为"抢手货"。

"家里有一台电脑,但是比较旧了,现在孩子要上网课,我也要远程办公,所以上个月我又买了台新电脑。"合肥工业大学的胡孟杰老师说。

疫情期间,全国各地学校积极实行"停课不停学",通过网上授课方式指导和帮助广大学生群体居家学习。胡老师的儿子今年8岁,在读二年级,每天需要在家听网课约一小时。

以往一个家庭一台电脑可能就够了,但是此次疫情把人们"限"在家里,孩子要用电脑听课,爸爸要用电脑办公,妈妈要用电脑视频开会,就连很多平时不怎么使用电子产品的老年人也开始"触网"。在此背景下,作

为必备硬件保障的手机、电脑, 特别是平板电脑和大屏手机,短 时间内成为应急刚需。

在联想最大的笔记本电脑研发制造基地——联宝(合肥)电子科技有限公司,工人们正在加班加点赶制订单。"目前公司的订单累积近300万台,包括电脑和相关服务器,这大概是往年同期的3倍,订单总价值约100亿元。"联想集团副总裁、联宝科技CEO柏鹏说。

在这个特殊时期,大家不愿 前往卖场,许多门店也未营业, 因此网购成为主要选择。

苏宁易购数据显示,近期学习所需的电脑、平板、学习机、打印机等设备的销量快速增长。二手交易平台转转的最新数据也显示,2月1日至13日,转转平台的"平板"和电脑类产品的交易量分别环比增长84.7%和65.6%。

/新华社

## 全家人的"抗炎"饮食,你值得拥有!

新冠肺炎简称 NCP,NCP的"炎"是大家常说的东路中的"炎"是大家常说的东路中域,这是性感的"炎",实际是各种炎性细胞坏死。是各种炎性细胞坏死。在压力和应激等自身体较后,不一定,是性炎症。或实,是是很大的,但低强度,不定"长期是很大的,但低强度炎症也不可不防!

哪些情况预示这种"炎症' 的存在?

1. 吃出来的"炎症"

①高脂高糖高热量饮食:一餐大鱼大肉就能让身体里炎性因子升高。如果一个人经常这样吃的话,TA体内的炎症因子水平已经悄悄升高了;"西式饮食"

和西式快餐通常有这些特点。

②精致碳水化合物/高血糖生成指数食物:一次摄入超过50克的糖或精致碳水化合物都能使身体进入炎症状态;而且让人体在下一餐的时候也更容易出现炎症因子升高和胰岛素敏感性下降的情况("二餐效应"),过量饮酒等饮食行为也会让身体"发炎"。

2. 压力和应激

当生活中出现的事件或压力超过我们的承受能力时,我们的身体会启动"应急"应对机制,这会使我们的身体处于应激状态。在应激状态下,我们的神经和内分泌功能也会发生改变,包括进入以上所说的"低强度炎症"状态。疫情让一些人处于"应激"状态,而面对压力和应激,我们的身体会更喜欢高脂高糖饮食,形成恶性循环。有

没有"发炎",其实不一定需要心理医生评估和填心理评估量表,你自己也可以自己大致判断出来:看看自己最近是不是动不动就被感动得泪流满面,也就是所谓的泪点变低了,或特别容易义愤填膺,也就是所谓容易生气了,或者容易焦虑、疲惫、失眠等,就知道了。

3.其他情况: 熬夜、睡眠不足、超重和肥胖等等情况下,身体也会默默地以"发炎"等方式表达不满。研究表明,肥胖、糖尿病、心脑血管病以及癌症等慢性病等都可能是这种"炎症"长期"小火慢烤"的结果。

如何消灭"炎症"反应?

1.全谷物:全谷物,包括杂粮、粗粮或颗粒完整的谷物,血糖生成指数较低,富含膳食纤维、维生素和其他有活性的膳食

成分,有助于抑制炎症因子。其中杂豆也包括在这里,一些杂豆还富含色氨酸,有助于合成5-羟色胺,缓解焦虑抑郁。一餐所食的全谷物,还能有效抑制下一餐中,高糖诱发的炎症因子水平。

2.新鲜蔬菜水果:蔬菜水果 中富含各种维生素、膳食纤维 (膳食纤维与肠道菌群相互作用 改善机体"炎症")以及多种有抗 炎和抗氧化活性的植物化学物。 足量和多样的蔬菜水果摄入有 助于"抗炎";

3.蘑菇:菌菇类是我们常见的食物,种类繁多,味道鲜美,其中富含多糖、维生素和多种微量元素,是备受关注的"抗炎"食品

4.大豆及其制品:大豆富含蛋白质、异黄酮和膳食纤维等。研究表明,大豆蛋白有助于抑制

炎症反应和提高胰岛素敏感性;

5. 其他食品及某些膳食补充剂:还有很多研究表明,绿充剂:还有很多研究表明,绿茶、某些药食两用中药以及膳食补充剂,比如优质益生菌、益生元/膳食纤维,n-3多不饱和脂肪酸、多种维生素和植物化学物等,都有"抗炎"的作用。

按照膳食指南就能吃出一个很好的"抗炎"饮食:每天全谷物和杂豆类50-150克,建议搭配多种杂粮做成杂粮饭;多种新鲜蔬菜300-500克和多种水果200-350克,建议蔬菜水果尽量增加品类,水果不榨汁;做菜少油控糖;多吃菌菇;适量坚果;绿茶豆浆喝起来,再加上适量运动等。建议大家以膳食指南为基础,根据自己的喜好和实际条件,遵循上述原则开心吃饭,防止身体里的"小火"损害我们的健康!/新华社