

范》并发布相关短视频。许多网友留 言反馈:"不是我们想开,是它老弹出 来,一不留神就开通了""买东西时常 常自动弹出'免密支付'的窗口,不知 道奥秘在哪儿"……

"免密支付"原本是为了提升消费 者的支付便利性,为何却因诱导开通 而被消费者诟病?如何规范此类行 为?记者进行了采访

"提供'免密支付'服务,本质上是 支付平台出于利益考虑的一种商业 行为。"复旦大学国际金融学院助理 教授唐敦哲认为,由于"免密支付"能 够极大程度缩短支付链条、提升支付 效率,越来越多的平台开始在页面设

唐敦哲分析,背后主要有两方面 原因:一方面,支付平台能够显著增加 收入,降低运营成本。由于"免密支 付"的开通,消费者在支付时的环节减 少,降低了交易过程问题的发生率,平 台用于处理此类问题的运营成本大大 降低。同时,"免密支付"具有一定诱 导性,平台用户黏性较高,也进一步增 加了平台收入。另一方面,从宏观角 度看,诱导支付的背后实质上是平台 竞争的白热化。"市场竞争激烈,支付

如何进一步规范管理、避免消费

唐敦哲建议,首先,页面在视觉设

其次,要加强监管。在技术上,可 以通过人工智能等技术手段,对异常 开通、开通后的盗刷等潜在的不合理 消费行为进行监测,同时设置物理隔 离和分级账户,例如"免密支付"的金

此外,还要加强宣传教育。如 何在开通"免密支付"时注意分辨, 开通后如何关闭,开通可能带来哪 些风险……建议相关部门加强典型案 例宣介,特别是强化对老年消费群体 的宣传教育,帮助其远离平台"套路"

"规范'免密支付'开通行为,离不 开各方协同,同时借助科技的力量,共 同营造良好的支付环境,守护好消费

鱼会有重金属污染吗?

中国人喜欢吃鱼,但随着生活水 平的提高,人们对饮食安全的要求也 越来越高,很多人担心鱼类、水产会不 会有重金属污染,比如汞污染的风险, 鱼到底该怎么挑选、怎么吃更健康?

吃鱼的好处可不只是健脑

鱼肉作为"白肉"的一种,比起猪 牛羊肉来说,热量和饱和脂肪的含量 更低,钙等矿物质的含量相对更高, 可以作为减重、减脂期的优质蛋白质

而且,鱼肉中富含的谷氨酸、天冬 氨酸等呈鲜味氨基酸,让鱼肉自带鲜 味。这使得我们在做鱼时不用经过重 油、重盐、高糖的深度加工,只需清蒸 或者汤,就能美味诱人。

再加上不少鱼(尤其是多脂的海 鱼、部分淡水鱼)体内DHA等不饱和 脂肪酸含量很高,对于促进大脑细胞、 视觉细胞的发育和健康也多有裨益, 很适合作为日常补充 DHA 的良好 食物来源,对于大脑处于飞速发育期 d 的婴幼儿、需要补充 DHA 的老人、 年轻人而言,都是相当推荐的食物。

另外,不少鱼体内的维生素D含 量不低,而其他常见食物中的维生素 D含量均不高。对于缺乏日晒、食物 中维生素 D 匮乏的人群来说,很适合

鱼肉有重金属? 哪些鱼重 金属含量更高?

水体中的一些重金属,如汞、铅、 砷、镉,可以通过水体或者含有重金属 的藻类等,在鱼体内不断富集,而且代 * 谢时间很长

以往,人们认为深海的大型鱼比 淡水鱼更容易遭受重金属污染。这个 结论有一定道理,也有相应的调查研 ?究结果支撑。不过,鱼体内重金属污 : 染情况也和不同海域、鱼的种类和年

在全球范围内,鱼的重金属含量 存在这样的一般规律:

肉食鱼>杂食鱼和草食鱼:体形 大的鱼>体形小的鱼;年龄大的鱼> * 年龄小的鱼。

像美国食品药品监督管理局列出 的"不推荐"(汞含量高)级别中,就包 含了鲨鱼、剑鱼、方头鱼、大耳马鲛 鱼、大目金枪鱼、马林鱼等大型肉食 性鱼类

而不同海域也对鱼体重金属含量 有影响。根据一份调查研究结果,就 我国而言,东海渤海地区的野生鱼体 内汞含量高于养殖鱼;南海的海水养 殖鱼体内汞含量高于野生鱼。同时, 在这份调查中,石斑鱼、金线鱼、鲶 鱼、鳜鱼等肉食鱼显示出了较高的汞 含量,这也符合我们前文提到的一般 规律

香港食物安全中心也有关于鱼体 含汞水平的提示,其中也列出了如金 目鲷鱼、剑鱼、方头鱼、大目金枪鱼、



支付平台甚至会与银行进行捆绑,从 而拥有稳定的客户群。"唐敦哲说。

置上不应明显诱导,"同意开通"的按 键不应比"不开通"更明显,或者在开 通时增加人脸识别等步骤,以非常明 显的方式告知消费者开通风险。对于 已开通的行为,要降低关闭难度、减少 关闭操作步骤,可以设置撤回期,如设 置24小时或48小时内一键撤销等。

额上限,帮助消费者保持理性

者的'钱袋子'。"唐敦哲说。

蓝旗金枪鱼、旗鱼、鲨鱼等汞含量较高 的肉食鱼。这与美国食品药品监督管

理局给出的"不推荐食用"类目相似。 再者,要提醒大家的是,即便同一 种鱼,也应该避免选择体重过大的,这 主要是因为体重较大意味着鱼龄较 大,不仅肉质不一定细嫩,也容易通过

> 不过,大家可以放心的是,上述调 查结果同时指出,目前我国水产品的 汞含量整体上远低于国家标准限值。

吃吃喝喝富集到更多的重金属

考虑到我国人群鱼类摄入量不达 标,全人群摄入水产品所致的每日汞 暴露量普遍低于膳食暴露量与食品添 加剂联合专家委员会发布的经食品甲 基汞每周耐受摄入量 1.6 微克/公斤 体重,健康暴露风险总体上处于可接

无论是美国食品药品监督管理 局、香港食物安全中心,还是我国居民 膳食指南比较推荐的低汞、高DHA鱼 类包括:三文鱼、鲈鱼、沙丁鱼、凤尾 鱼、大黄鱼、罗非鱼等。一些贝类也属 于低汞的安全范畴,如蛤蜊、蟹、牡蛎 扇贝等,物美价廉,也是可以选择的。

想要尽量远离重金属吃法

除了熟悉哪些鱼可能重金属含量 更高,在对鱼进行烹饪加工的过程中, 也有一些技巧可以尽量降低我们摄入 重金属的风险。

1. 尽量避开上面不推荐的几种大

上文提到的大型鱼类、肉食性鱼 类应尽量避免食用,尤其是我国常见 的石斑鱼、金线鱼、鲶鱼、鳜鱼等。

2. 搭配一些促进人体重金属排出 的食材

人体有清除、排出重金属的能 力。只要不是长期、大量吃重金属含 量高的鱼,一般造成危害的可能性不 算大。如果能在烹饪过程中加入一些 促进人体排出重金属的食物,如膳食 纤维含量丰富的粗杂粮和蔬果,则能 更好地预防伤害。

3.食物多样化

我们可以充分发挥食物多样化的 优势,既降低了对可能含重金属的鱼 类的使用量,也能充分发挥不同食物 营养素种类不同,不同营养素相互协 作的健康效果,来最大程度地降低、分 摊、抵消可能因重金属摄入带来的健

举个例子,担心重金属的存在伤 害大脑和神经系统,我们可以通过多 吃一些有益大脑和神经系统健康的食 物,如富含DHA的三文鱼,原味坚果 等。担心重金属增加肝脏代谢负担, 可以适当多吃富含维生素C的新鲜蔬

总而言之,食物多样化无论从丰 富营养,还是预防慢性病,以及对抗重 金属对健康的危害等方面,都是有百 利而无一害的。

最后,鱼肉的摄入也要注意量的 限制。按照中国居民膳食指南的推 荐,正常成年人每周建议吃2次鱼, 差不多300~500克的量。做鱼时以 清蒸为好,尽量避免煎炸烧烤的方 式,以免破坏鱼肉中的不饱和脂肪 酸,也防止因为煎炸烧烤而增加致癌 央视新闻

锚定一个"稳"字 夯实增长之基

春潮涌动启新程。多项最新数据 显示,今年以来,中国经济延续回升向 好态势,有望实现良好开局。

'稳定预期""稳住楼市股市""积极 稳外贸稳外资""稳定粮食播种面积" "更大力度稳定和扩大就业"……

在"十四五"规划收官之年,政府工 作报告强调"稳中求进、以进促稳"。错 定一个"稳"字,宏观政策分进合击更有 力度,经济大省勇挑大梁更有担当,民 生保障筑牢底线更有温度,中国经济将 进一步乘势而上,为实现"十五五"良好 开局打牢基础

稳预期:政策合力蓄发展势能

"综合施策扩大消费""扎实推动科 技创新和产业创新融合发展""稳步扩 大制度型开放"……3月下旬,中国发展 高层论坛2025年年会如期召开,向世 界传递出强有力的政策信号。

回顾去年,我国经济规模稳步扩 大,国内生产总值达到134.9万亿元、增 长5%,增速居世界主要经济体前列, "稳"的态势巩固并延续。

再看今年,政府工作报告提出5% 左右的经济增长预期目标。业内人士 认为,要想实现这一目标,进一步"稳" 住回升向好态势,各项政策必须更加给 力、持续发力。

"'稳'字在政府工作报告中被强调 为'稳中求进,以进促稳',单纯保稳难 以实现,必须在'进'字上取得突破。"国 务院发展研究中心宏观经济研究部研 究员张立群表示,"进"意味着要通过实 施一系列更加积极有为的宏观政策,加 大逆周期的调节力度。

一稳住需求端,重在扩内需。

安排超长期特别国债3000亿元支 持消费品以旧换新,比上年增加1500 亿元;研究创设新的结构性货币政策工 具,加大消费重点领域低成本资金支 持;《提振消费专项行动方案》印发,多 个部门正抓紧出台配套政策……多个 宏观政策将协同发力,着力扩内需,尤 其是促消费。"要真正地全方位扩内需, 巩固需求自我增长的基础,以此释放供 给端潜能,助推'稳'的基础更加牢固。

——稳住生产端,锚定"基本盘"和

年,全国粮食总产量达14130亿斤,在 连续9年稳定在1.3万亿斤以上的基础 上,首次迈上1.4万亿斤新台阶。从加 力落实新一轮千亿斤粮食产能提升任 务,到因地制官发展农业新质生产力, 今年中央一号文件继续把确保国家粮 食安全摆在首要位置,持续增强重要 农产品供给保障能力,把饭碗端得更稳

工业和信息化领域对经济增长的 贡献超四成,有效发挥"压舱石"作用。 今年前两个月,全国规模以上工业增加 值同比增长5.9%,体现了我国工业的 强大韧性。"实施新一轮重点行业稳增 长工作方案""研究制定建立保持制造 业合理比重投入机制工作方案"等多项 举措蓄势待发。

——稳市场预期,尤其是稳住楼市 股市,也是"稳"字应有之义。

"宏观调控重视资产价格,把稳住 楼市股市写进总体要求,这是第一次。 政府工作报告起草组成员、国务院研究 室副主任陈昌盛说。

稳住股市,证券、基金、保险公司互 换便利和股票回购增持再贷款等结构 性货币政策工具正探索常态化制度安 排,以推动中长期资金源源不断进入市 场;稳住楼市,"因城施策调减限制性措 施""盘活存量用地和商办用房。推进收 购存量商品房""拓宽保障性住房再贷 款使用范围"等一系列举措将持续发 力,做优增量、盘活存量。

挑大梁:大省担当探发展路径

以占全国近两成的面积,贡献了全 国超六成的GDP——经济大省,是名副 其实稳住全国经济基本盘的"压舱石 "顶梁柱"。

今年是"十四五"规划收官之年, "十五五"规划谋篇布局之年,经济大省 也被继续赋予"挑大梁"的责任,要求经 济大省在推动科技创新和产业创新融 合上打头阵,在推进深层次改革和高水 平开放上勇争先,在落实国家重大发展 战略上走在前,在促进全体人民共同富

从经济增长目标看,2025年,广 东、江苏、山东、浙江、四川、河南、湖北、 福建、上海、湖南十个经济大省均将预 期目标定在5%左右或更高水平。"这有 利于提升优势区域辐射带动作用,带动 全国经济大盘回升向好。"粤开证券首 席经济学家、研究院院长罗志恒表示。

经济大省"稳"挑大梁,不仅要在 '量的合理增长"上走在前列,更要在 "质的有效提升"上示范引领,探索高质 量发展的"大省"路径。

科技创新和产业创新,是发展新质 生产力的基本路径。浙江省提出,将 "一业一策"支持生物医药、高端装备、 新能源汽车、新材料等产业发展,力争 战略性新兴产业增加值增长7.5%。四 川省也正加快布局和发展新一代信息 技术、人工智能、航空航天、低空经济等

国家信息中心经济预测部产业经 济研究室主任魏琪嘉说,经济大省在 推动科技创新和产业创新融合上打头 阵,有利于探索从研发到产业转化的 路径、形成区域范围内较为完备的产 业体系以及为全国层面科技创新积累

探路"创新"的同时,经济大省也将 以更大力度探索全面深化改革开放的 新思路、新路径。

自2019年揭牌成立以来,中国(上 海)自由贸易试验区临港新片区形成了 一大批标志性的制度创新成果,未来将 继续打造对外开放和创新突破的试验 田。近日召开的中国(上海)自贸试验 区推进工作领导小组会议透露,下一 步,要稳步扩大制度型开放,配合国家 制定出台自贸试验区高水平制度型开 放2.0版方案。

张立群说,经济大省聚集更多新兴 产业和优质企业,在市场化建设、营商 环境优化、城镇化推进等方面也都走在 前列,在困境中,攻坚克难的能力也更 强。"很多事情经济大省率先做起来,对 于全局性重大目标的实现,非常关键。'

惠民生:"投资于人"筑发展基石

"强化宏观政策民生导向""推动更 多资金资源'投资于人'、服务于民生", 今年政府工作报告的一系列新提法托 起亿万人民"稳稳的幸福"

"民生导向强调了宏观政策的目标, '投资于人'真正体现了'执政为民'。'投 资于人'的最终目标是使经济展现蓬勃

繁荣的景象,助推人民群众美好生活得 到持续改善,而开创这个局面需通过系 统性思维和统筹全局的方式实现。"张

中央本级教育支出增长5%,居民 医保和基本公共卫生服务经费人均财 政补助标准分别再提高30元和5元, 城乡居民基础养老金最低标准再提高 20元……今年政府工作报告和"国家 账本"的一系列数据彰显民生投入的

资金资源精准有力地投向人民群 众最关心的地方,一系列有温度、见实 效的民生举措也渐次落地:

就业是民生的头等大事。人社 部、财政部日前正式启动实施"技能照 亮前程"培训行动,从今年开始,连续3 年,每年补贴职业技能培训1000万人

"推动建设安全、舒适、绿色、智慧 的'好房子'"首次写入政府工作报告。 住房和城乡建设部组织编制"好房子" 建设指南,越来越多的地方政府也从标 准设计、规划设计等方面发力,积极探 索"好房子"建设路径。放眼全国,一场 居住品质的"蝶变"正悄然发生。

还有"推动形成一刻钟养老服务 圈""进一步推动紧密型县域医共体建 设"等,多个部门谋新策、出实招,传递 出利民惠民的强信号。

更为重要的是,经济发展和民生改 善的良性循环正进一步形成。业内人 士预计,到2035年,我国银发经济体量 可以达到30万亿元左右;2026年至 2030年,改善型住房需求将占存量住 房的54%以上,有望拉动高达40.6万 亿元的社会消费……民生保障与经济 增长实现"双向赋能",新的经济增长 点应运而生,进一步筑牢中国经济 "稳"的根基。

以"稳"为基,方可开创高质量发展 新局面。正如中央财经委员会办公室 分管日常工作的副主任韩文秀在中国 发展高层论坛2025年年会上所说,在 外部不确定不稳定因素明显增多的情 况下,中国将坚定不移办好自己的事, 以高质量发展的确定性应对外部环境 的不确定性,努力为世界经济发展提供

经济参考报

首艘国产大型邮轮"爱达·魔都号"开启青岛航次



"爱达·魔都号" 摄,无人机照片)。

当日,首艘国产 大型邮轮"爱达·魔都 号"靠泊青岛国际邮 轮母港,正式拉开爱 达邮轮中国海岸巡游 的序幕。据了解, "爱达·魔都号"于 2024年1月1日开启 商业首航,青岛航次 是其首次在上海母 港以外的中国港口 城市亮相,将从青岛 国际邮轮母港出发 开启前往韩国济州 和日本福冈的国际 邮轮航次。 新华网

员工参加单位聚餐饮酒后身亡,谁担责?



聚餐饮酒后,若有人发生意外,共 同饮酒的人要承担责任吗?

【案件回顾】

郭某参加单位组织的聚餐,席间 多人共同喝下了两瓶红酒和一瓶多的 白酒。聚餐中,郭某身体不适,出现呕 吐症状。三个小时后,聚餐结束,两名 同事将郭某送回了住处。

次日,郭某被发现死亡。经司法 鉴定,郭某死亡的直接原因是冠心病 导致的心源性猝死。血液中未检出乙 醇或者乙醇代谢物。

郭某的家属认为,同饮人员在郭

某严重醉酒昏迷的情况下,未能进行 合理照顾,也没有通知家属,导致郭某 饮酒过度猝死。因此,家属将9名同饮 者告上法庭,要求赔偿66万余元。

被告方表示,在聚餐过程中并未 出现劝酒行为,且用餐结束后,两名同 事已将郭先生安全护送回家,在确认 其没有不适后才离开,已尽到应尽的 义务。

法院经审理认为,郭某自身心脏 疾病是导致其死亡的直接原因,郭某 的饮酒行为是否导致或者诱发了其自 身疾病并无相应证据予以证实,另外, 在案证据不足以证明聚餐当晚郭某有 过量饮酒或者意识不清、辨别控制能 力严重受限等情形。

法院一审判决,原告主张被告同 饮者应对郭某的死亡承担赔偿责任, 缺乏事实和法律依据,法院难以支 持。驳回原告的诉讼请求,案件受理 费由原告承担。被告同饮者之一王某 自愿补偿原告2万元,于法不悖,法院 予以认可。

一审宣判后,原告郭某的家属不 服判决,提起上诉。二审驳回上诉,维 持原判。

【以案为鉴】

在聚餐中,同饮者是否尽到合理注 意义务,有无劝酒行为,是法院判定同 饮者有无责任的主要依据。法官表示, 正常的聚会饮酒,同饮者没有过度劝酒 且尽到了合理的照顾提醒义务,一般无 需担责;但如存在不当行为,则可能被 认定为存在过错,同饮者就可能要为意 外事故承担相应的法律后果。

上海市闵行区人民法院法官周云 菲提醒,在饮酒中,不应强劝饮酒,逼 迫饮酒、许诺条件饮酒,甚至发现已 经达到醉酒状态,仍然强制饮酒人员

同饮者醉酒后,特别是因醉酒处 于不能处理自己事务的危险状态时, 其他同饮者应负责对醉酒人进行妥善 安顿,以免危险发生。包括安全护送、 转移接管、通知家属及时就医,任何人 不得纵容饮酒者驾驶机动车,尤其是 同饮人达到醉酒状态,辨别与控制能 力大幅下降的时候。

此外,相较于参与者,酒局的召集 者、组织者带头开启了共同饮酒活动, 理应对此项活动负有比他人更高的注 意义务。

人民网

本报地址:铜陵市义安大道北段327号 邮 政 编 码 : 244000 电话:总编室:5860136 编辑部:5860131 (传真) 办公室:5861227 广告部:5861508 (联系人:陈幸欣) 订阅:全国各地邮局(所) 全年定价:100.00元 印刷:铜陵市闻达报业有限责任公司(铜陵市淮河大道北段358号)