西普尼在黄金材料改良与现代精密机械制造方面取得历史性突破

我国钟表企业实现24K 黄金手表量产

在钟表的历史长河中,黄金手表从最 早的王室专属到现代普通老百姓都能消 费得起的时尚单品,在技术、工艺和设计 方面都展现出了独特的魅力。在这个传 统与现代交融的时代,中国钟表协会见证 了黄金手表产业的发展。本文中笔者将 围绕目前黄金手表的市场趋势、技术工艺 创新等话题展开探讨。

黄金手表的雏形最早出现在16世 纪,当时主要为王室成员制作,通常装饰 有贵重的宝石和珍珠。在18世纪的欧洲 地区更为盛行,常有工匠为特定客户特 别定制黄金手表。由于当时的黄金冶炼 提纯技术不足,冶炼出来的黄金混有其 他金属成分,硬度比纯金高,有利于黄金 表壳的加工和锻造。通过纯手工制作黄 金表壳存在较大的公差,需要匠人不断 对壳体进行调整,以满足客户的要求。 这些纯手工制作的黄金制品,在当时被 视为身份和地位的象征。随着时间的推 移,黄金手表的制作技术不断进步。现 代的黄金手表不仅继承了这一丰富的历 史和传统,还融入了现代工艺和技术的革 新。它们是时间的记录者,更是时尚和个 性的展现者。今天,黄金手表已经成为全 球钟表产业中的一颗璀璨明珠,代表着技 术与美学的完美结合。

黄金手表成为新增长点

随着全球经济的发展和消费模式的 转变,黄金市场近年来呈现出显著增长的 趋势。特别是在中国,这一趋势更为突 出。在2014年之前,中国的黄金市场主 要被传统的黄金饰品所占据,但随着人们 生活水平的提高和审美观念的更新,市场 开始出现明显的变化。新一代消费者,特 别是千禧一代,开始寻求更为个性化、时 尚化的黄金制品,其中黄金手表成为一个 重要的增长点。

此外,由于国外高端腕表品牌在中 国市场的影响力增加,消费者对高品质 和设计感强的腕表有了更高的期待。本 土品牌开始通过融合传统黄金工艺与现 代设计,来满足市场对高端黄金手表的 需求。国外腕表品牌多以18K金表、14K 金表和铂金腕表占领高端贵金属腕表市 场,唯独没有24K黄金腕表,这些国外品 牌的高昂价格使得普通老百姓难以负担 得起。如何开拓国内市场,并生产出品 质精良、价格合理的黄金腕表,是一个重

攻克24K黄金手表制作工艺难题

西普尼洞悉时代的新需求,秉承"技 术创新,重构黄金"的企业使命,西普尼董 事长李永忠带领科研团队持续对黄金材 料进行探索和技术攻坚,终于在2014年 突破了24K 黄金材料在腕表高精密加工 中的硬度与标准化量产的技术瓶颈,成为 国内第一家可规模化、标准化生产24K 黄

在中国的钟表企业中,由于24K黄金 的软质和易损特性,几乎没有企业能够 真正使用其作为腕表的主要材质。因为 24K 黄金相对于其他金属来说,更容易产 生划痕、变形,还要考虑防水、防尘和抗

因此,为了提高腕表的耐用性和品 质,大多数企业及国外品牌选择使用18K 金、14K 金或铂金等硬度更高的材料来制 作腕表。然而,西普尼自主研发的超分 子硬足金专利技术突破了这一局限,在 保持黄金纯度高于999‰的前提下,按照 配方注入微量元素,在特定温度及惰性 气体的保护下,通过合金化强化黄金的 物理特性。熔炼过程涵盖固溶强化、晶 粒细化和晶界强化等科学手段,在固溶 强化中,添加的微量元素原子进入黄金 的晶格结构,原子尺寸的差异引起晶格 畸变,这种畸变改变了黄金的微观结构, 能够提高晶体结构的不规则性和阻碍晶 体滑移,使得原子间以一种错位排列的 方式重新结合在一起,形成超分子结构 黄金,从而增加了材料的硬度和强度;再 通过锻压工艺,进一步提升硬度,使其硬 度超过常规黄金原料的3至4倍,并保持 黄金原有的金属纯度,制备出可用于黄 金腕表生产的超分子高硬度黄金。这项 技术的成功应用,标志着西普尼在黄金 材料改良与现代精密机械制造方面取得 了历史性的突破。该技术已荣获两项国 家发明专利。

基于黄金原材料硬度改良,西普尼 还重塑特殊的黄金腕表结构,该结构已 获得国家实用新型专利。在此项技术成 果之上,将传统腕表部件之间的过盈配 合,结合传承千年的榫卯结构,革新成小 间隙配合,为高端黄金腕表的制造开辟 了新的路径,展现了西普尼在黄金手表 制造领域的创新能力和领先地位。

多维创新推动制表业发展

作为中国金表创领者,西普尼在推动 行业进步方面起到了领导作用。不仅是 第一个在生产中引入数字化和智能化管 理的黄金手表制造商,还建立了行业内首 个智能制造基地。超过2000平方米的高 硬度贵金属精密智能腕表工程技术研究 中心和金表科技创新中心,是对融合传统 工艺和先进精密加工技术的承诺。

西普尼的设计理念和生产方法不仅 局限于技术革新,还体现在材料应用、美 学设计和时计构造的多维创新。公司的 产品设计既体现了东方的文化韵味,又满 足了现代审美的需求,成功在消费者心中 激发了认同感和满足感。这种独特的设 计理念,结合精益求精的智能制造过程,

赋予了传统黄金手表和制表业全新的生 命力。如今,西普尼已发展成为中国黄金 手表领域的领先品牌,其产品遍布全国 2000多家黄金珠宝门店,以其卓越的品 质和创新设计,全国销量遥遥领先,累计 销售量已突破100万只。这些成就不仅 证明了西普尼在技术和设计方面的优势, 也展示了其在推动行业发展和文化融合 方面的重要作用。

在过去十年中,西普尼公司在深耕黄 金腕表研发的同时,始终坚持原创设计 与创新相结合。公司的多款手表设计分 别获6项国际、国内大奖;同时西普尼一 直积极参与国家、行业团体标准的制定 工作,分别参与制定或修订《足金手表》 《使用宝石和贵金属的手表》《计时仪器 硬材料制造的手表外观件 一般要求和 试验方法》和《手表机心的可靠性试验方 法》《钟表售后维修服务技术规范》等多 项行业和国家标准,并与相关领导专家 共同推动更加科学、严格、完善的标准化 体系的建立,为钟表行业提供更坚实的 标准支撑和引领作用,助推行业实现高

在精密计时领域,西普尼通过技术 突破找到全新的细分市场,结合珠宝行 业超过十万家销售终端的巨大市场找到 新的赛道和利润增长点。面对未来愈演 愈烈的竞争局面,西普尼聚焦新材料、新 模式、新产品,以新战略开启差异化竞争 之路,成为贵金属腕表行业的"探路者"

未来,西普尼将持续深耕金表领域, 坚守初心,以创新技术、精密制造、优质 服务为动力,为客户及消费者提供物超 所值的金表产品及服务,成为老百姓买 得起并值得信赖和喜爱的金表品牌。

(作者系中国钟表协会顾问、高级工程 师 **汪孟晋**)

声音

为了指引餐饮企业开展绿色外卖服务管 理活动,促进资源节约型、环境友好型社会建 设,日前发布实施的《绿色外卖管理规范》推 荐性国家标准明确:外卖餐品经营企业应减 少各种包装材料的用量,用环保的材料替代, 避免或减少环境污染。

近年来,外卖已经成为人们解决就餐问题 的重要方式,外卖行业出现了爆发性增长。 有数据显示,我国网上外卖用户规模已达5.35 亿人,2020年外卖订单量达171.2亿件,进而导 致塑料包装消耗(废弃)量多达57.4万吨,那些 被人随手丢弃的外卖包装袋大部分不能降 解,造成了严重的环境污染,外卖行业俨然成 了污染大户,在环境保护越来越重视的今天, 外卖包装污染绝不能成为环境治理的"法外 之地"

随着外卖订单数量增长,外卖"过度包装" "豪华包装"造成的污染不容小觑。之前我国 缺少这方面的国家标准,从而使得外卖包装 缺乏相应的规范。在此背景下,外卖行业出 于降低经营成本的考虑,不愿意使用绿色环 保包装;而另一方面,面对如此海量的外卖废 弃物,回收系统近乎空白,大多数废弃包装智 能当成垃圾焚烧和填埋。

笔者认为,要想让外卖包装走向规范化、 环保化、减量化,需要多方发力,建立全环节 的责任。首先,国家层面要在《绿色外卖管理 规范》推荐性国家标准的基础上,尽快完善外 卖包装的相关法律法规,让外卖包装有规可 循、有法可依,强制穿上"绿色外衣"。其次, 外卖商家应主动减少外卖过度包装,远离奢 华包装,有关部门和外卖平台要加强管理,对

平台上的商家进行相应的引导和约束。第三,要加快新型 外卖包装的设计应用,尽快推出外卖行业统一标识的环保 包装,替代目前极不环保的包装材料。此外,还要在回收 循环使用上下功夫,政府可通过奖惩并举的办法,引导包 装生产厂家、餐厅、消费者、平台企业、物流系统、环卫系 统、回收企业等积极回收包装物,提高资源利用的自觉 性。如此多管齐下,外卖包装才能真正"绿"起来。

(中华工商时报)

正

绿

起

■ 地方动态

黑龙江资讯

强化精准服务

鸡西经开区推动企业高质量发展

本报讯(记者 佟 强 □ 康 杨) 近年来,黑龙江鸡西经开区立足资源、 区位、交通、服务等优势,紧紧围绕企业 高质量发展,不断探索完善服务内容, 聚焦企业发展需求和反映的问题,狠抓 工作落实,成立了"企业跑腿帮办群", 建立企业诉求"清单+闭坏"限时办结 工作机制,形成诉求反映、分解、交办、 业知识产权意识;联合市工商联、市法 督办、反馈一条龙的闭环机制,做好企 业的"贴心人",不断提升服务质量,助 力鸡西经济开发区高质量发展。

聚焦科技创新,围绕工作"要点"下 功夫。为提高企业科技转化能力,解决 企业招工难、技术人才培养难等问题, 鸡西经开区主动作为,及时了解企业的 生产运营、招工用工、人才培养等情况, 建立企业用工需求台账,联系市职教中 心,深入开展产教融合,建设产教融合 实习基地,构建"订单式"人才培养模 式,提高了企业科技人才储备。积极引 导中小企业走"专精特新""高新技术企 业"发展道路,增强园区企业自主创新 能力和核心竞争力。园区企业唯大新 材料科技有限公司2023年被评为国家

级专精特新"小巨人"企业。

聚焦服务内容,围绕工作"堵点"出 实招。鸡西经开区进一步优化企业服务 方式,强化服务举措,坚定不移地支持企 业健康快速发展。今年以来,联合鸡西 市市场监督管理局开展知识产权人园惠 企专题培训会议,全面提升了经升区企 院、市检察院完成"法律服务+诚信"宣传 活动,建立了长期法律援助机制,提高了 企业法律意识;与中国建设银行鸡西分 行建立长期对接,加大了企业融资支持 力度和风险防控能力,打破信息壁垒,更 好地发挥金融扶持作用。

聚焦产业集聚,围绕工作"难点"做 文章。鸡西经开区把高质量发展作为 重中之重,围绕强龙头、补链条、聚集 群,充分发挥好龙头企业的引领与整合 作用,带动更多链上企业集群发展,结 合创新引领、优化结构、协同发展、聚力 攻坚,不断向高端化、绿色化、智能化转 型升级,进一步提高企业核心竞争力, 积极向产业链中高端攀升,形成更好的 品牌效应。

统计局海南调查总队了解到,12月11日, 国家统计局发布2023年粮食产量数据。 海南粮食播种面积273.6千公顷、粮食单 位面积产量5373.8公斤/公顷、粮食总产 量147.0万吨,较2022年粮食面积、单产 总产实现"三增长"。 记者从海南省农业农村厅了解到,海

本报讯(记者 郑红梅)记者从国家

南省各级党委、政府主要领导和职能部门 高度重视粮食生产工作,层层压实粮食生 产的主体责任,采取了一系列惠农惠民政

本报讯(记者 默晓龙 □ 钟 军 李锋游云华)近日,湖北省宜城市农 广校新型农民科技培训班开班,来自 全市农民合作社负责人、种植大户、返 乡创业带头人、乡村干部等300多人参 加了培训。

本次培训依托各镇办特色种植产业, 采用"理论教学+田间实操+线上交流"的 教学模式进行,聘请了农业生产一线、具 有丰富理论和实践的本土专家授课。

培训第一课在王集镇新洲村举 行。近年来,新洲村通过发展花生、甘 策措施,夯基础、稳面积、提技术、增产量, 切实扛起耕地保护和粮食安全的责任,多 措并举激发全省农户的种粮积极性。

一年来,海南从种业振兴入手,着力 打造南繁"一城两地三园",加速推动南繁 科研成果就地转化,推广"海南好米"等优 质水稻品种,为粮食生产打下了坚实基 础。在政策支持方面,海南通过落实耕地 地力保护补贴、实际种粮农民一次性补 贴、绿色高质高效示范县补贴、新型经营 主体单产提升补贴等,切实激发农户的种 粮热情。在生产技术方面,成立了水稻产 业技术体系、水稻专家指导组、"一所对一 县"专家体系以及农业科技小院,逐步打 通了农业科技"最后一公里"。在提高组 织化程度方面,一手抓提升社会化服务水

今年海南粮食总产量达147万吨 实现"三增长"

平,打造田间综合服务站,为农民提供 "耕、种、管、收"全方位服务;一手抓农业 机械能力建设,引进先进的小农机装备, 提升农机手服务作业水平。

同时,海南实行最严格的耕地保护和 种植用途管控制度,出台了防止耕地"非 粮化"、稳定粮食生产的十条措施,为粮食 有序生产保驾护航。

湖北宜城农广校新型农民科技培训班开班

蓝、山药、麦冬等特色农业产业,助推 乡村振兴,增加农民收入,壮大农村集 体经济,激发了农村新活力。2022年, 人均收入达到1.8万余元,今年有望突 破2万元。

王集镇新洲村党支部书记刘海峰说: "新洲村是农业种植大村,往年靠土办法 种植,产量不稳、收入不高,通过宜城市农 广校下乡送科技,向广大农民传授种田新

知识,增强了农民发展特色种植的信心, 农业发展的新型劳动者。 提高了农民的种田水平。"

宜城市农广校办公室副主任游云 华表示,根据湖北省农业厅的安排,结 合当地实际,实施新型农民科技培训 是新农村建设的必要前提。新农村建 设最重要的是提高农民的科技素质, 通过实施农民科技培训,使他们成为 懂技术、会经营、善管理,符合现代化

乡村要振兴,产业是基础,人才是关 键。近年来,通过高素质农民培育,宜城 市已形成了一支由龙头企业(合作社)负 责人、技术骨干、种植科技示范户、种植大 户、村组干部等组成的懂农业、爱农村、爱 农民的"三农"工作队伍,为建设农业强 市、推进乡村振兴、加快农业农村现代化 提供坚实人才保障。

聚焦广西

密山探索特色加工经济

本报讯(记者 佟 强 □ 范士 友) 自主题教育开展以来,密山市牢牢 把握"学思想、强党性、重实践、建新功" 总要求,以玉米转型发展为契机,将学习 成果转化成乡村振兴动能。

甜玉米释放"供给侧"改革的信号。 东北的甜玉米倍受南方人青睐,鲜食玉 米加工厂负责人张德龙将原来要种的普 通玉米改种为甜玉米,将北方鲜食玉米 加工厂打造成为南方都市的"绿色大厨 房",将甜玉米装进了南方人的"菜篮 子",实现了"北粮南卖、南需北供"的产 业链条。

甜玉米是农业结构调整的方向。 玉米、大豆、水稻,亩收入低于经济作物, 西香瓜、草莓、万寿菊、大榛子、中草药、 小杂粮、甜玉米等作物,亩收入是"老三 样"的几倍。甜玉米也是增产增收的"道 道儿"。经计算,种1亩甜玉米等于种5 亩普通玉米。兴凯湖乡爱民村鲜食玉米 加工厂种植2600亩甜玉米,通过调整品 种,走出了高标准收入的路子。

甜玉米变更了农村土地经营权。 2600亩甜玉米一次性流转130户农民的 土地,实现土地规模经营,实现土地统一 承包、统一耕种、统一经营、统一销售。

甜玉米催生了农业新型主体。当 地农民张德龙通过种植甜玉米,发展数 字农业、智慧农业、观光农业、订单农业、 互联网农业,将甜玉米做成了产业,将 "粮头食尾"真正地落在田埂上。张德龙 也成为了全国粮食生产先进个人、黑龙 江省农村创业创新优秀带头人、第六届 黑龙江省农村创业创新项目创意大赛的 获得者,并参加了黑龙江国际绿色食品 产业博览会,引来百人排队签单。

此外,鲜食玉米加工厂设立直播间, 网上延伸北上广的销售链,年产700万 棒玉米,预计网上销售可达到400万 棒。同时,10户农民要与鲜食玉米加工 厂联营,2024年户均种植甜玉米20亩。 鲜食玉米加工厂一边生产,一边提早流 转土地。

下一步,密山市把推动乡村振兴作 为农村主题教育的落脚点,牢牢抓住改 革机遇,探索特色加工经济、农村旅游经 济、农村电商经济等多元经济发展方式, 以学促干,助力乡村振兴。

本报讯(记者 刘晓磊 □ 刘国健 唐昊)近日,广西壮族自治区桂林赛尔 康电子技术有限公司在广西壮族自治区 桂林市市场监管局外资企业登记窗口, 顺利地拿到了新申领的营业执照。据了 解,该企业是《取消外国公文书认证要求 的公约》在我国生效后,桂林市第一家通

过海牙认证办理业务的外资企业。 "该公司要办理的股东变更业务需 要提供新股东证件,而新股东是外国投资 者。按照以前的规定,股东为外国投资者 的,其主体资格文件或身份证明应当经所

本报讯(记者 刘晓磊)金秋黄 金月,购车正当时。近日,2023年"乐 购广西·幸福生活"惠民消费季—— "爱尚新车"购车补贴等系列促消费 活动在素有"广西汽车之城"的柳州 火热启动。

重磅补贴火热来袭

"本次购车补贴活动覆盖广、力 度大、名额多。"中国银联广西分公司 相关负责人介绍,作为2023年"乐购 广西·幸福生活"惠民消费季的重点 活动之一,汽车促销"大礼包"提档升 级,分燃油车和新能源车两大类,燃 油车补贴共3.5万份,最高可享4000 元补贴;新能源汽车补贴共3万份,最 高可享5000元补贴,消费者可到云闪

促进外资稳存量、扩增量

桂林持续优化外资企业营商环境

在国家公证机关公证并经中国驻该国使 (领)馆认证,这样的'双认证'不仅办理周 期长,而且费用不低。"桂林市市场监管局 外资企业登记窗口负责人介绍外资企业 在未实施《海牙公约》前办理业务中普遍 存在的难点。

《海牙公约》正式生效后,缔约国的

公文书送达中国内地使用,只需办理该国 附加证明书,省去了我国大使馆的领事认 证环节。流程简化后,外资企业在办理设 立、变更等业务时将大幅减少文书跨国流 转的时间成本,同时也为企业节省了使领 馆领事认证费和相关中介服务费,外商来 华投资的营商环境得到了进一步优化。

桂林市市场监管局外资企业登记窗 口负责人表示,将以《海牙公约》正式生效 为契机,积极作为,组织窗口工作人员认 真学习相应内容,做好涉外公文书认证相 关准备、培训和政策宣传等工作,促进外 资稳存量、扩增量,支持桂林外资企业更 好投资和发展。

柳州多重促销"大礼包"落地 激活汽车消费"一池秋水"

付平台上传购车发票进行申领。同 时,还充分发挥政银企联动作用,推 时,符合活动规则的消费者还可参与 购车抽奖活动,最高可额外获得2万元 云闪付红包大奖。

此外,广西汽车流通协会还在启 13万元优惠。 动仪式上向广大参加活动的车企发 出倡议:承诺合法诚信经营,确保购 车补贴高效发放,企业销售有效提 升,呼吁广大汽车经销商积极行动起 来,及时拿出优惠让利的"干货",带 动消费者的购车热情。

政银企合力优惠不停

出了一系列叠加让利促销。广西商 务厅副厅长刘祥介绍,通过政银企政 策叠加,单款热门车型最高可享受超

补贴落地为新能源汽车市场注 人"强心剂"。据悉,在柳州市人民政 府的支持下,上汽通用五菱汽车在活 动期间,投入超1000万元,对旗下多 款汽车实行现金优惠,最高打8折、 让利2万元,并开展五菱新能源生态 下乡行动,对户籍所在地为非市辖区 的用户购买宏光 mini 系列车型等五 本次活动在开展财政补贴的同 菱新能源产品给予额外 2000 元

金融服务"温度"提振消费者购 车信心。交通银行广西区分行将推 出"信用卡+汽车消费贷款"双拳头产 品,让消费者享受购车补贴的同时, 也享受最优惠、最便捷的消费金融服 务,充分消除消费者的购车顾虑。

财政"小资金"撬动汽车"大消 费"。汽车消费体量大、潜力足,产业 带动作用强,是提振消费的重要抓 手。本次活动投入财政资金超2亿 元,预计可直接拉动汽车销售额超72 亿元,充分发挥汽车消费"压舱石"作 用,促进全区消费提质拓展。

1,向本院递交上诉状及副本,上诉于漯河 河南省漯河市郾城区人民法院 之日起,30日内来本院立案庭领取民事类 央书,逾期则视为送达。如不服本判决,司 判决书送达之日起十五日内,向本院递3

安徽省五河县人民法院 崔达华(曾用名崔启华、崔起华):本院受现张珍诉你民间借贷纠纷一案,现已审理约结。因你下落不明,现依法向你公告送过 R自公告之日起30日内来本院孤家子法庭 本判决,可在公告送达期满后的15日内,向本院递交上诉状及副本,上诉于吉林省四平市级人民法院。逾期本判决即发生法律

吉林省梨树县人民法院 西安嘻哈帮文化传播有限公司:原告马一凡 诉你劳务合同纠纷一案,已审理终结。现依 法向你公告送达本院(2023)陕 0102 民初

省西安市中级人民法院。 陕西省西安市新城区人民法院 王忠波、王亮:原告西安市新城区入长78份 服装多彩店诉你买卖合同纠纷一案,已申现 终结。现依法向你公告送达本院(2023)的 0102 民初 12352 号民事判决书。 限你自公 则视为送达。如不服本判决,可在公告期限 届满之日起15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于陕西省西安市中级人民法院。 陕西省西安市新城区人民法院

李国庆:原告西安市新城区鲁公元鞋店诉代 买卖合同纠纷一案,已审理终结。现依法师 内向本院递交上诉状及副本,上诉于陕西省

孙明航:本院受理张林与孙明航租赁合同约 纷一案,依照《中华人民共和国民事诉讼法 证期限分别为公告期满后的15日内,并定 F举证期限届满后的第3日下午15时(遇) 开庭审理,逾期将依法缺席裁判。特此

贵州省安龙县人民法院 民事判决书。限你自公告之日起30日日 平本院领取,逾期视为送达。如不服本类

四川省隆昌市人民法院 李军然:本院受理原告贾红艳诉你买卖合同 纠纷一案,现依法向你公告送达起诉状晶 ¥状和举证的期限为公告期满后的15 E 并定于举证期满后的第3日9时在本 郊法庭开庭审理(如遇节假日顺延),逾期

河南省鹿邑县人民法院 原告余某某诉被告张某某生命权、身体权、 --侵权责任纠纷的构成要件及赔偿范围

般过错责任、构成要件

2022年12月6日,原告在罗甸县罗悃镇河 共计住院27天,花去医疗费4808.64元 疗器具费261元。2023年4月7日,经原 句贵州中能法医司法鉴定所申请对其边 三期鉴定,2023年5月15日该所出具 了二%金定,2023年5月15日该所出来员 中能法医司法鉴定所【2023】临鉴字第08 《司法鉴定意见书》,原告认为被告的侵权 为给原告造成了极大的身体损害和经济 员失,原告有权要求被告承担侵权责任并要

或人身损害的,应当赔偿医疗费、护理费、交通费、误工费等为治疗和康复支出的合理费 。依照《中华人民共和国民法典》第一千百六十五条、第一千一百七十三条、第一 百六十七条、第一千一百七十三条、第一 人身损害赔偿案件适用法律若干问8题的解释》(2022年修正)第一条、第六条、第七 疗费、住院伙食补助费、误工费、交通费等费

用共计人民币柒仟贰佰肆拾壹(¥7241.00元;驳回原告余某某其余的诉讼请求。 裁判要旨: 裁判要旨:
一般过错停权责任必须具备违法行为.损害
事实,因果关系和主观过错四个要件。本案
中,原告余某某与被告张某某因矛盾纠纷发
生争吵后,被告张某某来取合理的方式处 跟矛盾纠纷,而选择用手推余某某胸口致使 余某某倒地受伤,其行为已构成侵权。 学范围.根据《中华人民共和国民法曲》等

一千一百七十九条规定"侵害他人造成人身 损害的,应当赔偿医疗费、护理费、交通费、 营养费、住院伙食补助费等为治疗和健康支 的合理费用,以及因误工减少的收入。 没疾的,还应当赔偿辅助器具费和残疾 版公宋记,还应当阳层相心和于极中人类的 使金;造成死亡的,还应当赔偿丧葬费和死亡赔偿金。"根据《最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释》第一条第一款:"因生命、身体、健康遭受侵 F,赔偿权利人起诉赔偿义务人赔偿物质扩

《偿金额。医疗费,根据《最高人民法院》 品官並制。這分,於結婚國際人民企業 計會雖是人對書贈懷案件适用法律若干问 題的解释》第六条"医疗费根据医疗机构出 具的医药费、住院费等收款凭证,结合病历 和诊断证明等相关证据确定,赔偿义务人对 和18啊证明诗和大证语哪定,贻庶又旁人为 治疗的必要性和合理性自异议的,应当承担 相应的举证责任。医疗费的赔偿数额,按照 申注底辩论终结前实际发生的数额确定 定。……"根据原告提供的贵州省医疗住院 收费票据,医疗费人民币 4808.64元,予以认

可,住院伙食补助费,根据《最高人民法院 关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干 问题的解释第十条"作民伙食补助费可以 参照当地国家机关一般工作人员的出差伙 食补助标准于以确定"。原告实际住院为27 天。应按贵州各国家机关一般工作人员的 送伙食补助标准100元/天×27 天=2700.00 元。误工费、根据侵高人民法院关于审理 人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解 释》第七条"误工费根据受害人婚误工时间 和收入状况确定。误工时间根据受害人接 受治疗的医疗机构出具的证明确定。受害 人因伤致残持续误工的,误工时间可以计算 住院伙食补助费,根据《最高人民法 [费按照实际减少的收入计算。受害人月]定收入的,按照其最近三年的平均收入; 算:受害人不能举证证明其最近三年的平均 收入状况的,可以参照受诉法院所在地相后 或者相近行业上一年度职工的平均工资计算。"之规定,原告未能提供证据证实其实际 双人情况,故本院参照贵州省统计局发布的 2022年贵州省统计年鉴中统计的贵州省 2021年度农、林、牧、渔业平均工资标准 57459元计算,经鉴定误工期为15-30日,本 院酌定按照23天计算误工费,即57459元÷ 786日近後照25人日 异联上版 1997/497/1-365 天×23 天=3620,70 元。 交通费。根据 《最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件 适用法律若干问题的解释》第九条"交通费 根据受害人及其必要的陪护人员因跋医或 者转晓治疗实际发生的费用计算。 交通费 ;当以正式票据为凭;有关凭据应当与就医 !点、时间、人数、次数相符合。"之规定,因 费票据金额为600元,系实际发生的费用 k院予以支持。营养费,根据原告提供的 是第一次人对。24年, 是鉴定意见书鉴定意见营养期限为1-7日 各原告的伤势情况,本院支持营养期为 5、营养费按照20元/天计算,即营养费为 10元。原告因受伤产生的各项损失共计力 E币 12069.00元(四全五人取整数),被告表 0%的责任即 7241.00 元(四舍五人取 原告自行承担 40%的责任即 4828.0

元(四舍五人取整数)。