品质筑基 数智驱动 创新变革

JUNEYAO NEWS

[均瑶健康]

近期,王均金董事长前瞻性地提出,均瑶健康应紧紧把握新一轮发展机遇,积极践行国际化、科技化、生态化、绿色化的"四 化"战略,通过系统化、精细化运营,构建坚实能力体系。均瑶健康班子将深入学习董事长讲话精神,求真务实,练好内功,全力 落实董事会各项工作部署,推动均瑶健康迈向更高质量、更可持续的发展新阶段。

一、品质筑基 科技化 + 国际化双轮驱动

董事长指出: "品质是生命"。品质 赢得消费者的信任和忠诚。虽然短期内成 本有所压力,但长远来看,这种坚守品质 的做法为企业赢得了良好的口碑和市场份 径 额。我们要深刻认识到,只有通过科技化 中立于不败之地。

1、科技是第一生产力

才能引领行业进步,制定并提升行业标准, 进而带领中国乳酸菌益生菌产业在全球舞

锋,始终致力于乳酸菌益生菌领域的深度 费者带来前所未有的健康与美味体验,引 研发。其研发方向紧跟国际前沿,聚焦于 菌株筛选、功能验证、生产工艺优化等多 个关键环节, 力求在技术创新上取得突破 障 性进展。近年来,润盈生物在菌株资源库 的建立、高效发酵工艺的开发以及益生菌 功能产品的研发等方面取得了显著成绩,

得了业界的广泛赞誉,更吸引了全球领先 数据分析与预测,有效预防了潜在的质量 消费品企业的目光。润盈生物凭借其强大 问题,确保了产品从原材料到成品的每一 的研发实力与优质的产品质量,成功跻身 全球知名企业的供应链体系,成为其信赖 乳业项目的实施更是为实现高科技含量产 着均瑶健康及其旗下润盈生物在国际市场 种全方位的科技赋能,不仅增强了产品的 上的影响力与竞争力得到了显著提升,为 市场竞争力,更让消费者享受到了均瑶健 中国乳酸菌益生菌产业走向世界、参与全 康更加安全、可靠、高质量的产品与服务,

一直是企业生存和发展的基石,特别是对领、创新驱动"的发展理念,加大科研投入, 均瑶健康满足消费者健康诉求的快消品而 深化产学研合作,不断推动乳酸菌益生菌 言,这一点显得尤为重要。面对的种种挑战,产业的科技进步与产业升级,为实现中国 均瑶健康要初心不改选择坚守品质,以此 乳酸菌益生菌产业的国际化、高端化贡献

均瑶健康深谙高质量研发对于产品竞

争力提升的核心价值, 正坚定不移地走在 强化高科技内含及饮料品类研发实力的征 途上。公司将视创新为灵魂,不断投入资 均瑶健康作为中国乳酸菌益生菌行业 源于技术研发与成果转化,致力于通过科 的领军企业, 唯有不断提升科技创新能力, 学配方、先进工艺及严格品控, 打造具有 差异化竞争优势的产品系列。通过润盈生 物储备科技的积极转换,将不断支撑这项 长期战略,不仅提升了产品的口感与品质, 润盈生物作为均瑶健康旗下的科研先 更在市场中树立了鲜明的品牌形象,为消 领饮料行业向更高质量发展迈进。

3、高科技是产品生产及供应质量的保

高科技已成为产品生产及供应质量的 坚实保障。均瑶健康从已经投产的官昌、 能化的质量控制系统,高科技的融入让每一 个环节都实现了精准把控与高效运作。不仅 这些卓越的研发成果与进展,不仅赢 大幅提升了生产效率和产品一致性,还通过 推动了整个产业链向更高水平发展。

二、数智驱动 让数据说话精准营销

董事长指出,"数字化营销和营销逻 销手段相互契合,形成有机的整体。 仅依靠数字化手段并不足以保证营销的成 生活中不可或缺的一部分,被喜爱、被推荐, 功, 更为关键的是营销逻辑要与数字化营 并激发持续的复购行为。

化时代,消费品行业的营销方式正经历着 好产品的定义远远超越了简单的销量与利 深刻的变革。传统的营销手段已经难以满间指标。真正的成功并非仅仅体现在货架 逐渐成为了消费品行业的主流选择。但仅 深深植根于消费者的心田,成为他们日常

·支高效而敏锐的前端营销数字化团队。 据分析工具与平台, 定期、系统地收集并 分析全产品线的消费者复购率数据,这一 关键指标直接反映了产品在消费者心中的 地位与忠诚度。同时,团队还广泛搜集消 费者的真实评价,无论是线上平台的留言、

基于这些客观的数字与明确的消费者 反馈, 均瑶健康的产品研发团队得以进行 精准而高效的迭代升级。我们不再仅仅依 赖于传统的市场调研与主观判断, 而是将

社交媒体的分享, 还是线下的直接反馈,

都被视为宝贵的财富,用以构建一幅全面

三、创新变革 思想 - 能力 - 效率三重跃迁

为了实现这一目标,均瑶健康组建了 消费者的声音作为产品创新的源动力。从

的变革。首先从思想上变革, 然后从能力 大的团队, 汇聚各方人才, 共同推动企业 上变革,营销、渠道、市场变革"。首先 的变革和发展。 从思想上变革, 然后从能力上变革, 营销、 渠道、市场变革"。在竞争激烈的市场环 者需要采用创新的策略,以吸引和留住消 境中,要成为行业的领跑者,就必须敢于 费者,通过科技化驱动经营效率,实现市 变革, 勇于挑战传统。变革不仅仅是一个 口号或是一个简单的行动, 而是一场深刻 的思想和能力的革命,需要我们打破固有 系统来生成图文内容,还创新性地应用算法 的思维框架,探索新的市场机会,同时不 生产视频应用,已经较好地提升了品牌沟通 断提升自身的能力,以适应不断变化的市内容的质量和效率。通过精准的数据分析与用

局。因此,要成为领跑者,我们要灵活运 更让品牌故事以更加生动、高效的方式传递 用"一二三四五"方法论、"四化"战略, 给市场,加深了消费者对均瑶健康品牌的认 以全新的视角全新的视角审视市场和消费 商业模式和消费者行为,同时保持敏锐的 洞察力和前瞻性,及时捕捉市场的变化和 缝对接。无论是远程会议、文件共享还是 趋势,以便在竞争中抢占先机。

需要不断挑战自我,追求卓越,始终保持 造更加辉煌的未来。

董事长指出, "要做领跑者,要有大 在行业的前沿。同时,我们还需要建立强

完美产品是一个永无止境的过程。为此,

成为消费者心中值得信赖与喜爱的品牌。

最后在营销、渠道和市场方面, 领跑

户洞察, 算法能够自动匹配最适合品牌调件与

项目协同,都实现了即时响应与高效执行。 其次,思想上的变革只是领跑者之路 数字化协作的深化,不仅强化了团队间的 能力上进行全面的提升。这包括不断学习 强劲动力,推动着我们向着更高更远的目 新知识、新技能,提升专业素养,以及培标迈进我们坚信,通过不懈努力和持续进 养跨学科的思维方式,以适应复杂多变的 步,最终将实现均瑶健康的飞升晋级,成 市场环境。作为领跑者,就需要具备强大 为全球益生菌领域的领跑者。这一愿景不 的创新能力、敏锐的市场洞察力和高效的 仅是我们对未来的憧憬,更是我们行动的 执行力。这意味着在益生菌领域均瑶健康 指南。我们将以此为动力,不断前行,创

健康的科学之选

Better Science Better Life















JuneYao均瑶

均瑶集团主办 内部刊物 赠阅交流 地址:上海市肇嘉浜路789号 邮政编码: 200032

编辑部电话: (021)51155835 传真: (021)51155678 网址: www.juneyao.com

JUNEYAO



倍感振奋 信心满满 干劲十足!

王均金学习领悟总书记在民营企业座谈会上的发言

调,党和国家对民营经济发展的基本 中国式现代化作出新的更大的贡献。 方针政策,已经纳入中国特色社会

本报讯(通讯员 欣闻)2月 坚定信心,促进民营经济健康发展、 团深刻体会到党中央对民营经济的

落实,不能变,也不会变。新时代 瑶集团董事长王均金写下心得体会。 新征程民营经济发展前景广阔、大 他表示,总书记的讲话令全体民营 际化布局,深化产业链协同创新, 家大显身手正当其时。要统一思想、 十足。作为民营企业代表,均瑶集 国企业的全球竞争力。

17日,中共中央总书记、国家主席、 高质量发展。希望广大民营企业和民 殷切期望与坚定支持。他提到,我 中央军委主席习近平在京出席民营 营企业家胸怀报国志、一心谋发展、 们将坚决以总书记重要讲话精神为 企业座谈会并发表重要讲话。他强 守法善经营、先富促共富,为推进 指引,依托上海"五个中心"建设 在认真学习领悟习近平总书记 生态化、绿色化"作为企业发展方 主义制度体系,将一以贯之坚持和 的讲话精神后,全国政协委员、均 针,加速推进航空、消费、金融服务, 有可为,广大民营企业和民营企业企业家倍感振奋、信心满满、干劲和广大民营企业携手努力,提升中

王霄汉率队新春送福均瑶集团

肯定均瑶发展 鼓励取得更好业绩



王霄汉(右)送上新春"福"字。

本报讯(记者 王晓颖) 2月8 流。窗外寒风料峭,室内暖意融融, 日,上海市统战部副部长、市工商 联党组书记王霄汉率队赴均瑶集团 开展新年新春送福走访慰问,实地 了解民营企业发展动态,传递市工 商联对民营经济的关怀与支持。

汉一行与均瑶集团董事长王均金, 党委书记、总裁王均豪展开深入交 展态势良好。"王均金说。

政企双方围绕航空、金融、教育、 AI 赋能等领域展开交流。

门送温暖"表示由衷感谢并详细介 绍了集团发展现况与未来规划。"通 在均瑶国际广场会议室,王霄 过国际化、科技化、生态化、绿色 化'四化'战略布局,集团整体发

王霄汉在听取汇报后肯定了均 瑶集团五大板块所取得的成绩, 对均 瑶集团近年来稳健发展给予了充分 王均金对于统战部、工商联"上 认可。他代表市委统战部、市工商联 送上新春"福"字,鼓励均瑶集团在 新的一年取得更好的业绩, 为上海 经济的发展做出更大贡献。市委统 战部非公经济处, 市工商联办公室、 组织人事部相关人员参加调研。

(王晓颖 摄)

上海农商银行牵手均瑶集团

合作共赢助力民营经济高质量发展

贯彻落实民营企业座谈会重要讲话 精神, 2月26日, 上海农商银行党 委书记、董事长徐力,行长顾建忠, 党委副书记应长明一行拜访均瑶集 团,均瑶集团董事长王均金,党委 书记、总裁王均豪,爱建集团总裁 蒋海龙等接待来访。

徐力董事长表示,均瑶集团是 上海农商银行总行级战略客户,过 往双方一直保持良好的合作关系。 未来,上海农商银行将秉持"互惠 互利、合作共赢、相互信任、信息 加强合作,以高质量金融服务赋能 度上与在沪浙商加强合作。 集团及各级子公司发展。



对称"理念,在授信规模、授信品种、 长作为上海市浙江商会会长,始终 食品饮料、商贸零售等主营业务板 合作深度等方面与均瑶集团进一步 积极支持上海农商银行在广度、深 块的发展现状及在科技创新、医疗

王均金董事长对上海农商银行 集团未来将继续立足上海,相信双 顾建忠行长表示,均瑶集团是 长期以来给予的支持和帮助表示感 方一定能够充分发挥优势,加强合 在沪浙商的优秀代表,王均金董事 谢,介绍了均瑶集团在航空、金融、 作,实现共赢。

健康等方面的布局规划。他表示,

检视剖析画像准 整改措施落点实

前,2024年度均瑶集团党员领导干 奋精神的目的。一年一度的民主生 部民主生活会在均瑶国际广场 32 活会也是年度政治学习会, 党委、 楼大会议室召开,均瑶集团党委委 纪委委员既是一份责任,也是一个

会征求意见的情况,并对会前召开

开展了批评与自我批评,深刻剖析 成效的民主生活会。二是融合。按

没有避重就轻,既指出了差距不足,发力,共同助力均瑶集团"百年老 也提出了改进意见。会议达到了统 店"建设。

员、纪委委员参会。均瑶集团党委 学习和成长的平台,有责任、有收 书记、总裁王均豪主持会议并讲话。 获、有进步,希望大家都要抓住机 均瑶集团党委副书记、纪委书参加均瑶民主生活会是一次很好的 座谈会、深入基层党委调研访谈的 对照剖析深刻,整改措施务实,主 情况作了说明,他还介绍了2024 到了统一思想、增进团结、互相监 各位委员紧扣会议主题,逐一 认真、民主团结、求真务实、富裕

了本人存在的问题,并明确了今后 照徐汇区委的要求,2025年是领 的努力方向和改进措施。委员们坚 建融合深化年,治理效能提升年 持高标准严要求, 检视剖析画像准, 从企业发展角度来讲, 党建工作势 王均豪点评时指出,各位委员 扩大均瑶集团对外影响力。三是用 都围绕会议主题做了深入的批评与 务。立足于"两企三新"党建全覆 自我批评,自我批评能系统梳理自 盖,枫林街道会一如既往的支持 己查、对照找、互相点、群众提的 服务好均瑶党建工作。围绕"同兵 问题,为2025年工作打好基础, 汇"党群服务站建设、党员发展 批评时开诚布公,没有遮遮掩掩, 党建活动等内容,双方多一些双向

[喜获殊菜]

华瑞银行创新服务 普惠金融获评优秀

日,在上海市银行同业公会组织 普惠金融服务优秀案例"。这一 开展的 "2024年度优秀工作成果 荣誉不仅是对华瑞银行在普惠金 选树推广活动"中,上海华瑞银 融领域创新实践的高度认可,更 行凭借 "一网通办+不见面抵押 是其积极践行金融强国使命担当 登记"银政合作创新普惠模式脱 的有力见证。

美国世外数学赛创佳绩

团体第一 个人赛夺冠 五人晋级州级赛

国世外泉谷学校的初中学子们在 一;四位参赛成员名列地区个。 不久前落幕的 MATHCOUNTS 赛前十; 五人晋级下一轮州级赛。 数 学 竞 赛 的 地 区 赛 (Chapter MATHCOUNTS 是美国一项针对 Competition) 中斩获历史最好 初中阶段学生的数学竞赛,旨在通 成绩——美国世外赛队获得地 过竞赛形式激发学生对数学的兴 区赛团体第一; 七年级学生田 趣和能力。

本报讯(通讯员 欣闻)美 澄 (Thomas TIAN) 夺下个人赛第

大东方入围医药百强榜

双主业转型获行业高度认可

本报讯 (通讯员 吕金钢) 近 发,预判和分析产业趋势,多维 日, "2024 第十届中国最具影响 度、立体化探讨医药产业多分支领 力医药企业百强榜"在北京公布, 域融合的新路径。本次入围"2024 大东方股份强势入围,排名第20 第十届中国最具影响力医药企业 强。"中国最具影响力医药企业百百强榜",标志着大东方股份的"商 强榜"自2015年首次推出,榜单 业零售+医疗健康"双主业转型 评选从"健康中国"的生态建设出 得到了市场和行业的高度认可。

王均豪: 携手阿布扎比 共筑合作新篇

航空、健康、科技三大领域拓展新机遇

本报讯 (通讯员 欣闻) 2 的商会组织相伴而行。"他希望双 航空开通上海至阿布扎比的直飞 月19日下午, 由上海市工商联(总 方商会进一步发挥桥梁纽带作用, 和中转航线,并探索与阿联酋航 商会)与阿布扎比工商会联合主办 希望各方搭建交流平台,凝聚发展 空等开展代码共享合作,构建覆盖 经贸对接会在上海半岛酒店举行。 阿布扎比工商会主席艾哈迈德・贾 两地经贸注人新活力和动力。 西姆·扎阿比,上海市政协副主席、 市工商联(总商会)主席(会长) 底,阿联酋对华投资飙升120%,占 并探讨在阿布扎比自贸区设立分装 工商联(总商会)常务副主席(副 年在阿布扎比工商会注册的中国企 会长)王霄汉主持活动。均瑶集团 业数量增长38%,2024年增幅跃升

阿建交 40 余年来,双方在经贸合作 人才、企业,共同续写未来繁荣新 方面持续深化,上海与阿布扎比在 篇章。 港口建设、智能化管理、绿色发展 势互补,合作潜力巨大。"一流的 团的全球化拓展方向和合作愿景, 城市需要一流的企业共同成长。欣 涵盖航空互联、健康共享和科技 琴演奏,传播古琴文化,弘扬中 欣向荣的经济发展一定有朝气蓬勃 赋能三大领域。他提出通过吉祥 华雅韵。

阿拉伯国家在华投资总额的90%, 逾6000家中国企业在阿运营。2023 至69.4%,彰显对阿布扎比亲商生 态的与日俱增信心。"十年树木, 寿子琪主席在致辞中指出,中 百年树人。"他希望双方携手投资

会中国企业代表发言,分享了集

正点率位居国内主要航司首位

吉祥航空春运国际航班量创历史新高

合力,积极加强企业、商会、社会中东、亚欧的航空网络。在健康领 各界在多层级、多领域的合作,为 域,均瑶健康作为中国益生菌领军 企业, 计划通过产品出口和合作研 扎阿比主席表示,截至2023年发,将益生菌产品引入阿布扎比, 王均豪表示, 均瑶集团愿与阿布 扎比携手,以航空、健康和科技 王均豪作为阿布扎比合作交流 为纽带,书写中阿合作的新篇章。 扎比友好之夜"活动上带来了古

复旦-世外思政课开班

教师胜任力一体化提升

本报讯 (通讯员 潘晶) 2月 指出,在当前教育改革与发展的关 想,推动思政课教师队伍的专业成 有力抓手,构建一个全方位、多 化"思政课教师胜任力提升研修课的实施路径,不断创新教学方法, 次培训通过有针对性的命题、作业、事业发展的道路上迈出更加坚实 维和评价素养, 为中高考平稳实施 论和方法支撑。

培训采用线上、线下集中学习 与研讨相结合的方式进行。培训内 朱忠壹,杨浦区高中思政教研员王 容涵盖了中高考评价体系解读、命 开尔,杨浦区初中道德与法治教研 题基本规范和基本技能以及幼小作 员蔡晶君,宝山区高中思政教研员 业设计、活动创设的实践教育基本 陈英、世外教育集团教师发展中心 理论和实践能力等多个方面。上海 副主任孙琰以及全体学员参加了本

10 日—11 日, 为进一步深入贯彻 键时期, 我们应将"大思政课" 习近平新时代中国特色社会主义思 作为推动教育事业高质量发展的 举办了为期两天的"幼小初高一体 够携手并进, 共同探索"大思政课"

世外教育集团党委书记、总裁徐俭 次培训。 金华联济医院启动

闪溶益生菌临床试验

愿者等, 由专业医护团队根据每个 案,帮助参与人员精准减重。

活习惯以及适量运动的全方面指 效地减重。

动会,该项目参与对象包括医院 按照一定权重对每个人进行了综合

在试验时间内, 所有参与人员 下, 为参与人员提供健康食品, 都将接受营养饮食、心理健康、生帮助大家实现科学、安全并且有



● JUNEYAO AIR 吉祥航空

吉祥航空第9架波音 787-9 梦想客机。

面启动专项保障工作计划。飞行、 绿色通道。

为确保春运期间旅客顺利出行, 成人体捐献器官及血液制品的紧急 吉祥航空将持续发力,不断拓展航 吉祥航空各运行部门紧密协同,全 运输任务,为生命接力开辟了空中 线网络版图,以满足旅客日益增长

[相关新闻]

吉祥率中国首个旅业团 赴塞浦路斯考察

个中国旅业及媒体考察团,前往塞 域交流中的关键纽带作用。 浦路斯开展为期五天的考察活动。 考察团到访期间,塞浦路斯 合作蕴含着巨大潜力。此次考察 考察团成员搭乘吉祥航空上海 - 雅 旅游部副部长库密斯会见了吉祥 不仅有助于增进两国之间的相互

24日,应塞浦路斯旅游局副部长库 合作等领域的发展注入新动力,也 他高度肯定了考察团对促进区域 密斯邀请,吉祥航空牵头组织了首 进一步凸显了上海 - 雅典航线在区 交流合作的重要价值,指出塞中

路斯。此次考察意义重大,不仅为 表示,此次会面是塞浦路斯旅游 发挥积极而深远的作用。

本报讯(通讯员 陈韬然)2月 中塞在人文交流、旅游产业、经济 部开拓中国市场计划的重要一环。 两国旅游资源都极为丰富, 旅游 典直飞航班,经雅典转机抵达塞浦 航空及考察团代表。库密斯部长 了解,还将为深化两国友好关系

均瑶润盈闪耀国际 亮相丹麦行业展会 本报讯(通讯员 孙蓓蓓) 日 固体饮料和益生菌胶囊, 凭借独

至童话国度丹麦,作为铂金赞助 会者的广泛关注和好评。 商, 亮 相 IPA World Congress + 经过多年潜心探索,均瑶润 Probiota 2025 大会,让全世界都看 盈已成功筛选出一系列具有潜力 到中国益生菌品牌的力量。 的专利菌株,如植物乳植杆菌 Lp-

益生菌领域的最新研究成果,特 学解决方案。 别是专利菌株在体重管理方面的 除体重管理益生菌产品外,均

前,均瑶润盈将"移动工位"搬 特的配方和显著的效果受到了与

本次大会固定圆桌午餐讨论环 G18、格氏乳杆菌 LG-G12、植物 节以"益生菌与体重管理: 是科学 乳植杆菌 N1 (活菌 + 后生元)等。 还是神话?"为主题,邀请全球营 这些菌株在临床研究中表现出良 养学、微生物学和健康领域的学术 好的体重管理效果,通过调节肠 专家展开深入剖析与讨论。 道菌群、改善代谢功能等作用机 会议中,均瑶润盈展示了在制,为体重管理提供了全新的科

应用。均瑶润盈展示的体重管理 瑶润盈已成功推出一系列益生菌应 益生菌产品——润盈纤+益生菌 用解决方案,覆盖多个健康领域。

协同破壁: "小瑞智助"的诞生之路

室首个成果的落地。该项目选择"法规文书审核"作为首个应用场景。目前,"小瑞智助"已经能够辅助 识别条款与行内制度的冲突、进行合同版本的比对分析、并输出标准合同模板等功能。未来、它有望成为

在金融科技与大语言模型技术 快速迭代的背景下, 华瑞人敏锐捕 捉行业机遇,以"小瑞智助"项目 为突破口,探索 AI 驱动下的服务模 式革新、效率提升与风险防控新路 径。该项目立足业务痛点,通过跨 部门协同与技术创新,实现从"卡壳" 到破局的跃迁, 为数字化转型积累 了可复用的方法论。

"我们部门一直主张要积极探 索新技术应用",数字风控部唐文 一回忆道, 在部门内的一次技术脑 暴沟通中,数字风控部负责人徐奇 提到可以做一个"通过大模型快速 准确检索各类文档, 尤其是行内制 度内容的工具"。在唐文一通过数 周从0到1的探索和实践后,"小 瑞智助"的雏形由此诞生。过程中, 他发现"基于大语言模型的本地知 识库技术具有自动识别文本矛盾的 潜力",在部门领导支持下,"小 瑞智助"的雏形——行内制度及通 用知识的智能应用框架得以落地。

去年11月,数字化转型办公室 (以下简称"数转办")牵头成立 业技融合创新小组,推动"小瑞智助" 进入规模化验证阶段。在数转办统 筹下,数字风控部、信息科技部、 法律合规部组建敏捷工作组,以法 规文书审核为核心场景, 正式启动 全流程协作试点,标志着"小瑞智助" 从概念走向实践的关键一步。

需求破冰:

从"三性目标"到技术落地 以往制度审核和合同审查依靠 人工排查条款与行内制度的冲突, 不仅耗时费力,而且由于人工操作 全面、准确地发现所有问题。法律合 规部带着这些困扰的问题与需求,与 项目组成员深入沟通,针对多个不同 律合规部提出"三性目标"——准确 非信创 GPU 兼容方案,以实现多场

核验质量。同时,在常用合同版本比 对分析、合同冲突点比对以及输出标 准合同模板等方面也有不俗表现。 攻坚实录:

部门协同破技术难关

"小瑞智助"项目是一个跨部 7合作的成功案例,推进过程中遇 到了不少挑战, 其中技术选型和信 创适配是两大关键难题。

在技术选型阶段,最初技术团 队会倾向使用较为熟悉的 MaxKB 工 具。但经过严谨的对比测试,发现 RagFlow在多个方面具有明显优势。 RagFlow的文档解析能够更深入地 分析文档内容,其API扩展性良好, 能够支持未来功能的迭代升级,而 且开源特性符合自主可控的要求, 更有利于项目的长期发展。最终, 团队一致选定 RagFlow 作为项目的

题的诚意"。行里对信创硬件要求 并明确"冲突判定标准";行政服 比较高, 而项目最初并没有信创服 务器可以使用,因此由于信创平台 兼容性问题需要做大量的适配工作, 加上大家的时间和精力主要在各自 本职工作上,导致第一版"小瑞智 助"落地初期曾出现了短暂的"停 提供可能。数字风控部牵头技术方 滞"。唐文一对当时的情况记忆犹 新, "当时确实很困难,没有合适 的信创服务器,大家都很着急。但 我们没有放弃,决定先使用一台带 不仅在于技术上的突破,更在于探索 有英伟达显卡的服务器尝试先跑通 出了一套可复制"场景驱动-弹性协 程序。"肩负系统开发的重任,信 息科技部在解决信创服务器本地部 署难题、实现信创 GPU 和模型的适 的局限性,很容易出现疏漏,难以 配等方面,投入了大量的时间和精 力。最终克服包括信创 GPU 和模型 的适配问题,外部知识库集成问题, 开源软件功能扩展问题等诸多难题, 进。信息科技部朱振超介绍说,"当 前项目对信创和非信创 GPU 都做到 了兼容,未来将部署于全栈信创环 输入较多时候容易出现信息找不到 而拆散问题、检查制度又会速度过

优化, 使得最终不管是性能还是效

和处理上,项目组也下足了功夫。 训练数据主要来自人力制度文件和 法律合同文本。数据训练充分考虑 覆盖全面性、计算性能、回复的准 确性, 训练数据包括短句也包括整 个文档,合同样本中包括了原稿和 最终稿,旨在使最终回复都能快速 给出反馈,从而可以比对出大模型 反馈的提示和人审结论的一致性。 通过这些精心处理的数据,"小瑞 智助" 在识别的准确性得到了有效

专业共振与敏捷范式

"协同的真谛,是让每个专业 都发光"。在"小瑞智助"项目中,"让 专业的人做专业的事"这一理念得 到了充分体现。法律合规部凭借专 "比技术更重要的,是解决问 业知识,提供大量标注合同样本, 富的数据支持。信息科技部提供技 术保障,解决信创服务器本地部署 难题,为"小瑞智助"未来可复制 案,探索智能模型和模型代理在本

"小瑞智助"项目的重要意义,

"未来,小瑞智助将会成为行 内的智能 AI 助手, 不光是合同规审 类似豆包和 KIMI 了。"数转办王正 明介绍,从"小瑞智助"开始,AI

构建360度客户画像系统。智能文

4. 医疗领域。辅助诊断:输入

AI 把铁饭碗敲得叮当响

入 DeepSeek 并结出首批硕果在 新春上班第一天,深圳市福岗 区政务服务大厅基于 DeepSeek 开发的首批 AI 公务员正式上岗。 公文处理, 审查审核审批、民 生服务、招商引资等11个大类 共240个政务服务场景, AI公

以为然,认为这是中心领导赶个 时髦热乎一阵子罢了。一周后, 数据统计来了, "AI 公务员" 的服务涉足了大厅内 95% 的政务 事项,综合差错率只是人类公务 员的 1/13, 办结一件政务服务的 时间平均压缩90%,综合服务效 率提高 95%……这一下, 大厅内 的人类公务员不光炸锅了,而且

的事,说心里没出现任何触动那 叫虚伪。你想呀, AI 公务员不 领工资、不交社保、不懈怠偷懒、 不偷奸耍滑、不阳奉阴违、不拨 弄是非、对领导言听计从绝对忠 诚, 外加政务成本大幅下降、被 服务对象不用再看某些人类公务 员那一张张苦瓜脸,能不受欢迎 吗? 而且, 这还只是 AI 公务员 们的初试锋芒, 随着 AI 公务员 在试用中不断迭代成长,它们的 本领和服务广度及深度均会相应 增长。具象的政务服务大厅就那 么大, AI 公务员以一当十甚至 以一当百的利索干练劲儿,把大 怎么办? 消极等待、得过且过不 厅都给占啦,还能有人类公务员

公务员带来的冲击和恐慌,深圳 有关部门立即端出一盆鸡汤:声 称政务大厅新增添的不是AI公 务员而叫"AI数智员工",人 人和家庭需要多一道保障。

蛇年开年后一切都赶早。 类公务员还是政务服务之主导。 最让人兴奋的是各行各业复工 对此等鸵鸟叫唤不值得较真,真

纷纷接入了 DeepSeek, 央企和大

的数百名人类公务员之多数还不 改进、服务人手配置等,一定是 体,直接感受哪怕只是听闻这样

起,大城市大公司的高档写字楼 成, 怨天尤人、观望徘徊不成, 惊慌失措无所适从也不成, 唯一 为了减少AI公务员对人类 可取的是, 你主动去学习AI、

今年春来早, 抓紧学 AI, 个

漫话兰台



招标工作确定中标单位 后, 投标文件可以丢了吧? 这可不行! 投标文件 内容涉及到投标者的商业 策略、技术方案、成本预 算等核心信息, 必须谨慎

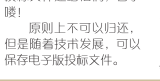


是的, 投标文件正本 存档30年,中标文件副 本交由采购人备查, 未中 标文件副本保存1个月后 销毁处理。

这么讲究?



那如果未中标我就把 投标文件还给他们, 省事





DeepSeek解读及行业应用

合在一起,提高了推理的准确性和 应用场景: 效率。例如, DeepSeek-V3 通过仅 1.企业服务。智能客服:提供 患者主诉,检索相似病例,生成鉴

成本仅为550万美元。其推理速度显 2.教育领域。智能助教:提供 6.日常生活与自媒体。内容创

自主学习并掌握复杂的推理技巧。 性学习资源。

4. 多模态能力: DeepSeek 在多 3. 金融领域。市场趋势分析:

工具,其技术架构和核心优势如下: 复杂的数学和编程任务,并在基准 分析。风险控制:识别潜在风险因素,

货政策等问题,显著提升客户满意 护士的电子分身,缓解排队等候。 2. 训练与推理: DeepSeek 在训 度。个性化推荐: 基于用户历史行 5. 制造业。生产优化: 实时监 练和推理成本方面表现出色。例如, 为和偏好,生成个性化推荐内容。 测生产设备运行数据,提供精准解 DeepSeek-V3 仅需使用 2048 块英伟 智能办公: 帮助整理会议纪要、撰 决方案。供应链管理: 优化库存管理, 达 H800 GPU, 两个月内完成训练, 写报告、生成项目方案框架。 智能规划物流配送路线。

模型能够在没有人工示范的情况下 学生能力生成学习计划,提供针对 力和广泛的应用场景,正在成为各

行业智能化转型的重要工具。

景大模型协同应用。目前,"小瑞智 慢等问题,因此在比起原生 RAG 回 技术应用断层,为创新营造了健康 助"主要通过对人工审核的某个或某 复基础上,又做了许多算法层面的 的组织环境。 (华瑞银行 高旭华)

DeepSeek 是一款强大的深度 AI 模态能力方面有所突破,能够处理 对股票价格、市场趋势进行预测和

1. 模型架构: DeepSeek 采用了 测试中表现出色。 专家混合模型 (MoE) 架构和稀疏注 DeepSeek 在多个领域展现了 档处理: 自动生成财报摘要、风险 意力机制,通过将多个专家模型组 强大的应用潜力,以下是主要行业 事件预测、投研报告。

使用 10% 的参数量就能达到 GPT-4 24/7 在线服务,解答订单状态、退 别诊断列表。智能体应用:充当医生、

著提升,如 DeepSeek-V3 模型的生成 课程推荐、学习进度跟踪、作业批 作:帮助用户撰写演讲稿、旅游攻略、 吐宇速度从 20 TPS 提升至 60 TPS。 改等功能。多模态学习:支持手写 自媒体文案。生活决策:提供应急 3. 强化学习: DeepSeek-R1- 公式识别、解题步骤生成、错题知 响应方案、矛盾调解策略。 Zero 通过强化学习机制进行训练, 识点归纳。个性化学习计划:根据 DeepSeek 凭借其强大的技术能

(集团信息科技部 陈钦霸)