

扩张自营产品、上线独立 App 导致成本增加

东方甄选营收增长 净利润下滑

本报记者 陈晴

东方甄选近日披露 2024 财年中中期业绩公告,高速增长与下滑的净利润形成鲜明对比。

净利润同比下滑 57.4%, 为 2.49 亿元。

新东方创始人、东方甄选 CEO 俞敏洪表示,相信通过与消费者的真诚沟通和互动,东方甄选会茁壮成长。

增收却不增利

数据

1月24日晚间,东方甄选发布 2024 财年中中期业绩公告,高速增长与下滑的净利润形成鲜明对比。

公告显示,2023 年 6 月 1 日至 11 月 30 日,东方甄选总营收 27.95 亿元,同比增长 34.4%;净利润 2.49 亿元,同比下滑 57.4%。

自营产品发力

2023 年东方甄选爆火之后,也在进行新的探索和尝试,比如加大力度打造自营产品、建立独立 App。

19 亿元。而东方甄选在报告期内的带货总 GMV(商品总交易额)为 57 亿元,抖音上第三方产品及自营产品的已付订单总数为 5960 万单。

加大投入力度

在财报中,东方甄选透露了更多细节。根据计划,东方甄选将加大供应链建设投入,包括工厂扩产、建设一线城市前置仓等;而丰富产品组合则需要不断扩展 SKU,努力打造爆款,突破现有产品周期。

此外,东方甄选还希望通过设置前置仓,实现更快、更具成本效益的运输,在 2 小时内完成从订单到交付的过程。



图为东方甄选主播正在直播。

(图片来源网络截图)

记者探店

“选年货·圳当时” 深圳首家“圳品”超市开门迎客

本报记者 赵琳

春节临近,深圳各大超市以琳琅满目的年货、充满喜庆气氛的装饰,让年味更加浓郁。1月19日,深圳首家“圳品”超市开门迎客。开业当天,超市人气高涨,生意红火。

两个货架上的商品品类丰富,既有米面粮油,又有零食水果等,可以满足市民一站式年货采购需求。

“圳品”超市相关负责人告诉记者,“圳品”超市是“圳品”线下社区团购先行示范点,目前在售“圳品”认证商品多达百余种,通过厂家直销和源头采购,从根本上降低商品成本,让市民在“家门口”就能买到心仪的“圳品”。

记者在现场看到,店内贴有二维码,顾客通过扫描注册成为会员就能享受会员价。登录“圳品超市”小程序,首页可见“选年货·圳当时”的广告页面,顾客可以线上选购商品,并且可以选择到店自提或同城配送。

“圳品”超市相关负责人表示,“圳品”超市主要采用“线上+线下”结合模式运营,销售高品质、高标准的供深食品和食用农产品,进一步提升购物体验。

据了解,未来超市还将以“圳品”为纽带,深化线下社区团购,推动更多“圳品”进入福利团购、社区团购市场,提高产品市场竞争力,确保消费者购买到既安全又美味的食品。



“圳品”超市开业当天吸引不少顾客前往选购商品。

赖思为/图

财信(湘潭)资产经营有限公司与冷水江市坤泰建筑材料有限公司 债权转让暨债务催收联合公告

根据财信(湘潭)资产经营有限公司与冷水江市坤泰建筑材料有限公司签订的《债权转让协议》,财信(湘潭)资产经营有限公司将其对公告清单所列借款人及其担保人的主债权及担保合同项下的全部权利,依法转让给冷水江市坤泰建筑材料有限公司。特此公告。

借款人	担保人	债权本金	利息、罚息等费用	判决书/执行公证书等执行依据
湖南湘电电气有限公司	湖南湘江天下集团房地产开发有限公司	21224216.00元	利息、罚息等费用以生效法律文书的数据为准	湖南省湘潭市中级人民法院(2016)湘03民初153号民事判决书

赵金坤与宁波小康建筑装潢有限公司债权转让暨债务催收联合公告

根据赵金坤与宁波小康建筑装潢有限公司签订的《债权转让协议》,赵金坤将其对下列借款人及其担保人名下的全部权利(包括但不限于主债权、担保债权、违约金等)依法转让给宁波小康建筑装潢有限公司。特此公告。

原债权人	债务人	担保人名称	担保物名称	担保物价值	账面本金余额	账面利息余额	代垫费用	备注
浙江宁波小康建筑装潢有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	38,000,000.00元	17,077,469.12元	55,077,469.12元	0
浙江宁波小康建筑装潢有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	乐清市安达达工艺电器有限公司	38,000,000.00元	17,077,469.12元	55,077,469.12元	0

债权转让通知书

致:王敏、徐州徐发装饰工程有限公司

徐州徐发装饰工程有限公司已于2024年1月19日将与贵方签订的合同号为HC20201029900259、2、HC20201029900260、2、HC20201029900261、2、HC20201029900262、2、HC20201029900263、2、HC20201029900264、2、HC20201029900265、2、HC20201029900266、2、HC20201029900267、2、HC20201029900268、2、HC20201029900269、2、HC20201029900270、2、HC20201029900271、2、HC20201029900272、2、HC20201029900273、2、HC20201029900274、2、HC20201029900275、2、HC20201029900276、2、HC20201029900277、2、HC20201029900278、2、HC20201029900279、2、HC20201029900280、2、HC20201029900281、2、HC20201029900282、2、HC20201029900283、2、HC20201029900284、2、HC20201029900285、2、HC20201029900286、2、HC20201029900287、2、HC20201029900288、2、HC20201029900289、2、HC20201029900290、2、HC20201029900291、2、HC20201029900292、2、HC20201029900293、2、HC20201029900294、2、HC20201029900295、2、HC20201029900296、2、HC20201029900297、2、HC20201029900298、2、HC20201029900299、2、HC20201029900300、2、HC20201029900301、2、HC20201029900302、2、HC20201029900303、2、HC20201029900304、2、HC20201029900305、2、HC20201029900306、2、HC20201029900307、2、HC20201029900308、2、HC20201029900309、2、HC20201029900310、2、HC20201029900311、2、HC20201029900312、2、HC20201029900313、2、HC20201029900314、2、HC20201029900315、2、HC20201029900316、2、HC20201029900317、2、HC20201029900318、2、HC20201029900319、2、HC20201029900320、2、HC20201029900321、2、HC20201029900322、2、HC20201029900323、2、HC20201029900324、2、HC20201029900325、2、HC20201029900326、2、HC20201029900327、2、HC20201029900328、2、HC20201029900329、2、HC20201029900330、2、HC20201029900331、2、HC20201029900332、2、HC20201029900333、2、HC20201029900334、2、HC20201029900335、2、HC20201029900336、2、HC20201029900337、2、HC20201029900338、2、HC20201029900339、2、HC20201029900340、2、HC20201029900341、2、HC20201029900342、2、HC20201029900343、2、HC20201029900344、2、HC20201029900345、2、HC20201029900346、2、HC20201029900347、2、HC20201029900348、2、HC20201029900349、2、HC20201029900350、2、HC20201029900351、2、HC20201029900352、2、HC20201029900353、2、HC20201029900354、2、HC20201029900355、2、HC20201029900356、2、HC20201029900357、2、HC20201029900358、2、HC20201029900359、2、HC20201029900360、2、HC20201029900361、2、HC20201029900362、2、HC20201029900363、2、HC20201029900364、2、HC20201029900365、2、HC20201029900366、2、HC20201029900367、2、HC20201029900368、2、HC20201029900369、2、HC20201029900370、2、HC20201029900371、2、HC20201029900372、2、HC20201029900373、2、HC20201029900374、2、HC20201029900375、2、HC20201029900376、2、HC20201029900377、2、HC20201029900378、2、HC20201029900379、2、HC20201029900380、2、HC20201029900381、2、HC20201029900382、2、HC20201029900383、2、HC20201029900384、2、HC20201029900385、2、HC20201029900386、2、HC20201029900387、2、HC20201029900388、2、HC20201029900389、2、HC20201029900390、2、HC20201029900391、2、HC20201029900392、2、HC20201029900393、2、HC20201029900394、2、HC20201029900395、2、HC20201029900396、2、HC20201029900397、2、HC20201029900398、2、HC20201029900399、2、HC20201029900400、2、HC20201029900401、2、HC20201029900402、2、HC20201029900403、2、HC20201029900404、2、HC20201029900405、2、HC20201029900406、2、HC20201029900407、2、HC20201029900408、2、HC20201029900409、2、HC20201029900410、2、HC20201029900411、2、HC20201029900412、2、HC20201029900413、2、HC20201029900414、2、HC20201029900415、2、HC20201029900416、2、HC20201029900417、2、HC20201029900418、2、HC20201029900419、2、HC20201029900420、2、HC20201029900421、2、HC20201029900422、2、HC20201029900423、2、HC20201029900424、2、HC20201029900425、2、HC20201029900426、2、HC20201029900427、2、HC20201029900428、2、HC20201029900429、2、HC20201029900430、2、HC20201029900431、2、HC20201029900432、2、HC20201029900433、2、HC20201029900434、2、HC20201029900435、2、HC20201029900436、2、HC20201029900437、2、HC20201029900438、2、HC20201029900439、2、HC20201029900440、2、HC20201029900441、2、HC20201029900442、2、HC20201029900443、2、HC20201029900444、2、HC20201029900445、2、HC20201029900446、2、HC20201029900447、2、HC20201029900448、2、HC20201029900449、2、HC20201029900450、2、HC20201029900451、2、HC20201029900452、2、HC20201029900453、2、HC20201029900454、2、HC20201029900455、2、HC20201029900456、2、HC20201029900457、2、HC20201029900458、2、HC20201029900459、2、HC20201029900460、2、HC20201029900461、2、HC20201029900462、2、HC20201029900463、2、HC20201029900464、2、HC20201029900465、2、HC20201029900466、2、HC20201029900467、2、HC20201029900468、2、HC20201029900469、2、HC20201029900470、2、HC20201029900471、2、HC20201029900472、2、HC20201029900473、2、HC20201029900474、2、HC20201029900475、2、HC20201029900476、2、HC20201029900477、2、HC20201029900478、2、HC20201029900479、2、HC20201029900480、2、HC20201029900481、2、HC20201029900482、2、HC20201029900483、2、HC20201029900484、2、HC20201029900485、2、HC20201029900486、2、HC20201029900487、2、HC20201029900488、2、HC20201029900489、2、HC20201029900490、2、HC20201029900491、2、HC20201029900492、2、HC20201029900493、2、HC20201029900494、2、HC20201029900495、2、HC20201029900496、2、HC20201029900497、2、HC20201029900498、2、HC20201029900499、2、HC20201029900500、2、HC20201029900501、2、HC20201029900502、2、HC20201029900503、2、HC20201029900504、2、HC20201029900505、2、HC20201029900506、2、HC20201029900507、2、HC20201029900508、2、HC20201029900509、2、HC20201029900510、2、HC20201029900511、2、HC20201029900512、2、HC20201029900513、2、HC20201029900514、2、HC20201029900515、2、HC20201029900516、2、HC20201029900517、2、HC20201029900518、2、HC20201029900519、2、HC20201029900520、2、HC20201029900521、2、HC20201029900522、2、HC20201029900523、2、HC20201029900524、2、HC20201029900525、2、HC20201029900526、2、HC20201029900527、2、HC20201029900528、2、HC20201029900529、2、HC20201029900530、2、HC20201029900531、2、HC20201029900532、2、HC20201029900533、2、HC20201029900534、2、HC20201029900535、2、HC20201029900536、2、HC20201029900537、2、HC20201029900538、2、HC20201029900539、2、HC20201029900540、2、HC20201029900541、2、HC20201029900542、2、HC20201029900543、2、HC20201029900544、2、HC20201029900545、2、HC20201029900546、2、HC20201029900547、2、HC20201029900548、2、HC20201029900549、2、HC20201029900550、2、HC20201029900551、2、HC20201029900552、2、HC20201029900553、2、HC20201029900554、2、HC20201029900555、2、HC20201029900556、2、HC20201029900557、2、HC20201029900558、2、HC20201029900559、2、HC20201029900560、2、HC20201029900561、2、HC20201029900562、2、HC20201029900563、2、HC20201029900564、2、HC20201029900565、2、HC20201029900566、2、HC20201029900567、2、HC20201029900568、2、HC20201029900569、2、HC20201029900570、2、HC20201029900571、2、HC20201029900572、2、HC20201029900573、2、HC20201029900574、2、HC20201029900575、2、HC20201029900576、2、HC20201029900577、2、HC20201029900578、2、HC20201029900579、2、HC20201029900580、2、HC20201029900581、2、HC20201029900582、2、HC20201029900583、2、HC20201029900584、2、HC20201029900585、2、HC20201029900586、2、HC20201029900587、2、HC20201029900588、2、HC20201029900589、2、HC20201029900590、2、HC20201029900591、2、HC20201029900592、2、HC20201029900593、2、HC20201029900594、2、HC20201029900595、2、HC20201029900596、2、HC20201029900597、2、HC20201029900598、2、HC20201029900599、2、HC20201029900600、2、HC20201029900601、2、HC20201029900602、2、HC20201029900603、2、HC20201029900604、2、HC20201029900605、2、HC20201029900606、2、HC20201029900607、2、HC20201029900608、2、HC20201029900609、2、HC20201029900610、2、HC20201029900611、2、HC20201029900612、2、HC20201029900613、2、HC20201029900614、2、HC20201029900615、2、HC20201029900616、2、HC20201029900617、2、HC20201029900618、2、HC20201029900619、2、HC20201029900620、2、HC20201029900621、2、HC20201029900622、2、HC20201029900623、2、HC20201029900624、2、HC20201029900625、2、HC20201029900626、2、HC20201029900627、2、HC20201029900628、2、HC20201029900629、2、HC20201029900630、2、HC20201029900631、2、HC20201029900632、2、HC20201029900633、2、HC20201029900634、2、HC20201029900635、2、HC20201029900636、2、HC20201029900637、2、HC20201029900638、2、HC20201029900639、2、HC20201029900640、2、HC20201029900641、2、HC20201029900642、2、HC20201029900643、2、HC20201029900644、2、HC20201029900645、2、HC20201029900646、2、HC20201029900647、2、HC20201029900648、2、HC20201029900649、2、HC20201029900650、2、HC20201029900651、2、HC20201029900652、2、HC20201029900653、2、HC20201029900654、2、HC20201029900655、2、HC20201029900656、2、HC20201029900657、2、HC20201029900658、2、HC20201029900659、2、HC20201029900660、2、HC20201029900661、2、HC20201029900662、2、HC20201029900663、2、HC20201029900664、2、HC20201029900665、2、HC20201029900666、2、HC20201029900667、2、HC20201029900668、2、HC20201029900669、2、HC20201029900670、2、HC20201029900671、2、HC20201029900672、2、HC20201029900673、2、HC20201029900674、2、HC20201029900675、2、HC20201029900676、2、HC20201029900677、2、HC20201029900678、2、HC20201029900679、2、HC20201029900680、2、HC20201029900681、2、HC20201029900682、2、HC20201029900683、2、HC20201029900684、2、HC20201029900685、2、HC20201029900686、2、HC20201029900687、2、HC20201029900688、2、HC20201029900689、2、HC20201029900690、2、HC20201029900691、2、HC20201029900692、2、HC20201029900693、2、HC20201029900694、2、HC20201029900695、2、HC20201029900696、2、HC20201029900697、2、HC20201029900698、2、HC20201029900699、2、HC20201029900700、2、HC20201029900701、2、HC20201029900702、2、HC20201029900703、2、HC20201029900704、2、HC20201029900705、2、HC20201029900706、2、HC20201029900707、2、HC20201029900708、2、HC20201029900709、2、HC20201029900710、2、HC20201029900711、2、HC20201029900712、2、HC20201029900713、2、HC20201029900714、2、HC20201029900715、2、HC20201029900716、2、HC20201029900717、2、HC20201029900718、2、HC20201029900719、2、HC20201029900720、2、HC20201029900721、2、HC20201029900722、2、HC20201029900723、2、HC20201029900724、2、HC20201029900725、2、HC20201029900726、2、HC20201029900727、2、HC20201029900728、2、HC20201029900729、2、HC20201029900730、2、HC20201029900731、2、HC20201029900732、2、HC20201029900733、2、HC20201029900734、2、HC20201029900735、2、HC20201029900736、2、HC20201029900737、2、HC20201029900738、2、HC20201029900739、2、HC20201029900740、2、HC20201029900741、2、HC20201029900742、2、HC20201029900743、2、HC20201029900744、2、HC20201029900745、2、HC20201029900746、2、HC20201029900747、2、HC20201029900748、2、HC20201029900749、2、HC20201029900750、2、HC20201029900751、2、HC20201029900752、2、HC20201029900753、2、HC20201029900754、2、HC20201029900755、2、HC20201029900756、2、HC20201029900757、2、HC20201029900758、2、HC20201029900759、2、HC20201029900760、2、HC20201029900761、2、HC20201029900762、2、HC20201029900763、2、HC20201029900764、2、HC20201029900765、2、HC20201029900766、2、HC20201029900767、2、HC20201029900768、2、HC20201029900769、2、HC20201029900770、2、HC20201029900771、2、HC20201029900772、2、HC20201029900773、2、HC20201029900774、2、HC20201029900775、2、HC20201029900776、2、HC20201029900777、2、HC20201029900778、2、HC20201029900779、2、HC20201029900780、2、HC20201029900781、2、HC20201029900782、2、HC20201029900783、2、HC20201029900784、2、HC20201029900785、2、HC20201029900786、2、HC20201029900787、2、HC20201029900788、2、HC20201029900789、2、HC20201029900790、2、HC20201029900791、2、HC202010