



## 煤气公司“撑饮食·振经济”计划助香港跨越疫境

(2020年5月18日) 香港中华煤气有限公司(煤气公司)今天举行“撑饮食·振经济”计划启动礼,同时公布厨房设备租购计划及换领餐饮现金券的详情。行政会议成员兼立法会议员张宇人先生与餐饮业界代表均有出席,以示支持有关计划。

受新冠肺炎疫情影响,香港经济面对严峻挑战,连同餐饮业在内的各行业生意下滑,经营压力巨大。有见疫情近日稍为缓和,香港政府也由5月8日开始放宽限制市民聚集的规定,煤气公司立即推出第二阶段的餐饮业复苏支援行动,名为“撑饮食·振经济”计划,合共三项举措,助力餐饮业界战胜疫情、度过困境。

有关计划特别为中小型食肆推出厨房设备租购计划,降低创业入场门槛和纾缓资金周转困难,以便有意投身餐饮业的人士和团体开业。

全新开业而面积小于2,000平方呎的食肆,可以向煤气公司提出申请,经批核后,合资格申请者可获得高达港币50万元18个月免息分期优惠,用以购置炉具、抽气设备、钢具、雪柜等厨房设备及设施。

租购计划由6月1日开始接受申请,暂定至2021年5月31日止,预计涉及金额达数千万港元。

煤气公司同时推出崭新的会员积分计划及网上换购平台——“好气Fun”,煤气公司客户登记,即可获赠港币50元餐饮现金券一张,于近千家食肆尽享美食,希望藉此刺激外出用膳消费,带动经济复苏。

“撑饮食·振经济”计划获多家机构和企业支持,包括众安银行、鸿福堂集团、新中国洗衣有限公司、圣安娜饼屋、佳宝集团、安记海味有限公司、锦兴粉面食品有限公司、宁励国际有限公司、能率香港有限公司、宝发实业有限公司、中天厨房设备有限公司、卓汇集

团国际有限公司、太平洋餐饮设备有限公司、利景丰（香港）煤气工程有限公司，以及捷信(香港)工程有限公司等。合作伙伴名单会持续更新；各项优惠也将陆续推出，例如会员成为众安银行新客户后，可再获赠六张餐饮现金券。

第三个举措是为参与计划的食肆而设。食肆负责人在众安银行开设户口，即受ZA餐饮业抗疫保障金的保障，倘其食肆不幸因疫情影响暂时停业，可获最高港币 50,000 元的疫情保障<sup>1</sup>，让商户安心抗疫。

煤气公司常务董事陈永坚先生在启动礼上表示：“香港营商环境备受疫情冲击，社会各界要同心合力，各自发挥所长。煤气公司历来重视企业社会责任，责无旁贷积极协助餐饮业合作伙伴度过难关。我们希望透过‘撑饮食·振经济’计划，从多方面为市民、业界和社会经济复兴带来正面影响，给消费和投资注入动力，重振香港的经济活力。”

行政会议成员兼立法会议员张宇人先生及各大餐饮业商会代表均有出席今天举行的典礼。张先生致辞时高度赞扬煤气公司：“煤气公司一直与餐饮业并肩同行，在困难时期伸出援手。疫情令餐饮业遭受重大打击，今次煤气公司的‘撑饮食·振经济’计划是一项适时支援，对业界来说是一支强心针。我谨代表餐饮业界多谢煤气公司给予的大力支持，与业界共渡时艰。”

煤气公司一直密切关注业界的经营情况，早在半年前便开始推出第一阶段计划，支援生意不景气的餐饮业。去年十月，公司推出全港饮食业延缓缴交煤气费计划，商户可以顺延两个月缴交煤气费，为期三个月。由今年三月开始，公司为全港食肆喷涂和派发纳米光触媒长效消毒剂，增加市民对餐饮店卫生的信心，支持餐饮业面对疫情挑战。至今，已有超过 10,000 家食肆受惠。

---

<sup>1</sup> 有关疫情保障由众安国际提供，详情请参阅 ZA 餐饮业抗疫保障金的相关条款 ([care.za.group/hk/TG-Corp-Fund](http://care.za.group/hk/TG-Corp-Fund))。

煤气公司“好气 Fun”会员计划及网上换购平台已于 Google 及 iOS 上线，市民可随时下载应用程序。详情请浏览网站 ([www.towngasfun.com](http://www.towngasfun.com))。

~ 完 ~

新闻相片：

照片一



煤气公司常务董事陈永坚先生（右四）、煤气公司执行董事暨公用业务营运总裁黄维义先生（右一）、行政会议成员兼立法会议员张宇人先生（右五）和多个饮食业联合会代表一同主持“撑饮食·振经济”启动礼。

照片二



煤气公司常务董事陈永坚先生说，希望‘撑饮食·振经济’计划能从多方面为市民、餐饮业和社会经济复兴带来正面影响，重振香港的经济活力。

照片三



煤气公司首席财务总监暨公司秘书何汉明先生（中）向支持机构代表致送纪念品，包括众安国际总裁许炜先生（左）及众安银行行政总裁许洛圣先生（右）。

照片四



行政会议成员兼立法会议员张宇人先生高度赞扬煤气公司，指煤气公司一直与餐饮业并肩同行，在困难时期伸出援手。

新闻相片可于以下链接下载：

<https://towngasdrive.sharefile.com/d-se9cf264013a42f78>