# 百度启动"梦享+公益项目" 扶持中小企业摆脱营销困境

产业因城而强,城市以产而兴。当前济南正处于产业结构调整、经济转型升级的关策的时期。借力新旧动能转换,实现产业转型升级,成为济南"打造四个中心、建设现代泉城"的有力抓手。在城市经济转型升级的高歌猛进的同时,不可赋予少级的更多的期待,这不仅是带动均更多的期待,这不仅是带动均需

求,也是实现城市经济结构整体提升的坚实保障。

近年来,互联网商业持续走高,网络端市场竞争不断升级加剧,以中小企业为主的区域特色产业,大都分布在二级市场,虽有相应市场份额,但品牌影响力弱、辐射区域少,营销推广没有走出传统;招商加盟、网点销售效果不佳,未能发挥得天独厚的产业优势,品牌附

加值低,高端市场份额被市场 竞品甩在身后。

如何在高速变化的市场上 寻求机会找准互联网突破口、 拓展营销通路、扩大品牌影响 力,成为了众多中小企业发展 的难点。

为助力济南区域特色产业发展,帮助企业解决营销困境,百度启动"百度梦享+公益项目",并与《济南日报》

创刊70周年-圆市民读者70个梦想活动合作,联合征集圆梦线索,通过百度扶持,利用百度搜索、信息流等全线产品,给予有营销难点的企业公益性推广帮扶。

商场如战场,营销如作战,百度依托超过80%中国搜索引擎市场份额,以领先的人工智能技术,帮助企业洞察8亿网民的需求,精准触达

更多的目标用户,让生意变得更容易。

### 报名方式

关注微信公众号"开创集团",输入栏发送关键词"百度公益",根据回复的报名链接提交相关信息,即有机会获得百度公益扶持。

报名时间: 8月31日-9月4日

## GIS智能化迎来新机遇 构建智慧城市"大脑"

以"地理智慧 升维赋能" 为主题的2018 GIS软件技术大 会29日在北京召开。记者从会 上了解到,伴随着市场需求的 激增,以及空间大数据、物联 网、人工智能等IT新技术的飞 速发展,GIS(地理信息系统)将 迎来新的黄金发展期。尤其在 智慧城市的建设中,GIS将作 为"大脑"而存在,为城市信息 化奠定技术基础。

#### GIS迎来新的黄金发展期

中国工程院院士、地图学与地理信息工程专家王家耀说,经过近30年的发展,我国的

地理信息产业蓬勃发展。时空大数据平台是智慧城市的"大脑"——把时空框架数据和时空变化数据聚合到一个特定的平台上,这个特定的平台就是GIS软件。

超图集团董事长钟耳顺在 讲话中表示,GIS已经融合到 IT主流,成为IT的重要组成部 分。人工智能与GIS的融合将 实现智能化GIS,是GIS发展的 终极目标。构建在云计算、大数 据、人工智能基础上的多维动 态新一代GIS,将在智慧城市、 智慧产业,以及地理控制方面, 发挥越来越重要的作用。

自然资源部总工程师李志

刚表示,GIS基础软件的创新和应用,对推进地理信息产业发展和信息化建设进程加快起到了积极作用。伴随着市场需求的激增,以及空间大数据、物联网、人工智能等IT新技术的飞速发展,GIS将迎来新的黄金发展期。

### GIS将成智慧城市 "操作系统"

智慧城市是当下信息化建设的热点议题。中国工程院院士、深圳大学智慧城市研究院院长郭仁忠指出,智慧城市是城市信息化的高级阶段,是若

干个信息系统的集成,是体系 化的信息系统生态,基于共同 的设施和数据资源,具有大量 共性化的操作,需要一个操作 系统。

"智慧城市的操作系统非GIS莫属。"郭仁忠回顾了GIS在我国电子政务、数字城市、智慧城市各个阶段的应用,指出主流智慧城市服务提供商阿里、腾讯、华为、中兴、平安等技术解决方案中均可见到GIS的身影,在智慧城市建设典型城市如福州、武汉、深圳、雄安等的解决方案中,GIS也是无处不在。

郭仁忠院士进一步指出, 目前的GIS平台尚不能全面胜 任智慧城市的全部需求,未来应以GIS平台为核心,打造智慧城市的操作系统,是一项非常重要的工作,其核心要素和能力为:数据集成与融合、可视化表达,以及开放式的二次开发环境。

2018 GIS软件技术大会由中国地理信息产业协会、中国测绘地理信息学会、中国软件行业协会、中国地理学会、中国软件行业协会、中国地理学与资源研究所和超图集团联合主办。本次大会为期三天,共设1场主题大会,18场专题论坛,近200场报告,并同期展示了GIS技术在各行各业的精彩应用。

