



反向地理编码解决方案，自动创建更相关的时间点移动体验

GeoMprint 是 Digital Element 针对移动设备流量的反向地理编码解决方案。GeoMprint 作为一种云服务或内部部署解决方案，可获取坐标并将数据转换为更有用的地理信息，如邮编、ZIP+4、城市、地区等。这允许更有可能寻求信息和/或想要立即采取行动的在途用户自动接收更多的本地化内容、消息、广告和促销。此外，我们独特的移动指数可让您深入了解用户目前在途的可能性。

通过将无用的纬度/经度坐标转换为有用且可理解的地理数据，GeoMprint 可用于多种应用，如有针对性的广告、最近的位置、内容本地化、地理权限管理、防欺诈等。

GeoMprint 的优势：

+ 没有查询限制	+ 行业领先的地理定位数据
+ 地图不会出现意外情况	+ 即使用户选择停用 LBS 也可以进行定位
+ 内部部署或云部署选项	+ 独一无二的移动指数

地理定位领导者的全新解决方案

Digital Element 开发的 GeoMprint 以当今的企业为本，并利用其在地理定位领域超过 15 年的领导力，为市场带来了又一个具有成本效益、准确和可靠的解决方案，以满足移动领域不断变化的需求。

此外，GeoMprint 还进一步完善了 Digital Element 当前基于 IP 的 NetAcuity 产品，这样即可通过一个为在线和移动用户提供服务的供应商为各公司提供更全面和更有凝聚力的地理定位策略。

有关贵公司如何在重要时刻联系移动用户的更多详情，请访问我们的网站：www.digitalelement.com。

用户案例

-  **最近位置** — 轻松允许在途的消费者找到最近的物理位置
-  **实时定位** — 为移动用户提供更相关的时间点环境
-  **地理权限管理** — 控制对数字内容的访问权限，适用于任何设备
-  **防欺诈** — 利用实时移动用户信息，加强身份验证

90% 大约有 90% 的人始终打开他们智能手机上的位置服务功能



起始费用低至
250 美元/月

内部部署技术知识

20G 共享内存 • Java SE Runtime Environment 8
或更高版本 • 支持多种 64 位计算平台：Linux、
Windows、Solaris 10-Intel