

提示：系统监测到该条供求信息发布时间过于久远，可能已经无效！

明景车辆大数据分析检索系统

商机面向地区：	北京 北京
供求信息分类：	安全防护 监视/监控设备
发布日期：	2018年5月28日
销售信息：	供应 明景车辆大数据分析检索系统
产品简介	

明景车辆大数据分析检索系统基于视频流、图片流的智能车辆分析研判产品，基于国际领先的深度学习与大数据挖掘技术，将海量视频、图像等非结构化数据转化为全信息结构化数据，并对其进行深度数据挖掘。

```
(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});
```

产品打破了传统对车辆的检测识别仅限于车牌号码的局限，可以自动识别车辆的十多项特征信息，将传统的“以牌找车”模式升级为“以车找车”模式，解决了使用假牌、套牌、无牌，或遮挡和污损车牌等现阶段广泛存在于涉车案件中的问题，为车辆违法违章案件的管控提供了完善的解决方案。

系统功能强大，性能卓越，包括车辆信息结构化、车辆智能检索、车辆缉查布控、车辆大数据分析研判、以图搜车等五大功能系统。能够支持在线实时和离线分析两种任务模式。

产品功能

车辆信息结构化子系统

可以将图片、视频等非结构化信息识别为结构化信息，包含车辆号牌、车身颜色、车辆品牌、车辆类型、车辆特征物等十多种特征信息。

车辆大数据

车辆信息智能检索子系统

系统支持按照车身颜色、车牌号码、车辆品牌、车辆车系、车辆年款、年检标、纸巾盒、摆件、挂件、安全带、遮阳板、副驾驶等进行多条件组合智能检索。

车辆大数据分析检索系统

车辆大数据技战法研判子系统

车辆技战法研判子系统以卡口、电警过车数据为基础，针对海量车辆图片的特征信息和驾驶行为提供各类研判工具，帮助办案人员从中甄别案件的有效线索信息，锁定潜在的嫌疑车辆。

系统提供丰富的技战法功能，主要支持的大数据分析研判技战法包括：

假/套牌车实时报警、首次入城车辆信息查询、频繁过车信息查询、同行车信息查询；

一牌多车查询、相似车牌串并、隐匿车辆挖掘、多点碰撞分析、车辆落脚点分析等功能。

针对公安干警提供《车辆技战法原理及应用思路》学习文档。

车辆大数据分析研判系统

以图搜车子系统

当嫌疑车辆通过语义搜索无法检索到车辆时，可通过直接输入嫌疑车辆相关图片作为检索条件，以图片搜图片的方式实现车辆的检索，最大化的提供高科技手段找出嫌疑车辆。

车辆缉查布控子系统

系统可以设置车辆布控规则，包括设置监控点、特征物、车牌号码、车牌类型、车身颜色、车辆类型、车辆品牌、车系、车款等条件，发现符合布控规则的车辆，即时报警通知，快速响应。

车辆大数据缉查布控

系统特点

单服务器可达百万图片处理能力

顶配单服务器处理速度超过15张/秒，平均每天可以处理超过100万张图片。

千万数据秒级快查

通过车身颜色、车辆号牌、车辆品牌、车辆类型、车辆特征物等特征，千万数据秒级查询时间，快速锁定目标车辆。

车型识别率高

车型识别率超过98.6%，国内绝对领先。

多种统计报表生成

系统可以根据用户需要，在庞大的大数据中进行大数据分析，生成统计报表。为一线干警提供数据支持，为领导指挥提供研判依据。

与现有系统无缝对接

系统提供完备卡口对接方案，无需改造现有卡口系统，支持快速开发集成，实现快速车辆实战侦查应用。

北京明景科技有限公司

企业地址：	海淀区罗庄北里锦秋家园3号楼1 企业邮编：	1000191	
	201室		
联系电话：	82378600	所属行业：	计算机/互联网
公司传真：		公司所在地：	北京 北京
公司网站：	http://www.botechnic.com	企业类型：	私营/民营
电子邮件：		联系人：	
企业全称：	北京明景科技有限公司		

北京明景科技有限公司（明景科技）于2013年成立，注册资金2000万元，总部位于北京中关村腹地，是国家高新技术企业、中关村高新技术企业。

明景科技专注于安防领域的视频大数据分析和挖掘研究，以“视频大数据，用起来”为目标，持续技术创新，研发业界领先的视频大数据产品，秉承着为客户创造最大价值的理念，我们提供业内领先的服务和解决方案。

北京明景科技有限公司发布的其它供求信息和贸易商机：

供应 车辆特征检测识别系统	2018年5月28日
供应 车辆特征识别研判系统	2018年5月28日
供应 明景万能播放器	2018年5月28日
供应 明景影像增强处理系统	2018年5月28日
供应 明景视频勘察工具箱	2018年5月28日
供应 明景视频侦查联合作战平台	2018年5月28日
供应 明景视频侦查员单兵系统	2018年5月28日
供应 明景视频侦查工作室4.0	2018年5月28日

供应 [车辆大数据移动视频研判系统、侦查系统](#)

2018年5月28日

本文档来源于：[商业机器人](#)（www.bizrobot.com），所有内容为用户发布，与本站无关