# 智慧新交管！他用创新突破“瓶颈”

昨天我们一起认识了

省级交通监控指挥类专业教官曾逢坚。

今天要介绍的同样是个“牛人”，

他的专业让交警业务水平得到提高！

陈振光

2010年参加公安工作，

现为中山市公安局交通警察支队

科技管理科警务技术四级主管，

多年来致力于“智慧新交管”工作。

2021年受聘为公安交警系统

省级交通管理科技信息化类专业教官。

他刻苦耐劳，攻坚克难，

在工作中取得骄人成绩，

先后荣获广东省公安交管系统

“十佳科技应用能手”、

2018年新时代南粤交警之星、

2019年省厅交管局业务能手等荣誉称号

等多项荣誉。

研发“神器， 助力抗疫

疫情防控期间，

他升级改造“警务法眼”系统，

让全市41个检疫卡点查控效率

得到了有效提高。

Λ

解决了全市卡点民警“大海捞针”式的执法困境，填补了疫情突发事件的道路处置应急工具的空白，能准确地发现车辆有没有途经疫情发生地，实现精准查控。

据统计，

“警务法眼”累计核查机动车127万多辆，

日均核查量超过10万辆次！

还荣获公安部移动应用创新

三等奖！！！

潜心钻研，大胆创新

他根据一线执法需求出发，

不断完善、推出新应用，

包括人脸识别、“一键报警”、

“警务通车辆查验系统”等。

Λ

借助“互联网+移动警务”理念，最大限度地提高办事效率、节约警务成本，推进信息化与移动警务工作的深度融合，实现了数据资源汇聚、警务转型升级、人民群众满意的叠加效应，强力助推服务民生进入提质增速的快车道。

这些创新应用

创新了警务执法模式，

提升了路面执勤执法的灵活性和效率。

搭建模型，支撑实战

对于打击驾驶证买卖分违法行为，

他打造了效果显著的神器

——“分贩神捕”模型。

还获得广东省公安厅交通管理局

举办的大数据建模比赛一等奖！

Λ

“分贩神捕”模型充分运用各类公安大数据资源进行建模，从中挖掘线索及嫌疑人落地，为打击非法买卖记分提供精准情报，变传统的被动侦查模式为主动侦查模式，达到构筑聚类分析“防火墙”，严打买卖记分“老鼠仓”的目的。

除了搭建模型支撑实战，

他还带出一个大数据建模团队，

为解决公安工作痛点难点问题

提供了新手段、新视角、新路径！

一分耕耘，一分收获。

他刻苦钻研，默默奉献，

为中山交警交管工作

插上了科技的翅膀，

提高了执勤民警的工作效率，

也方便了市民出行，

得到了高度肯定。

中山公安交警2021-3-23