



## 定位与机器人的理想结合

- 支持Topcon HiPer系列GNSS控制
- 支持Topcon GT系列全站仪控制
- 易学易用的安卓平板和App
- 适应草地、砂石路等粗糙表面
- 适应风雨雪恶劣天气
- 可视化工作
- 节省时间和人员

### 技术指标

标记精度	2-3cm
标记选项	点、线（直线或曲线，虚线或实线）
可调参数	行驶速度、标记参数、标记校准
倾斜补偿	坡面自动补偿
数据格式	CSV/DXF/LandXML/Geo

### 性能

指示灯	1 个, 多色 LED
最高速度	4km/h
遥控距离	100 米
重量	18kg
尺寸	804x688x491mm
数据端口	USB
驱动	12 英寸双轮驱动

### 电池

电池重量	4kg
电池类型	可更换锂离子电池
电池续航	8h

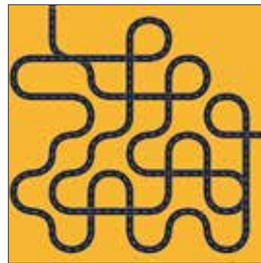
### 可选附件

侧装支架、激光指示



## 高效率

- 效率可比人工作业高20倍
- 4km/h, 可持续8小时
- 减少人工



## 高质量

- 典型2cm精度
- 可绘制复杂曲线
- 重复性好



## 更安全

- 人员无需置身车流
- 坐在车里轻松工作
- 紧急停止键



## 典型应用

- 道路、桥梁、机场
- 隧道、地下设施
- 大型场馆、地面设施



Topcon Positioning Systems, Inc.  
7400 National Drive • Livermore, CA 94550

### 拓普康索佳（上海）科贸有限公司

地址：北京市朝阳区东四环中路 82 号金长安大厦 A 座 1003  
电话：010-8776 2600 传真：010-8776 2601  
网址：www.topconchina.cn

