



定位与机器人的理想结合

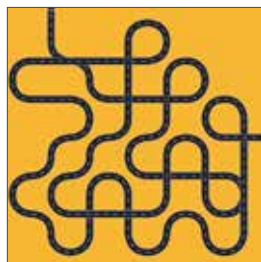
- 支持Topcon HiPer系列GNSS控制
- 支持Topcon GT系列全站仪控制
- 易学易用的安卓平板和App
- 适应草地、砂石路等粗糙表面
- 适应风雨雪恶劣天气
- 可视化工作
- 节省时间和人员

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

