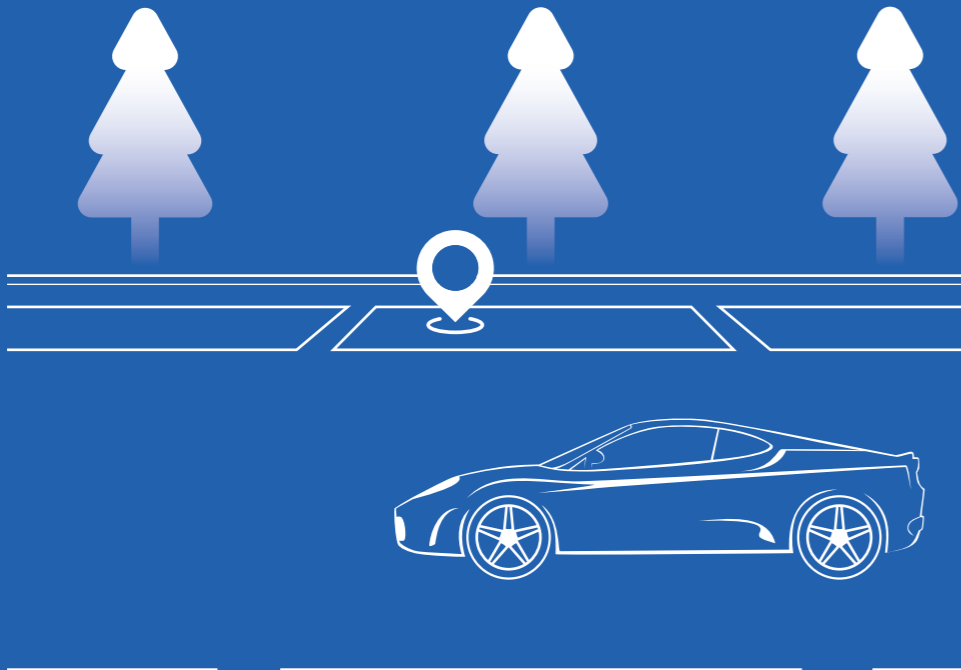
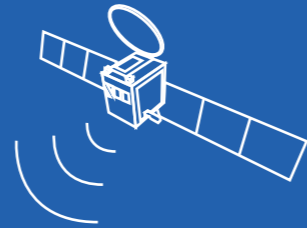


# 北斗高精位置服务及 数字施工综合应用



广州南方测绘科技股份有限公司

## NET S11MINI

车载组合导航接收机



纯国产

元器件级100%国产化，自主可控

全频点

支持BDS/GPS/GLONASS/Galileo/QZSS全频点跟踪

高动态

支持100Hz运动位置及姿态输出，适配各种高速运动场景

高精度

全新一代定位定向模块，组合导航融合算法，精度达厘米级

北斗精度

ppp精密单点定位技术，无需搭建参考站即可获得分米级甚至厘米级定位精度



## NET S11V

北斗组合导航车载定位终端

- 车道级定位
- 自主融合算法
- 高动态速率
- 丰富接口
- PPP精密单点定位



车载导航 智能交通 无人驾驶 地图测绘

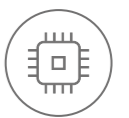
## NF-GT02

北斗融合定位工牌

- 工业级防爆设计
- 耐腐蚀，耐老化
- 支持蓝牙、uwb等多定位方式融合
- 配备高性能信号接收模组



内置双频RTK模块



高度集成电路设计

# NF-HS20

## 定位安全帽

- 抗冲击，耐腐蚀，耐老化
- 防护等级IP67
- 支持无线固件快捷升级
- RTK定位模块



防爆  
工业级设计



满电使用  
续航达2天



一键报警  
语音播报



# G32

## 北斗打桩机车载平板

### 高精度定位定向

内置北斗高精度定位定向主板，支持BDS/GPS/GLONASS/Galileo全星座卫星系统接收，实现厘米级高精度定位

### 工业级设计

搭载四核工业级处理器和GPU  
可确保-30°C~70°C的温度下连续稳定运行

### 严苛环境应用

采用IP65设计标准，震动等级通过多项测试标准  
可满足工程机械、农业等多种复杂环境应用

### 车规级高亮屏幕

750nits车规级高亮度屏幕  
支持多点触摸，保证在强阳光下顺利作业



北斗高精度  
定位定向



强劲性能



通电开机



触摸灵敏



高清显示



接口齐全



拓展性强

# 北斗农机自动驾驶系统

- 自适应调参，使用简单
- 全新北斗模块，精度可靠
- 3D软件，界面人性化
- 功能升级，效率提升



星基+地基  
信号无忧



应用全面  
适配广泛



云上服务  
智能便捷

# 北斗室内外一体化定位系统

- 室内外定位无缝切换
- 三维建模全场景可视化
- 产品集多项定位技术集成于一体



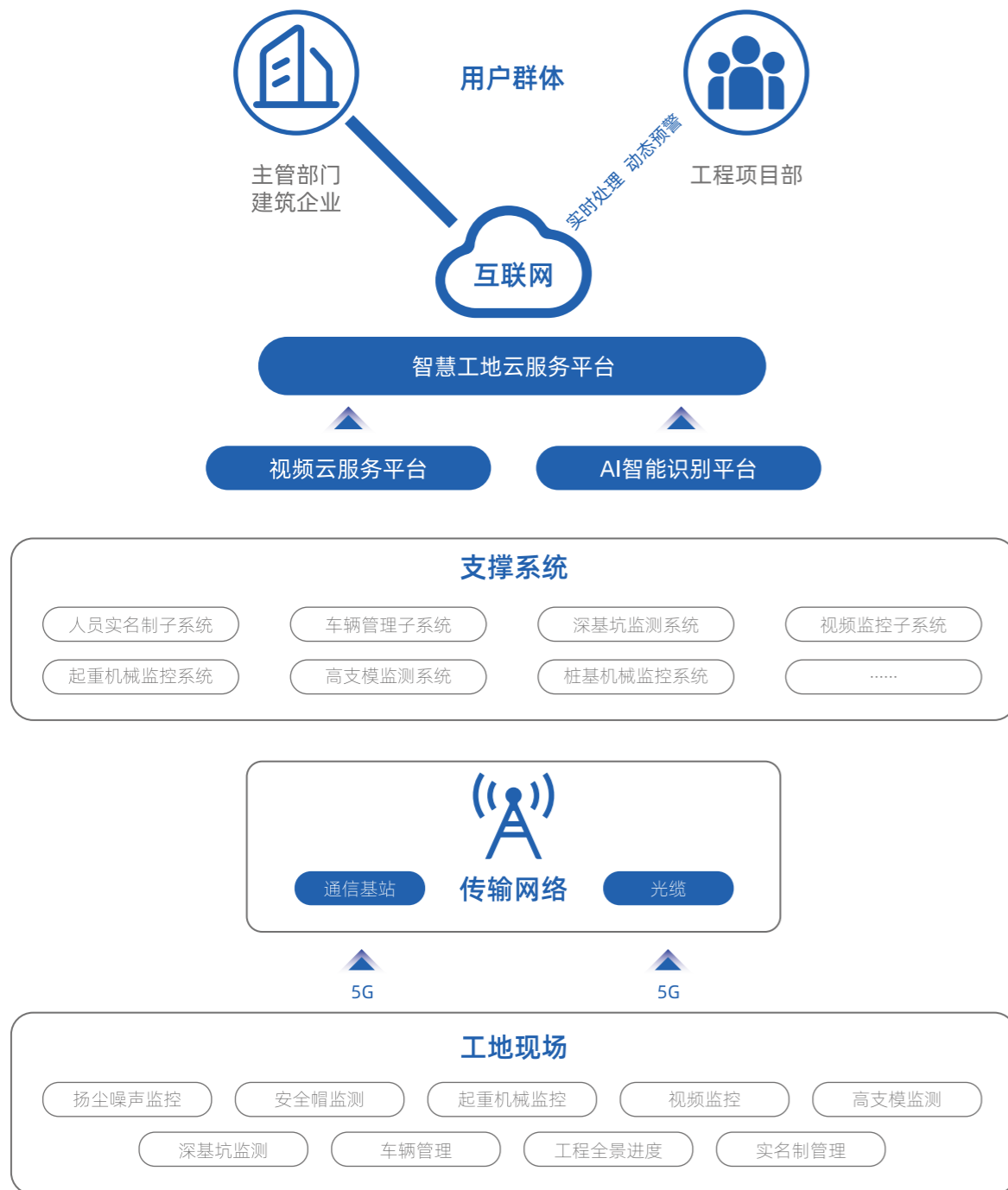
产品低功率设计

高度集成的发卡机

丰富的平台功能

# 北斗智慧工地系统

- 工地实时可视化管理
- 实时准确地掌握工程的安全、质量、进度、材料、人员、预算等
- 基于移动互联网技术，支持移动办公，随时随地处理施工现场业务
- 利用数据合理分析项目进度，进一步充分地规划和调配资源



# 北斗智能打桩系统

智能更便捷，可实现：

- 实时桩心显示
- 辅助桩机调平
- 实时荷载压力监控
- 精准控制桩顶标高
- 打桩记录自动生成
- 数量统计、打桩偏差随时查看
- 单点放样及点位采集
- APP实时进度更新

