

上海翌虹信息技术有限公司

科技让生活“无线”美好!

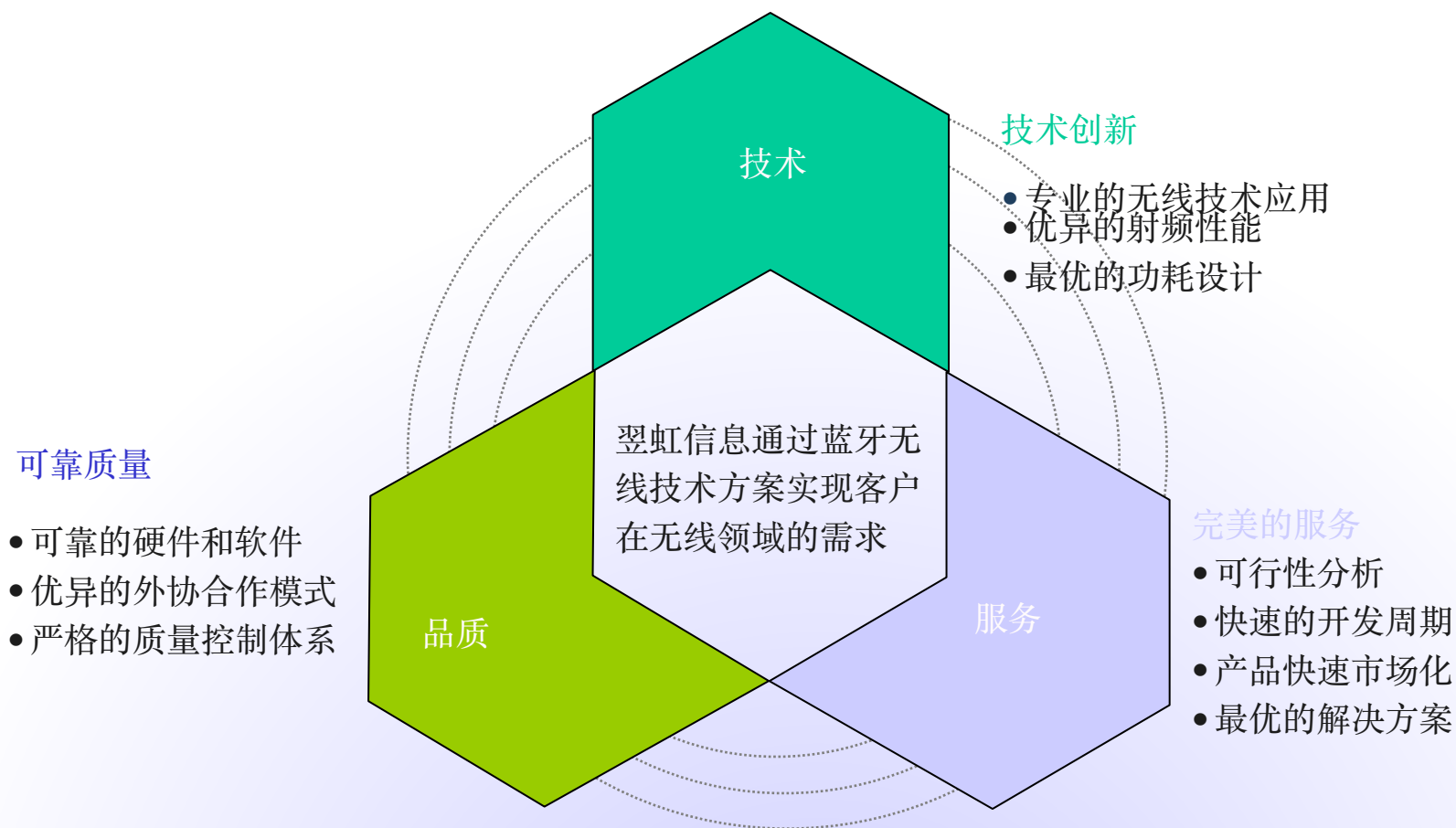
2015年11月

公司简介

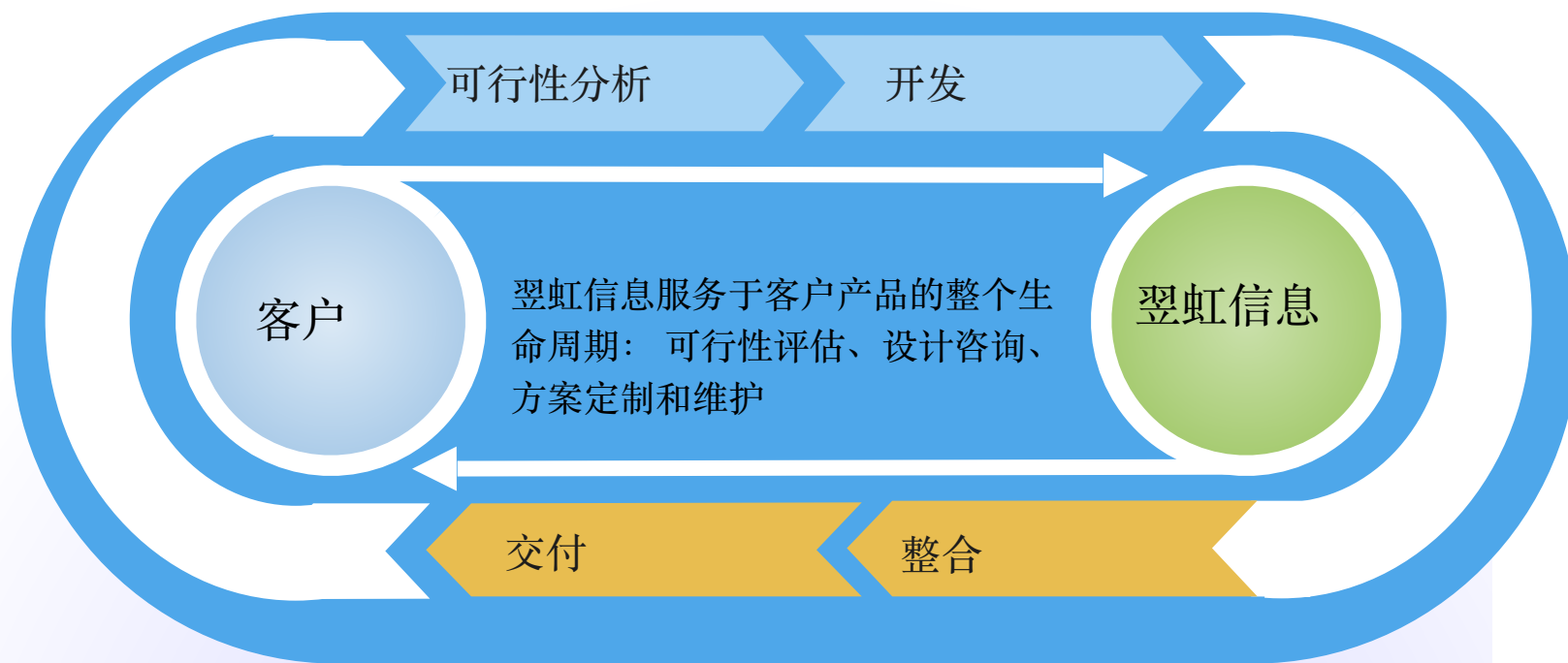


- 专注于无线传输领域技术和解决方案的提供商；
- 公司由无线通信领域领导者Moto、华为、Simcom等资深管理人员和资深研发人员构成；
- 丰富的嵌入式开发经验、无线和射频技术、APP开发经验；
- 给客户提供蓝牙、Wifi技术方面从设计、测试认证、制造、质量、客服等一站式的服务。





翌虹信息技术利用蓝牙无线通信技术，给不同无线通信领域应用中的客户提供一站式服务。



制造能力



OEM Factory—Zhejiang Techain



OEM Factory—Suzhou DSBJ



- 2 条波峰焊线
- 18 条SMT高速贴片线：日产能贴装35百万个元器件
- 目前模块贴片产能:600K+ / month
- 失效分析实验室
- TUV ISO9000 & SGS ISO14001认证



产品类型



翌虹信息专注于嵌入式无线应用技术和解决方案

蓝牙模块

蓝牙4.0

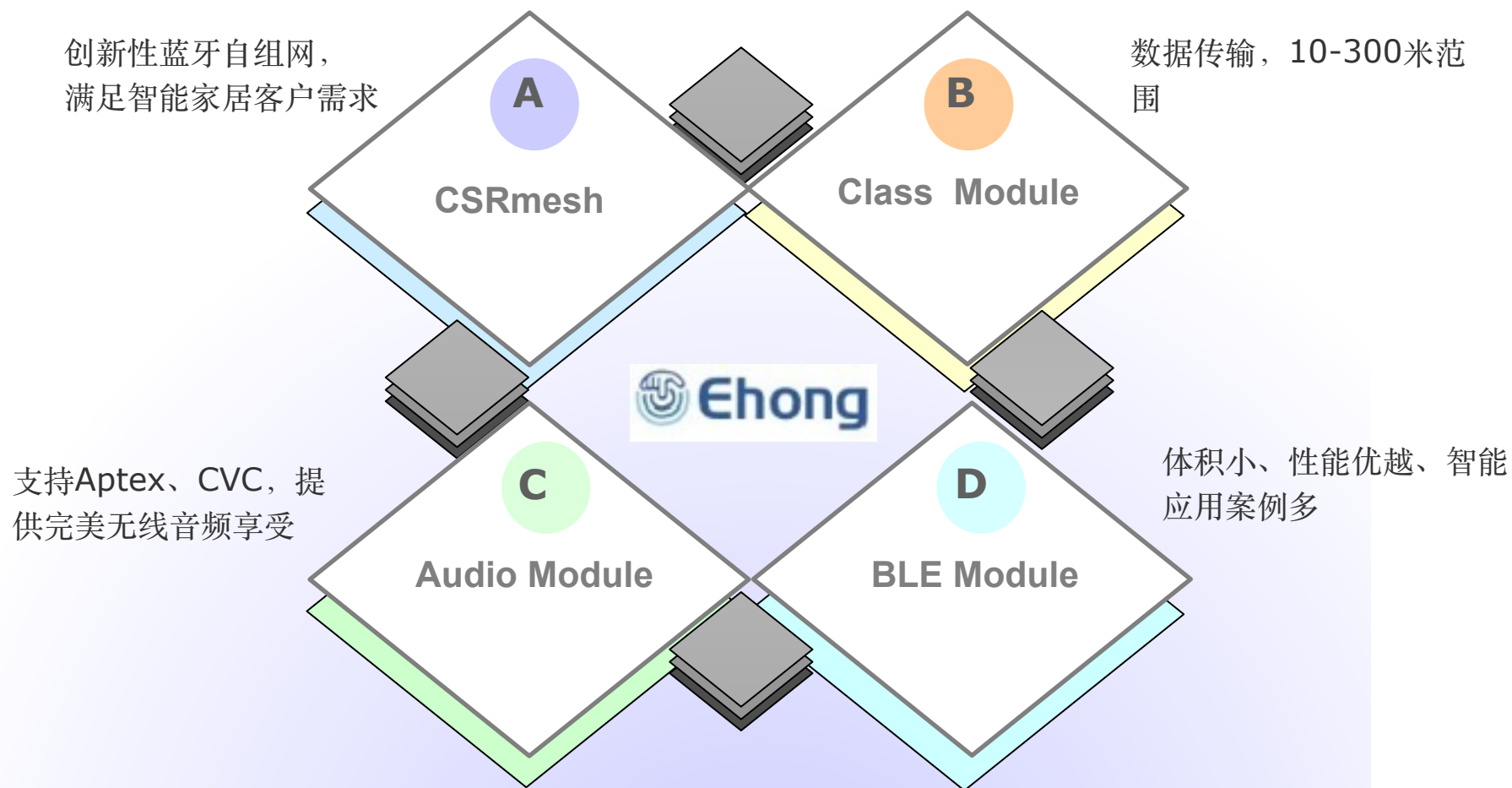
翌虹信息通过标准的模块，定制化的软件，给客户提
供高性价比的无线通信解
决方案

自动化测试工具

蓝牙智能方案

开发套件

蓝牙模块



数据传输模块

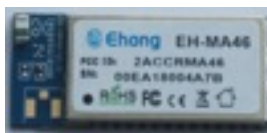


Class 2 模块



EH-MA41

Class 1 模块



EH-MA46A

Class 1 模块



EH-MA46B

- 支持主模式下多连接；
- 支持iAP可以和苹果连接；
- 出色的射频性能；
- 工作传输距离超过300米（ClassI）
- 半孔焊盘容易在SMT上贴片
- 工业级工作温度：-40C~+85C

音频模块



立体声**Flash**模块



EH-MB05

双模立体声模块



EH-MB18

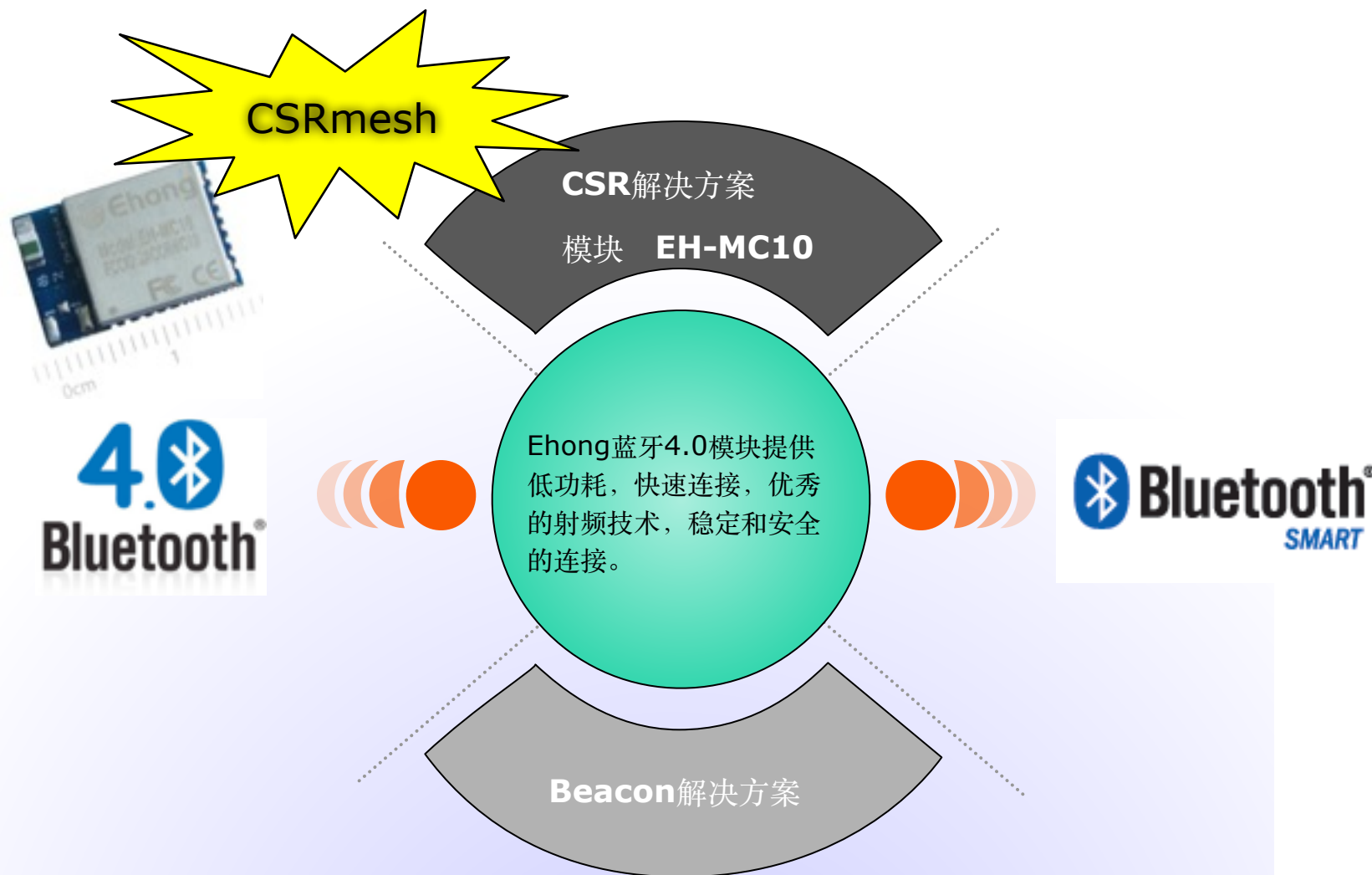
Rom版模块



EH-MB15

- 内置DSP、立体声解码器
- 优秀便捷的AT接口指令
- PCM 数字接口(EH-MB05)
- Ewrap 软件协议: HSP/HFP, A2DP, AVRCP, OPP, DUN, SPP, HID
- 支持 Sniff and 深睡眠模式
- 支持SMT贴片工业
- 工业级的工作温度范围: -40C~+85C

蓝牙4.0智能解决方案



智能硬件解决方案



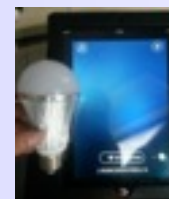
Ibeacon



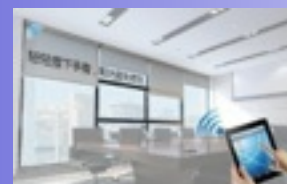
智能体温计



智能LED



智能窗帘



Ehong 开发套件有一个完整的蓝牙开发环境，可以为客户提供一个编辑的开发环境，方便客户在前期产品的研发过程中调试产品。

数据传输模块:

EH-MA41
EH-MA46A
EH-MA46B

蓝牙4.0
EH-MC10



音频模块:

EH-MB05A
EH-MB05B
EH-MB16
EH-MB15

HCI 模块
EH-MH81

■ 特征:

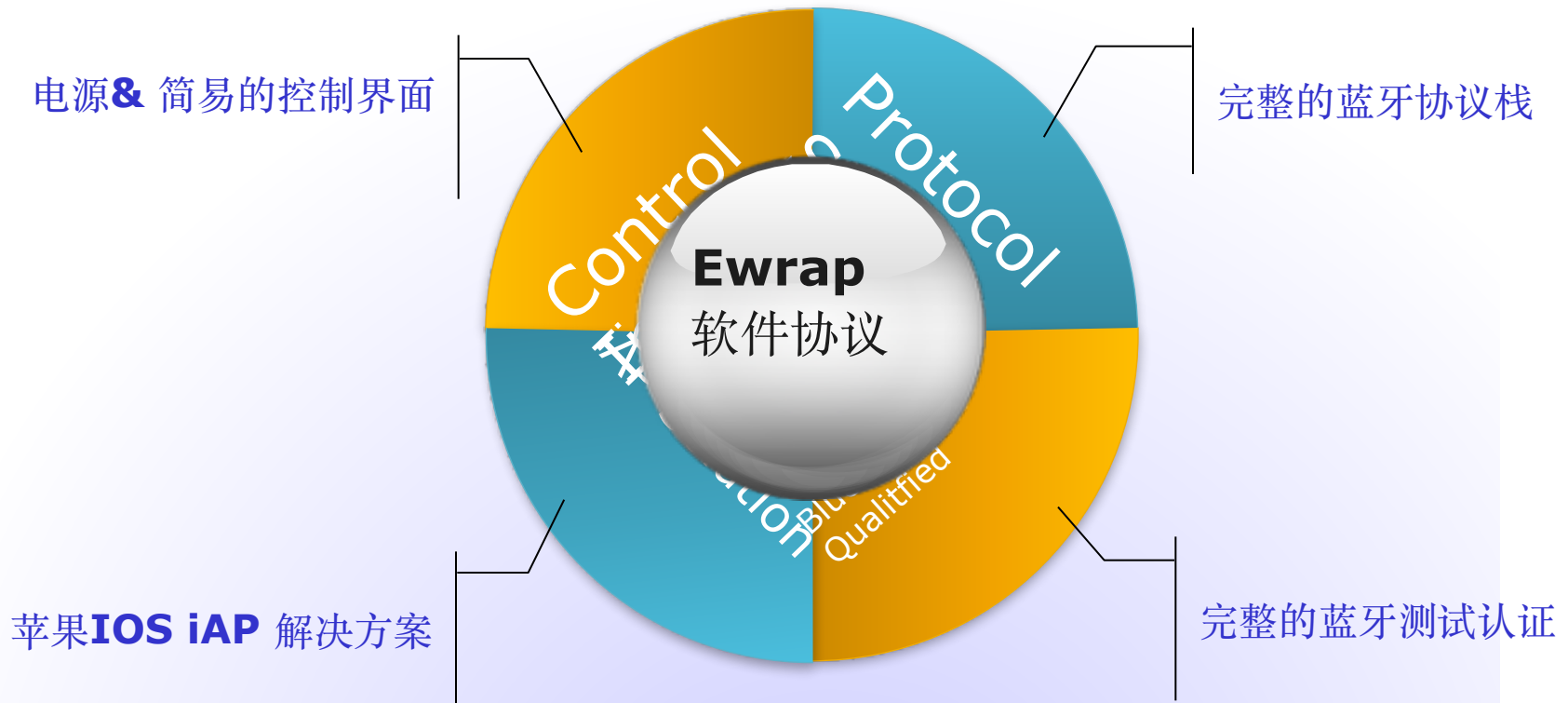
- RS232,, USB2.0, USB Hub
- SPI 可以升级 ehong Ewrap 软件参数

■ 开关

- DTE/DCE开关
- Switches for I/O or UART and IO or LED/USB/UART

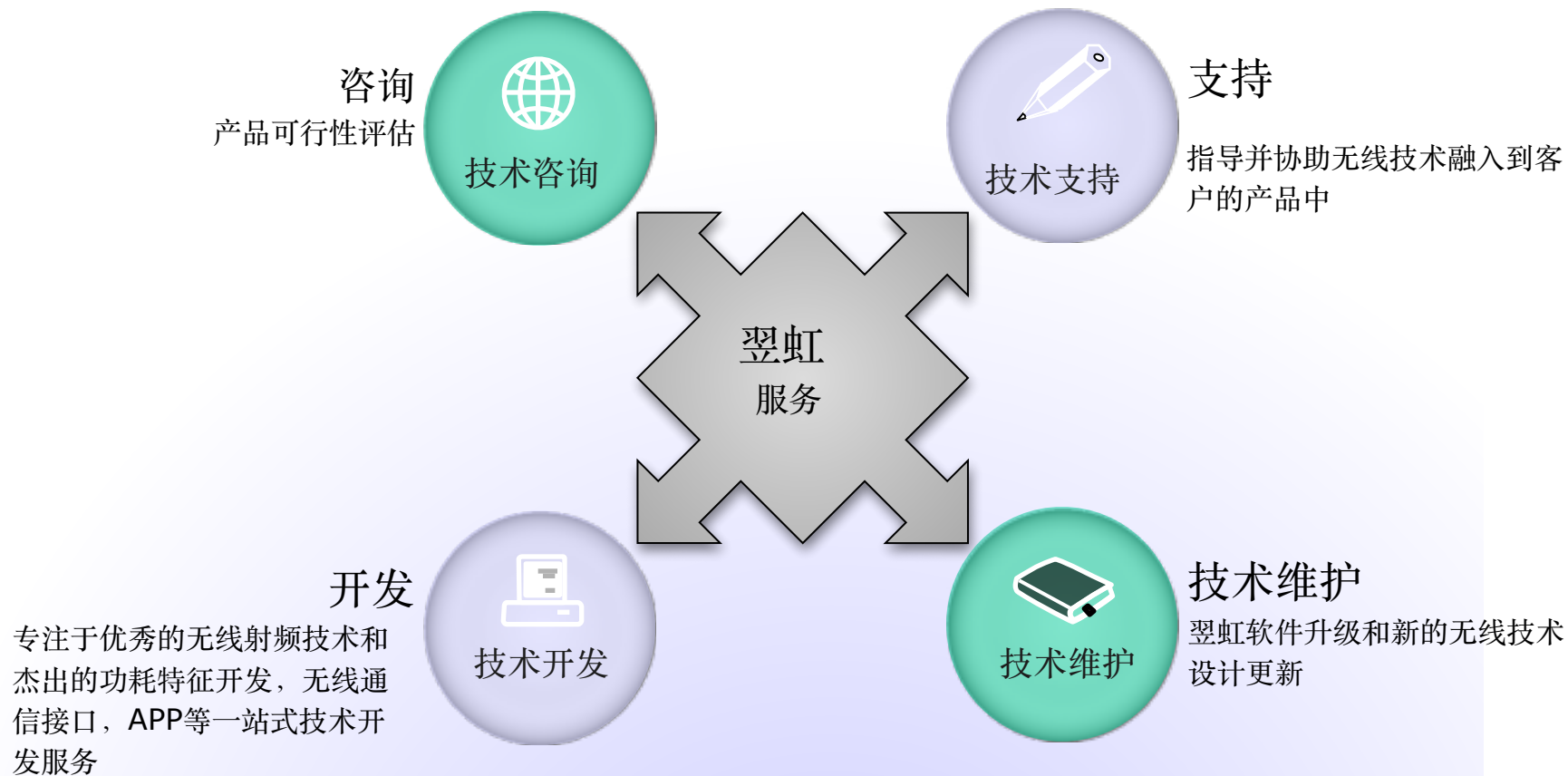
■ 复位按键

- Ewrap软件协议栈为管理蓝牙应用提供方便灵活的AT指令控制蓝牙运行；
- Ewrap 提供完整的蓝牙协议，根据不同的应用无线应用领域，提供方便快捷的解决方案。

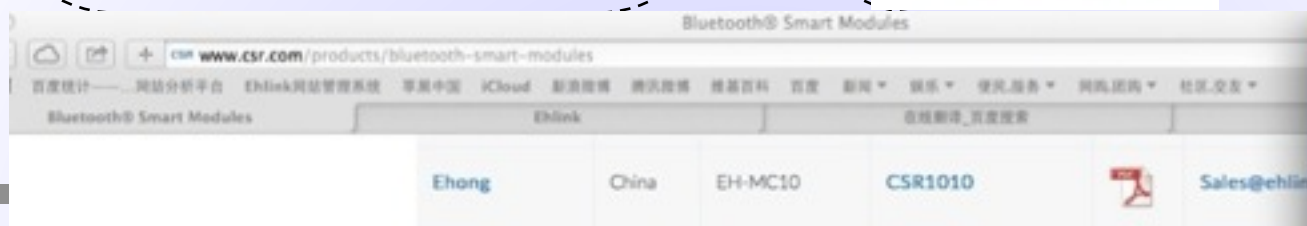


翌虹提供有创造力的工程团队去实现日益增加的无线技术解决方案需求，我们可以提供稳定、快捷的、性价比高的无线技术解决方案，节省客户开发时间、测试认证费用、降低成本，实现客户快速把产品推向市场





合作伙伴





上海翌虹信息技术有限公司

中国·上海闵行区虹梅南路833号1栋1505

Tel: (86) 21 64769993 Fax: (86) 21 64765833

www.ehlink.com.cn

Thank you!