

# 共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合

产品名称	共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合
公司名称	东莞楚恒辰诺网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	东莞软件:积分商城 会员商城 深圳软件:源码定制 广州软件:成品搭建源码
公司地址	广东省东莞市松山湖园区瑞和路1号2栋302室03
联系电话	14778333741 13268813057

## 产品详情

共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合，线下体验再配合线上服务，以此开创出了全新的“低门槛”、“高隐私”、“无营销”的24小时不打烊智能共享茶室模式。

这种种24小时营业的无人值守的共享茶空间模式，可以通过互联网下单就可以预定到属于自己的秘密空间，非常的方便。

第三，得益于智能化管理系统，经营共享茶室的成本被最大程度压缩。

传统实体店的优势正在慢慢被时代消磨，还有一些无法补足的短板：管理成本高，人力成本上涨，同质化竞争严重，库存压力大，资金流通难等等。

传统茶室在一天24小时的时间内，最多营业时间不会超过12个小时。

夜晚时段获客难、客流指向不明确等原因，让夜晚营业对传统茶室来说成本压力颇高。

与传统茶室相比，共享茶室不仅运营成本低、收费适中，而且利润空间极大。

得益于技术优势，智能共享茶室能实现24小时不间断营业，并通过“线上预约+短时租赁”的方式提高茶室的收益。

最后，共享茶室的概念更能被年轻人喜欢和接受，在未来会发展成新的潮流。

以往的茶馆人群大都是40岁以上，而共享茶室则以20~45岁为主，人群更加的年轻化。

让80后、90后上茶馆喝茶聚会逐渐成为时下流行的一种休闲方式。

这种“第三空间”，区别于咖啡厅、酒吧、奶茶店等场所，是一个全新的让年轻人流连忘返的新型私密消费场所。

共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合  
共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合  
共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合  
共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合  
共享茶室能够将互联网+与物联网应用技术专业结合