

纸巾帮 纸巾帮创业项目 纸巾帮投资

产品名称	纸巾帮 纸巾帮创业项目 纸巾帮投资
公司名称	纸巾帮(苏州)科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区钟园路710号元联金融中心11F
联系电话	18362749716

产品详情

5G基站架构

为了支持增强型移动宽带、超高可靠与低延迟（uRLLC）、大规模机器类通信（mMTC）等多种业务应用，5G网络将引入NR新空口和新的网络架构，以提升峰值速率、时延、容量等网络性能指标，并具备更大的组网灵活性和可扩展性，以满足多样化的业务需求。

目前，3GPP R15标准已经定义了5G无线网络的整体架构，5G无线接入网（NG-RAN）由多个5G基站（gNB）组成。gNB向UE提供NR空口协议的终结，纸巾帮，并通过NG接口连接到AMF/UPF等5G核心网（5GC）网元，gNB之间通过Xn接口实现相互连接。

设备体系

为了支持灵活的组网架构，纸巾帮创业加盟，适配不同的应用场景，5G无线接入网将存在多种不同架构、不同形态的基站设备。从设备架构角度划分，5G基站可分为BBU-AAU、CU-DU-AAU、BBU-RRU-Antenna、CU-DU-RRU-Antenna、一体化gNB等不同的架构。从设备形态角度划分，5G基站可分为基带设备、射频设备、一体化gNB设备以及其他形态的设备。

5G微基站

每个基站根据所连接的天线情况，可以包含有一个或多个扇区。基站扇区的覆盖范围可以达到几百到几十千米。不过在用户密集的地区，纸巾帮投资，通常会对覆盖范围进行控制，纸巾帮创业项目，避免对相邻的基站造成干扰。

基站的基带和射频处理能力，决定了基站的物理结构由基带模块和射频模块两大部分组成。基带模块主要是完成基带的调制与解调、无线资源的分配、呼叫处理、功率控制与软切换等功能。射频模块主要是完成空中射频信道和基带数字信道之间的转换，以及射频信道的放大、收发等功能。

纸巾帮-纸巾帮创业项目-纸巾帮投资由纸巾帮(苏州)科技有限公司提供。纸巾帮(苏州)科技有限公司（ww

w.zhijinbang.com) 是从事“纸巾帮,消毒帮,满格帮”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:陈登峰。