

北京卫星电话价格 “ 本信息长期有效 ”

产品名称	北京卫星电话价格 “ 本信息长期有效 ”
公司名称	北京星瑞通航科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区中核路1号赛欧科园3号楼10层1020、1021室
联系电话	15810281849

产品详情

卫星电话的其他业务

随着固定卫星业务的迅速发展，提出了移动卫星业务。移动通信卫星业务是指装载在飞机，舰船、汽车上的移动通信终端所用的同步卫星通信。应用最早的是海上移动卫星业务，1976年第1颗“海事卫星1号”(MARISAT-1)发射到大西洋上空。随后于1979年成立“国际海事卫星组织”(INMARSAT)。

广播卫星业务也可归入固定卫星业务。如加拿大的“通信技术卫星”(CTS)，美国的“应用技术卫星”(ATS-6)，苏联的“静止”卫星(STATSIONAR)，日本的“日本广播卫星”(JBS)等。广播卫星业务是为了使用户能直接接收来自卫星转发等广播电视。包括由简易家庭用接收设备直接接收等“个体接收”和先由大型天线接收后再分送给一般用户等“集体接收”两种方式。

其他卫星业务包括无线电导航卫星，地球探测卫星(如美国陆地卫星LANDSAT)、气象卫星(如美国NOAA卫星)、业余无线电卫星(如OSCAR)，以及报时，标准频率，射电天文，宇宙开发、研究卫星等业务。

期望大家在选购卫星电话时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多卫星电话的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

卫星电话为什么不能在室内使用？如何解决？

确切说不能使用，卫星电话价格，原因和解决方案如下：

不能使用的原因：

卫星信号比较弱不能穿透钢筋水泥的建筑物，在室内的窗户边上有可能有点信号，但是正常使用比较困难。

解决方法：

加装卫星电话的扩展设备，有的叫免提设备有的叫室内座机也有的叫室内卡座，总的来说就是将室外的卫星信号引入到室内的卫星手机上，卫星手机上都有一个外接天线的接口，大概实现方式：室外天线+电缆线将卫星信号引入到室内，这样卫星手机在室内就可以打电话了。有的带通话手柄有的直接用卫星手机打电话。

以上内容由星瑞通航为您提供，希望对行业的朋友有所帮助！

卫星电话在中国的历程

中国自1970年4月成功发射了第1颗卫星以来，已经先后发射了数十颗各种用途的卫星。1984年4月，发射了第1颗试验用"同步通信卫星"STW-1(即东方红二号)。1986年2月于中国西昌发射场，用长征3号火箭成功发射第二颗"实验通信卫星"STW-2。该卫星位于东经103°赤道上空(马六甲海峡南端)，等经线贯穿中国昆明、成都、兰州等地。卫星高度35786公里。该同步卫星形状呈圆柱形，直径2.1米，总高度3.67米，轨道重量429公斤，太阳能电池功率为135瓦。卫星点波束天线直径1.22米，采用双自旋稳定方式。卫星有两个转发器，工作频率为6/4GHz。用于转播广播电视和传送通话器，设计容量为1000路通话器。预期寿命为3年。

1988年3月，又于西昌发射场，用长征3号火箭发射成功第1颗"实用通信卫星"，即"东二甲"卫星该星定点于东经87.5°赤道上空。1988年12月又发射了"东二甲-2"卫星，定点于110.5°E。

想要了解更多星瑞通航的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

北京卫星电话价格“本信息长期有效”由北京星瑞通航科技有限公司提供。北京星瑞通航科技有限公司（www.navearth.com）是一家从事“手持GPS,GPS接收机,三维激光扫描仪,无人机,测距仪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“Trimble天宝,集思宝,佳明Garmin”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使星瑞通航在专用仪器仪表中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！