

单向卫星小站业务办理指南

目录

一、 业务描述	2
二、 适用对象	2
三、 协议签署	2
四、 小站新建及开通	2
五、 小站变更	3
六、 小站关闭	3
七、 资费标准	3
八、 联系方式	4
九、 附件	5

一、 业务描述

单向卫星小站（M*****）用于接收深交所 LEVEL I 行情数据、北交所/股转行情数据、B 转 H 行情数据、H 股“全流通”行情数据及相关信息。

用户还可通过地面线路和行情网关接收对应的行情数据。行情网关办理请参见：《LEVEL I 行情通信网关业务办理指南》、《股转行情通信网关业务办理指南》。

二、 适用对象

1、接收深交所 LEVEL I 行情数据的适用对象：

（1）申请成为深交所会员或其他交易参与人的证券经营机构，其他交易参与人包含：证券公司、基金公司及期货公司、银行等。深交所会员与其他交易参与人统称深交所会员用户。

（2）已获得深圳证券信息公司 LEVEL I 行情授权的非深交所会员用户。

LEVEL I 行情授权办理请联系深圳证券信息有限公司，

咨询电话：0755-83955953（境内用户）；0755-81902465（境外用户）

2、接收股转普通行情数据的适用对象：

（1）股转系统交易用户（需申请主办券商资格）

（2）已获得北交所和全国股转系统行情信息使用许可的非交易用户。

股转行情授权业务办理请联系中证股转科技有限公司，

咨询电话：400-626-3333；邮箱：hangqing@neeq.com.cn。

3、接收 B 转 H 行情或 H 股“全流通”行情的适用对象：

获取 B 转 H 或 H 股“全流通”业务资格的境内券商。

三、 协议签署

请联系深证通签署相关协议，联系电话：0755-83183333。

四、 小站新建及开通

请登录深证通统一客户专区提交申请（网址：<https://biz.sccc.com>），业务办理路径：[统一客户专区](#)→[业务办理](#)→[业务申请](#)→[网络通信业务](#)→[卫星小站](#)→[单向](#)

卫星小站→新建及开通。

特别提示：非交易用户使用 LEVEL I 行情或股转行情，请提前获取相应行情授权。

深证通收到用户汇款后，将寄出设备及发票。请用户严格按照《1.8米天线基座施工图》（详见附件）制作基座，由深证通安排代理公司为用户进行安装调试。

五、小站变更

1、变更内容

(1) 拟接收的行情类型变更（非交易用户需获取相应授权）。

(2) 小站搬迁。深证通收到用户汇款后，将寄出设备（如有）及发票，并安排代理公司为用户进行搬迁调试。

2、申请流程

请登录深证通统一客户专区提交申请（网址：<https://biz.sccc.com>），业务办理路径：[统一客户专区](#)→[业务办理](#)→[业务申请](#)→[网络通信业务](#)→[卫星小站](#)→[单向卫星小站](#)→[变更](#)。

变更流程如需购买设备，请参见《单双向卫星备件购买业务办理指南》。

六、小站关闭

请登录深证通统一客户专区提交申请（网址：<https://biz.sccc.com>），业务办理路径：[统一客户专区](#)→[业务办理](#)→[业务申请](#)→[网络通信业务](#)→[卫星小站](#)→[单向卫星小站](#)→[关闭](#)。

七、资费标准

下列资费标准仅供参考，具体资费标准以合同为准。

1、小站新建、搬迁及年费

收费项目	深交所交易用户	非深交所交易用户	收取方
单向卫星小站新建服务费（一次性费用）	23000 元/次	19000 元/次（与双向同时建站）	深圳证券通信有限公司
单向卫星小站搬迁服	4000 元/次		

务费（一次性费用）		
单向卫星通信服务费（年费）	1.8 万元/站·年	3.6 万元/站·年

注：单向卫星小站开通次月 1 日起开始计费，关闭当月末日结束计费。费用按月统计，按年收取。

2、设备收费标准

收费项目	收费标准
双向卫星小站相关备件	
双向中频电缆 80 米	1500 元/根
双向中频电缆 100 米	2000 元/根
双向中频电缆 120 米	3800 元/根
双向中频电缆 175 米(2 根)	5000 元/2 根
双向中频电缆 200 米(2 根)	8500 元/2 根
双向中频电缆 250 米(2 根)	10000 元/2 根
室内单元	13000 元/个
室外单元	8000 元/个
高频头	3000 元/个
单向卫星小站相关备件	
单向中频电缆 80 米	750 元/根
单向中频电缆 120 米	1000 元/根
单向中频电缆 150 米	1200 元/根
单向中频电缆 180 米	1400 元/根
单向中频电缆 210 米	1600 元/根
室内单元	3300 元/台
高频头	3000 元/台

八、联系方式

1、业务咨询

电话：0755-83183333

邮箱：sscc_biz@szse.cn

2、技术支持

电话：0755-83182222

3、深交所行情授权业务咨询，请联系深圳证券信息有限公司。

电话：0755-83955953（境内用户）；0755-81902465（境外用户）

4、股转普通行情授权业务咨询，请联系中证股转科技有限公司。

电话：400-626-3333

邮箱：hangqing@neeq.com.cn

九、 附件

1.8 米天线基座施工图

1、 天线基座位置选择务必按照”深圳证券卫星双向网用户建站程序指南”中所述,由用户自行选定。

2、 天线基座为钢筋混凝土结构。

3、 基座高度为 500mm, 横向用直径为 10mm 的钢筋拉网打格, 间距 120*120mm, 共两层, 层间距为 250mm, 钢筋外水泥保护层厚度为 30mm。

4、 使用 C20 以上混凝土, 先用水泥浆刷净楼面, 与楼面实层接触后搞砼, 注意基础的密实和养护。

5、 四根地脚螺栓采用标准件 M16*375, 四根螺栓栓牢固定后浇砼。

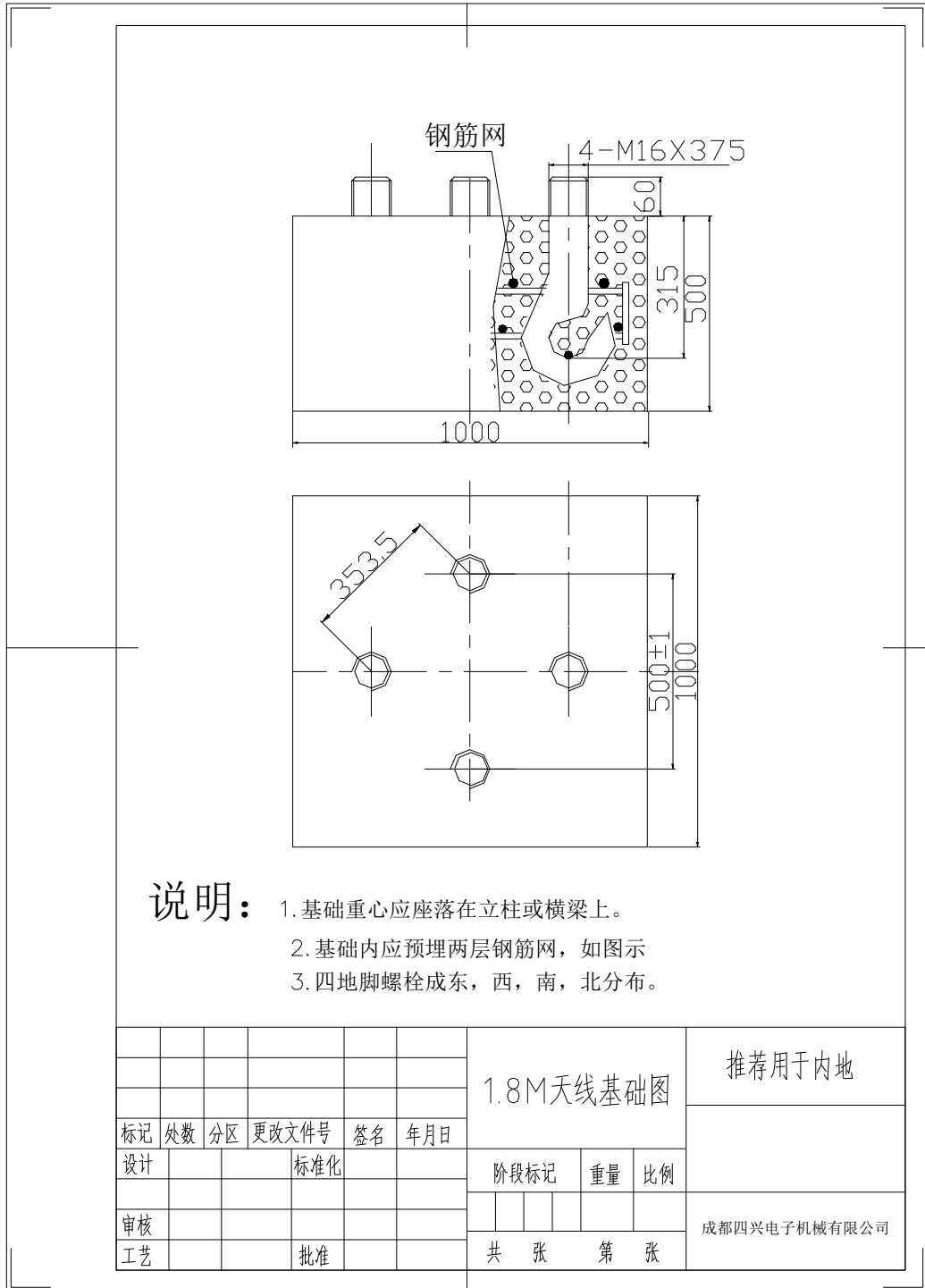
6、 要求用户在制作基座之前用木板制作一块定位模板, 套在四根定位螺栓上, 防止由于水泥凝固产生的定位偏差。并注意基座水平面不平度应小于 5mm。

其他注意事项:

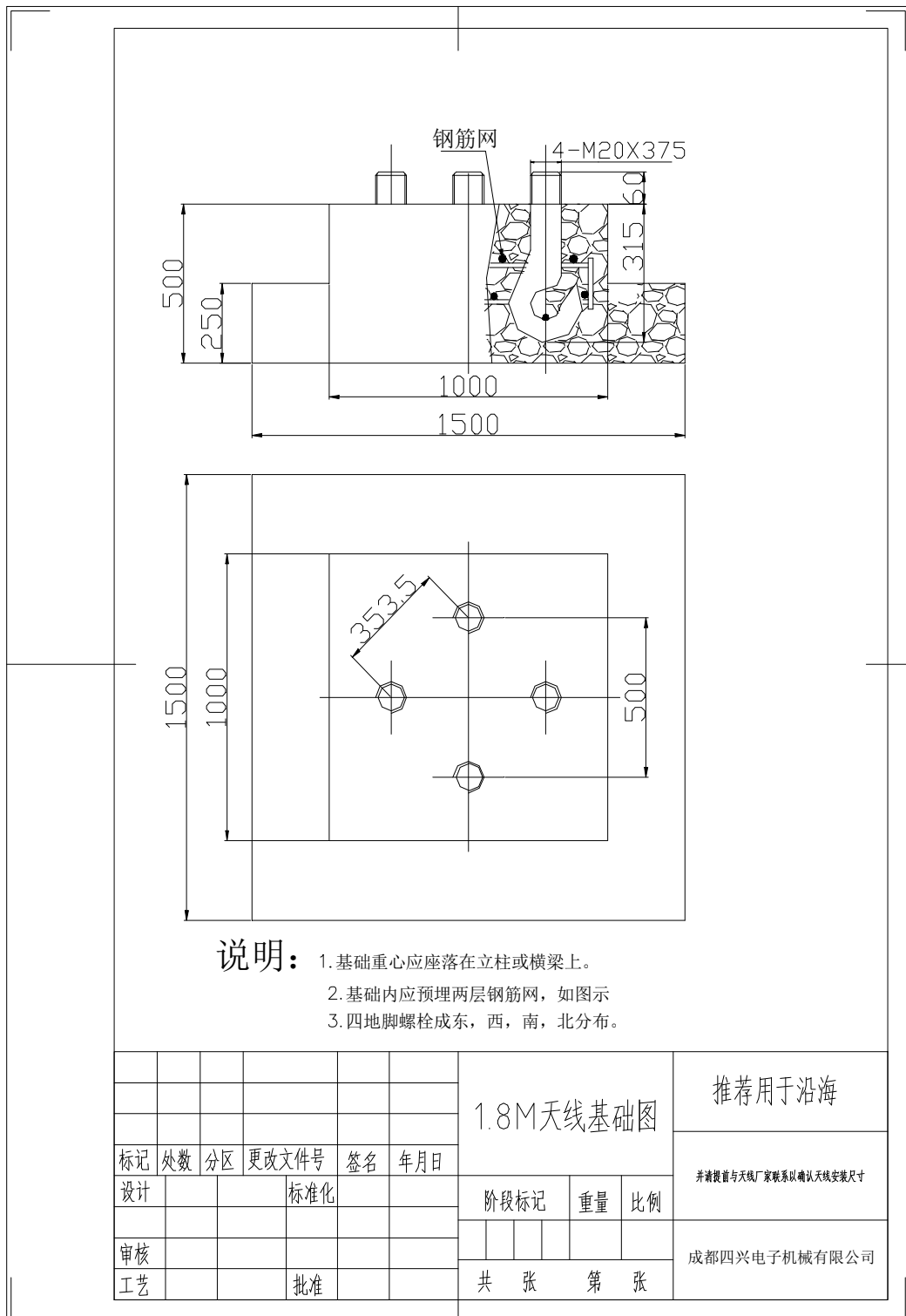
1、 天线基座：在不影响正常的安装情况下，用户应尽量选择离机房距离最短（使用的电缆线越长衰减越大，对接收效果影响越大），且对于方位角度，俯仰角度无遮挡（东南方向，不同地址的俯仰角不同）。

2、 机房环境：机房设备电源应按三线制（即火、零、地）布线，零线和地线不可接反；零线和地线电压小于 2 伏，有良好的接地系统。

3、 电缆布线：收到发来电缆后请用户自行安排好电缆的布线，两头预留好连接设备的长度。



注：基础采用 200 砣以上



注：基础采用 200 砣以上