

# 隔音房 浙江声之盾 隔音房工程

产品名称	隔音房 浙江声之盾 隔音房工程
公司名称	浙江声之盾科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市东港一路23号3幢1号
联系电话	18892680082

## 产品详情

浙江声之盾科技有限公司是一家生产隔音板材，隔音房厂家，模块化隔音板，隔音门，集成模块化拼装式隔音房，屏蔽门，屏蔽机柜的生产型企业。

### 安装隔音房如何操作

罩体与声源设备及其座之间不能有刚性接触，以免形成“声桥”，导致隔声量降低。同时，隔音房与地面之间形成隔振，以降低固体声。

开有隔声门窗、通风与电缆等管线时，缝隙处必须密封，静音房，并且管线周围应有减振、密封措施。

罩内要加吸声处理，使用多孔松散材料时，应有牢固的护面层。

罩壳形式恰当，尽量少用方形平行罩壁，以防止罩内空气声的驻波效应，同时，罩内壁与设备之间应留有较大的空间，一般为设备所占空间的1/3以上，各内壁面与设备的空间距离不得小于10cm，以免耦合共振，使隔声量减小。

浙江声之盾科技有限公司是一家生产隔音板材，模块化隔音板，隔音门，集成模块化拼装式隔音房，屏蔽门，屏蔽机柜的生产型企业。

围蔽结构隔绝的若是外部空间声场的声能，称为“空气声隔绝”；若是使撞击的能量辐射到建筑空间中的声能有所减少，称为“固体声或撞击声隔绝”。这和隔振的概念不同，前者终的是到达接受者的空气声，后者终的是接受者感受到的固体振动。但采取隔振措施，减少振动或撞击源对围蔽结构(如楼板)的撞击，可以降低撞击声本身。

浙江声之盾科技有限公司是一家生产隔音板材，模块化隔音板，隔音房，隔音门，集成模块化拼装式隔音房，屏蔽门，隔音房工程，屏蔽机柜的生产型企业。

防水，防尘：百叶型设计时充分考虑防水，防尘，其角度设为45度，在扬尘或淋雨环境中其吸声性不受影响，构造中已设置排尘排水措施，避免构件内部积水。

隔音板耐用：产品设计已充分地考虑了道路的风载、交通车辆的撞击安全和全气候的露天防腐。产品采用铝合金耐力板、镀锌耐力板、玻璃棉、H钢立柱表面镀锌处理。公司保证产品在15年内不腐蚀、不变型、吸声、隔声效果不降低。

隔音房-浙江声之盾-隔音房工程由浙江声之盾科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。浙江声之盾科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为隔音、吸声材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!