

公司地址
地址：上海市莘砖公路518号11号楼1301A
电话：021－57661667／57791618
手机：项先生 13816820993
邮箱：shyx1858＠163．com

## 工厂地址

地址：上海市松江区新浜镇天台路68号电话：021－57791617／57791619网址：www．yixinzs．com

## 伊新环保－环境治理服务商

Yixin Environmental protection－ environmental management service provider

COMPANY PROFILES企业简介

上海伊新环保科技发展有限公司是一家专门从事于环保噪声控制研究，环境治理，节能降碳减排，低碳新材料，光伏声屏障和光伏智能通风隔声窗的技术研发，生产，产品技术改革，和咨询服务为一体的上海市高新技术企业，上海市专精特新企业。

管理体系：
通过ISO9001：2015质量管理体系，ISO14001：2015，ISO18001：2007环境及健康标准体系认证，隔声窗企业标准 Q31／0117000307C001－2022。声屏障企业标Q31／0117000307C002－2022。

公司资质：
环保工程专业承包一级，环境设计（物理防治）乙级，建筑装饰装修专业承包二级，机电安装工程专业承包三级施工资质证书。

产学研合作：
于2022年10月建立上海市专家工作站结合之前与上海环科际，上海交通大学等单位开展产学研合作的基础及经验。与全国众多声学和光伏专家建立了良好的合作关系，研发的产品技术先进，质量可靠。

公司荣誉：
自成立以来获得通风隔声窗，太阳能光伏通风隔声窗，低碳声屏障新材料，吸隔声材料，空气净化，消声器等 30 多项国家专利。2016年获得上海市松江区科学技术进步奖。2018年12月被评定为松江区专利工作试点企业。 2019年01月荣获上海市高新技术成果转化项目证书，同年获得＂创业在上海＂优秀企业奖等多项奖项。2020年 10 月荣获科技创新奖获得实用新型专利5项。2021年10月荣获科技创新奖。2022年9月高新技术企业通过复审。 2022年10月建立上海市专家工作站。

公司产品：
隔声产品：声屏障，景观屏障，挡风抑尘墙，隔声门，隔声通风窗，多功能隔声罩，隔声室等。
消声产品：矩阵式消声器，$M / U / V$ 型排风消声器，消声弯头，片式消声百叶窗，管道消声器，排风消声器，消声墙体，消声室等。
吸声产品：声屏障吸声板，微穿孔吸声板，空间吸声体，吸声尖䢃等。
隔振产品：减振垫，减振器等。


## ENTERPRISE QUALIFICATION

企业资质品质铸造品牌专业解决噪声困扰 Quality casting brand professional to solve the problem of noise

（1）专精特新

© 安全管理体系认证

（4）质量管理体系认证

（4）环境管理体系认证

荣誉，意味着肩负更大的责任，印证了我们昨
天的辉煌，记录了我们今日的收获也确定了我们明日新的起点。
们明日新的起点。





© 成果转化项目证书

－创新奖

（ब）环境保护会员证书


HONOR QUALIFICATION荣誉资质

品质铸造品牌专业解决噪声困扰 Quality casting brand professional to solve the problem of noise
（1）实用新型专利证书



## HISTORY OF DEVELOPMENT <br> 发展历程

质铸造品牌专业解决噪声困


01 月荣获上海市高新技珹果䌸化项目证书
05 月＂创业在上海＂优秀企业奖一种新型多层吸隔声板专利一种新型复合隔声板专利

09月 荣获高新技术企业证书
12月荣获＂专精特新＂企业证书

## 2019


． 2021

专精特新复电通过
科创大赛获奖

2023

2015

01月 一种新型太阳能板通风采光隔声窗专利
03月 一种微穿孔式吸声板专利 - 种智能型动力消声通风器专利

04月 成为上海市建筑五金门窗行业协会会员

## 5月荣获环保二级资质证书

09月 上海市环境保护产业协会会员

## 10月 松江区科技进步三等奖

12月荣获＂专精特新＂企业证书
 niruxaporyse




01月 一种单排式通风隔声蓖专利双层通风隔声蔥外观专利四件

04月 一种消声防较媲式消声器专利
05月 中国环境保护协会会员

专家工作站芙批
高新技术企业复审通过
一种太阳能光优通风榐声媲专利

## BUSINESS SCOPE业务范围

## TECHNOLOGY ADVANTAGE技术和产品的优势

## I 降噪技术的主要措施 I 技术团队



## rsser｜NDRI

中國環境科学研究院

I 降噪产品优化
－产品实现智能化控制：进排风压力的自动调节系统，远程监控系统
－产品可拆卸，使用效能最大化，长久化

室内环境治理
居民小区，学校，办公商业体


O

立式声屏障全封闭式声屏障
交通噪声治理


废气废水治理
$45 /$
｜降噪技术设计

- 技术方案精准设计
- 声学构件产品等效设
- 声学产品个性化定制设计
- 声学产品的外观设计

工业废气业务，
工业废水业务

2．产品充分考虑采光，通风散热，维修，日常使用的便捷性 －产品采用 $A$ 级防火 ，绿色，无毒，环保材料

## 

吸隔声板，消声百叶，隔声门，
通风隔声窗，消声器

## 工业企业

噪声治理厂界噪声达标水泥，钢铁石油石化社会生活噪声治理商务综合体，商业中心居民小区


签订合同


深化设计


制作安装


专业提供噪声治理解决方案
Professional to provide noise control solutions


保


品质铸造品牌专业解决噪声困扰
Quality casting brand professional to solve the problem of noise

吸隔声板系列
YX－百叶型隔声板

## ｜技术参数

- 原材料板厚： $0.8 \sim 1.2 \mathrm{~mm}$
- 成品厚度：50～150mm
- 吸声面孔型：三角锥形孔
- 孔腺率： $3 \% \sim 6 \%$
- 实验室隔声量：$\geqslant 25 \sim 30 \mathrm{~dB}$
- 实验室吸声系数： $\mathrm{NRC} \geqslant 0.65 \sim 0.9$


## ｜产品特点

- 材质：材质采用金属镀锌板，钴板
- 外形：拱形（凹凸），折角形，㢮形
- 美观：与周围环境相汃调
- 方便：与其它制品并行安装，易维修，易更换
- 耐侯耐久性：耐水，耐热抗紫外线，耐偗蚀



## ｜技术参数

- 原材料板厚：$: 0.8 \sim 1.2 \mathrm{~mm}$
- 成品厚度： $50 \sim 150 \mathrm{~mm}$
- 吸声面孔型：百页型
- 孔陌率： $10 \%$－20\％
- 实验室隔声量：$\geqslant 25 \sim 30 \mathrm{~dB}$
- 实验窒吸声系数： $\mathrm{NRC} \geqslant 0.65 \sim 0.9$
｜产品特点

屏

- 材质：材质采用金属镀锌板，铝板
- 外形：拱形（凹凸），折角形，弧形
- 美观：与周围环境相捌调
- 方便：与其它制煰开行安装，易维修，易更换

｜产品结构



## ｜技术参数

- 原材料板厚：$: 0.8 \sim 1.2 \mathrm{~mm}$
- 成品厚度：50～150mm
- 吸声面孔形：圆形孔
- 孔腺率： $20 \%$～ $35 \%$
- 实验室隔声量：$\geqslant 25 \sim 30 \mathrm{~dB}$

实验室吸声系数： $\mathrm{NRC} \geqslant 0.65 \sim 0.9$

## ｜产品特点

- 材质：：木才质采用金属镀锌板，铝板
- 外形：拱形（凹凸），折角形，弧形
- 美观：与周围环境相协调
- 方便：与其它制品并行安装，易维修，易更换
- 耐侯耐久性：耐水，耐热抗紫外线，耐痀蚀


## ｜产品结构



## ｜技术参数

- 原材料板厚：$: 0.8 \sim 1.2 \mathrm{~mm}$
- 成品规格： $300 \sim 600 \mathrm{~mm}$
- 吸声面孔形：微形圆孔
- 孔陌率： $3 \% \sim 6 \%$
- 实验室隔声量：$\geqslant 25 \sim 30 \mathrm{~dB}$
- 实验窒吸声系数：$N R C \geqslant 0.65 \sim 0.9$
｜产品特点
- 材质：材质采用金属镀锌板，铝板
- 外形：圆球形，方形和惹姑球形
- 美观：与周围环境相加调
- 方便：与其它制品开行安装，易维佟，易更换
- 耐侯耐久性：耐水，耐热抗紫外线，耐䧹蚀


## ｜产品结构





YX－压克力采光隔声屏

## ｜技术参数

－铝合金型材厚度： $1.2 \sim 2.5 \mathrm{~mm}$
夹交玻璃： $5 \mathrm{~mm}+0.76 \mathrm{~mm}+5 \mathrm{~mm}$

- 成品厚度：$: 80 \sim 150 \mathrm{~mm}$
- 实验室隔声量：$\geqslant 25 \sim 30 \mathrm{~dB}$

开启方式：内外开启

## ｜产品特点

材质：材质采用铝合金和玻璃
－美观：可选择多种色彩和造型进行组合
经济：装配式施工，提高工作效率，节省施工成本
－安全性：安全隔声坡璃夹层玻犒）


- 方便：与其它制品并行安装，易维修，易更换
- 耐侯耐久性：耐水，耐热抗紫外线，耐痋蚀


## ｜产品结构



## ｜技术参数

- 原材料板厚：$: ~-15 \mathrm{~mm}$
- 成品厚度：50～150mm
- 实验室隔声量：$\geqslant 30 \sim 35 \mathrm{~dB}$
- 透光度：超过 $92 \%$ 的透光度
\｜产品特点
$1 \frac{1}{1}$
－材质：材质采用铝合金和亚克力板 －美观：可选择多种色彩和造型进行组合 －重量轻媑量比同厚度的玻䁾轻 －安全性高：具有优良的抗冲击性能 －施工简便：可任意裁切，亦可加热成型

｜产品结构



YX－片式消声器
｜技术参数
原材料镀锌／不锈钢板厚：$: 0.8 \sim 2.0 \mathrm{~mm}$
孔陌率： $20 \%$～35\％
消声量： $8 ~ 25 \mathrm{~dB}$

- 压力损失：$\leqslant 20 \sim 35 \mathrm{~Pa}$
- 适用流量： $1500 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}-3000 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}$
- 规格： $150 \sim 1000 \mathrm{~mm}$ 可根据客户需求定制。


## ｜产品用途

消声百叶窗可降低各类通风管道设备，鼓风机空压机，粉碎机，球磨机，水票，木工机械，发电机，引风机，变压器，热泉机组等设备的噪声。可降低设备的低中高频噪声，减少椙声对人体的危害。同时具备通风降温，散热装置和进，排风等功能保证设备正常工作。


| 编码型号 |  | 壁厚 | 材质 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |

## ｜技术参数

- 原材料镀锌／不䥿钢板厚： $0.8 \sim 2.0 \mathrm{~mm}$
- 孔隙率： $20 \% \sim 35 \%$
- 消声量：8～25dB
- 压力损失：$\leqslant 20 \sim 35 \mathrm{~Pa}$
- 适用流量： $1500 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h} \sim 3000 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}$
- 规格：可根据客户需求定制。
｜产品用途
片式消声器可降低各类通风管道设备，鼓风机，


空压机粉碎机，球庵机，水录，木工机械，发电机，引风机，变压器热热泉机组等设备的煰声。可降低设备的低中高非磉声，减少噪声对人体的危害。同时具备通风降滥，散热裴置和进，排风等㘦能保证设备正常工作。

## ｜产品结构

产品结构


## ｜技术参数

－原材料镀锌／不锈钢板厚： $0.8 \sim 2.0 \mathrm{~mm}$
孔腺率： $20 \%$ 35\％

- 消声量： $8 \sim 25 \mathrm{~dB}$
- 压力损失：$\leqslant 20 \sim 35 \mathrm{~Pa}$
- 适用流量： $1500 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}-3000 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}$- 规格： $150 \sim 1000 \mathrm{~mm}$ 可根据客户需求定制。


## ｜产品用途

$\mathrm{W} /$ 型消声器可降低各类通风管道设备，鼓风机，空压机，粉碎机，球磨机，水泉，木工机械，发电机，引风机，变压器热泉机组等设备的噪声。可降低设备的低中高频梠声，减少噪声对人体的危害。同时具备通风降温，散热装置和进，排风等功能保证设备正常工作。


5

## 1人

## ｜技术参数

- 原材料镀锌／不鿏钢板厚： $0.8 \sim 2.0 \mathrm{~mm}$
- 孔隙率： $20 \% \sim 35 \%$
- 消声量：12－28dB
- 孔径： $2.4 \sim 6.0 \mathrm{~mm}$
- 压力损失：$\leqslant 20 \sim 35 \mathrm{~Pa}$
- 适用流量： $1500 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}-3000 \mathrm{~m}^{3} / \mathrm{h}$
- 规格：可根据客户需求定制。


## ｜产品用途

阻抗复合消声器可降低各类通风管道设备，鼓风机，空压机粉碎机，球婼机，水泉，木工机械，发电机 引闲机，变库器热豖机组等设备的噪声。可降低设备的低中高频煰声，减少噪声对人体的危害。同时具备通风降温，散热装置和进，排风等功能保证设备正常工作。

## ｜产品结构

\｜产品结构

｜技术参数
－原材料镀锌／不锈钢板厚： $0.8-2.0 \mathrm{~mm}$
孔陌率： $20 \%$ 35\％
吸声系数： $0.65 \sim 0.9$
规格：可根据客户需求定制

## ｜产品用途

隔声房作用原理噪声源封闭在小空间内減小对外辐射噪声，整体结构必须根据声源设备结材进行设计井没有特别固定外形或结构。适用于各类通风管道设备，鼓风机，空压机，粉碎机，球磨机，水豖，木工机械，发电机，引风机，变压器


噪声被称为＂水 气声 选＂环境污染四大因素之一

我国大多数城市中，有关噪声的投诉事件占总环境投诉事件的 $40 \% \sim 50 \%$ ，并居于环境诉讼事件的首位

## 中华人民共和国噪声污染防治法（附则）

- 噪声排放，是指噪声源向周围生活环境辐射噪声；
- 夜间，是指晚上十点至次日早晨六点之间的期间，设区的市级以上人民政府可以另行规定本行政区域夜间的起止时间，夜间时段长度为八小时；
－噪声敏感建筑物，是指用于居住，科学研究，医疗卫生，文化教育，机关团体办公，社会福利等需要保持安静的建筑物；


交通干线，是指铁路，高速公路，一级公路，
二级公路，城市快速路，城市主干路，城市次
干路，城市轨道交通线路，内河高等级航道。

## 中华人民共和国城市区域环境噪声标准

｜噪音分贝的标准划分
重度污染：＞74．0分贝
中度污染：72．0－74．0分贝
轻度污染：70．0－72．0分贝
较好：68．0－70．0分贝
好： 568.0 分贝

## ｜城市区域环境噪声质量等级

重度污染：＞65．0分贝
中度污染：60．0－65．0分贝
轻度污染： $55.0-60.0$ 分贝较好：50．0－55．0分贝 $\leq 50.0$ 分贝



## PART OF THE CASE

部份案例展示消 声 隔 声 减 震 让 噪 声 无 处 可 逃
Noise reduction，sound insulation and shock absorption make the noise nowhere to escape

－上海世博B片区央企总部能源中心燃气内燃发电机组隔声罩降噪工程

－河南幞阳市柳屯镇输油站（中国石化）降噪工程

－上海BHC中环中心空气源热泉综合降噪工程
司


PART OF THE CASE部份案例展示

－大润发晋江店屋顶设备降噪工程

－上海嘉定万科地产冷却塔降噪工程
－上海凯波电缆厂设备综合降噪工程


## PART OF THE CASE部份案例展示

－上海第六人民医院空调设备降噪工程

－上海轨道交通市域线机场联络线施工设备降噪工程

－浦东万得城商业广场空调设备降噪工程



PART OF THE CASE部份案例展示

－浙江工商大学冷却塔降噪工程

－苏州阳光城平江悦大地块设备建造工程

－上海电气嘉定厂区设备降噪项目


○ 上海静安寺交通枢纽屋顶通风设备降噪工程


PART OF THE CASE部份案例展示

为您的耳朵坚起—道屏障让世界更安静
－武汉姑嫂树立交上桥匝道全封闭声屏障工程


OG15上海嘉浏段拓宽声屏障工程

－武汉市光谷大道全封闭声屏障工程



## PART OF THE CASE部份案例展示

－沪宁高速昆山段茗景苑小区声屏障工程

－武汉长丰大道声屏障工程

－苏州中环线西塘河路312国道隔声屏障工程项目



## PART OF THE CASE部份案例展示

为您的耳朵竖起一道屏障让世界更安静 Put up a barrier for your ears to make the world quieter
－上海虹桥林茵湖畔别墅声屏障工程

－济南城市高架声屏障安装工程



## 合作伙伴

长期以来，我们竭诚致力于一些知名品牌的合作伙伴关系。为了顺应日益激烈的市场竞争环境，实现与客户双赢，我们一直在不断地优化供应链，优化内部制造成本。

凭借雄厚的企业实力和极具优势服务，公司已成为国内外知名品牌合作的指定供应商。


专业提供噪声治理解决方案 Professional to provide noise control solutions

