

NATHER 兰舍®



呵气如兰

健康居舍

Fragrant Breath

Healthy Homelife

NATHER 兰舍

瑞士森德集团 Zehnder Group

兰舍通风系统有限公司 NATHER Ventilation System Co.,Ltd.

地址：中国.浙江.嘉兴市平湖市经济技术开发区兴平一路2688号 邮编：314200

电话：4006-888-733 邮箱：nather@nather.com.cn

网址：www.nather.com.cn

欢迎访问兰舍官方授权旗舰店

京东

兰舍生活电器官方旗舰店



天猫

nather兰舍电器旗舰店



呵气如兰 健康居室
扫描二维码关注我们

兰舍通风系统有限公司保留进行更改的权利，无须另行通知。

PL-NTQY-202008P

健康的生活, 离不开新鲜的空气

Healthy Living We need fresh air

空气, 是组成生命的重要元素,
但空气污染, 却是室内环境的健康隐患。

Air, the essential element that makes up life.
Air pollution, however, is a health risk for the indoor environment.

我们的一天平均要呼吸20000多次,
有70%以上时间要在室内度过,

We breathe about 20000 times every single day,
We spend more than 70% of our time indoors.

建筑污染、装修污染、家具污染.....
室内空气中充斥着上百种污染物。
我们要怎么选择健康的空气?

Construction, decoration, furniture pollution.....
There are hundreds of pollutants in indoor air.
How do we choose healthy air?



CONTENTS



01

品牌溯源



02

企业实力



03

新风系统



04

招商支持

品牌溯源 Brand Story

源自欧洲，
落地中国，





因健康而生
为健康升级

关于兰舍

About Nather

NATHER兰舍为拥有120余年历史的瑞士Zehnder集团中国区成员，是一家专业提供室内新风系统及空气净化解决方案的高新技术企业。源自欧洲的新风技术，2003年落地中国，依据中国的空气特点而改变，凭借雄厚的研发力量和生产实力，目前已发展成为一家集研发、生产、销售和服务于一体的智能新风系统品牌商和服务商。

兰舍秉承“健康呼吸、健康生活”的企业使命，一直致力于新风及空气净化前沿技术的研发，拥有近40项新风专利技术，产品范围覆盖单向流、双向流、热交换等民用新风系统，兰舍以促进中国住宅新风行业发展为己任，参编了多项国家及地方新风行业标准的制定。因其优异的产品性能、完善的售后服务，兰舍与中国30多家TOP100强房产开发商建立了战略合作伙伴关系，在全国拥有400多家经销商服务网点。兰舍新风系统已广泛应用于住宅、公寓、办公楼、酒店、学校等各类场所，为越来越多中国人民提供健康的空气和高品质的生活。



英国生产基地



荷兰生产基地



荷兰研发中心



Zehnder瑞士总部



中国生产基地



中国研发中心



德国研发中心

企业历程

Since 2003

健康升级之路

2003

NATHER兰舍进入中国,引入欧洲先进新风理念。

2004

建立上海仓储中心,实现精细化高效率物流配送管理。

2005

成立上海兰舍空气技术有限公司,为中国用户提供家用和商用新风系统及解决方案。

2006

以上海为起点开始搭建全国经销商网络,为服务零售及工程销售提供坚实基础。

2007

建立自主研发中心,投入于新风及空气净化前沿技术研发;针对中国房屋结构自主研发单向流新风机G-VENT、MINIPACT系列上市。

2008

响应国家节能减排号召,自主研发更适合中国家庭的全热交换新风机HR系列上市。

2009

获得多项技术专利,成为国家住宅通风行业相关标准制定参与单位之一。

2010

与欧洲百年上市企业瑞士Zehnder集团达成股权合作,实现从技术、市场到管理的强强联合。

2013

应用可水洗康舒芯的全热交换新风机ERV系列上市。

2014

获得“上海市高新技术企业”认定;与绿地达成战略合作,共建全净化住宅样板展示厅,获评绿地集团优秀合作伙伴。

2011

通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系认证;与绿城达成战略合作。

2012

获得中国建筑科学研究院(CABR)建筑工程产品认证。

2017

成立兰舍通风系统有限公司, 建立平湖
生产中心;
再次获得“上海市高新技术企业”认定;
全国经销商门店超过400家、全国大型
房地产公司战略合作伙伴超过30家。

2015

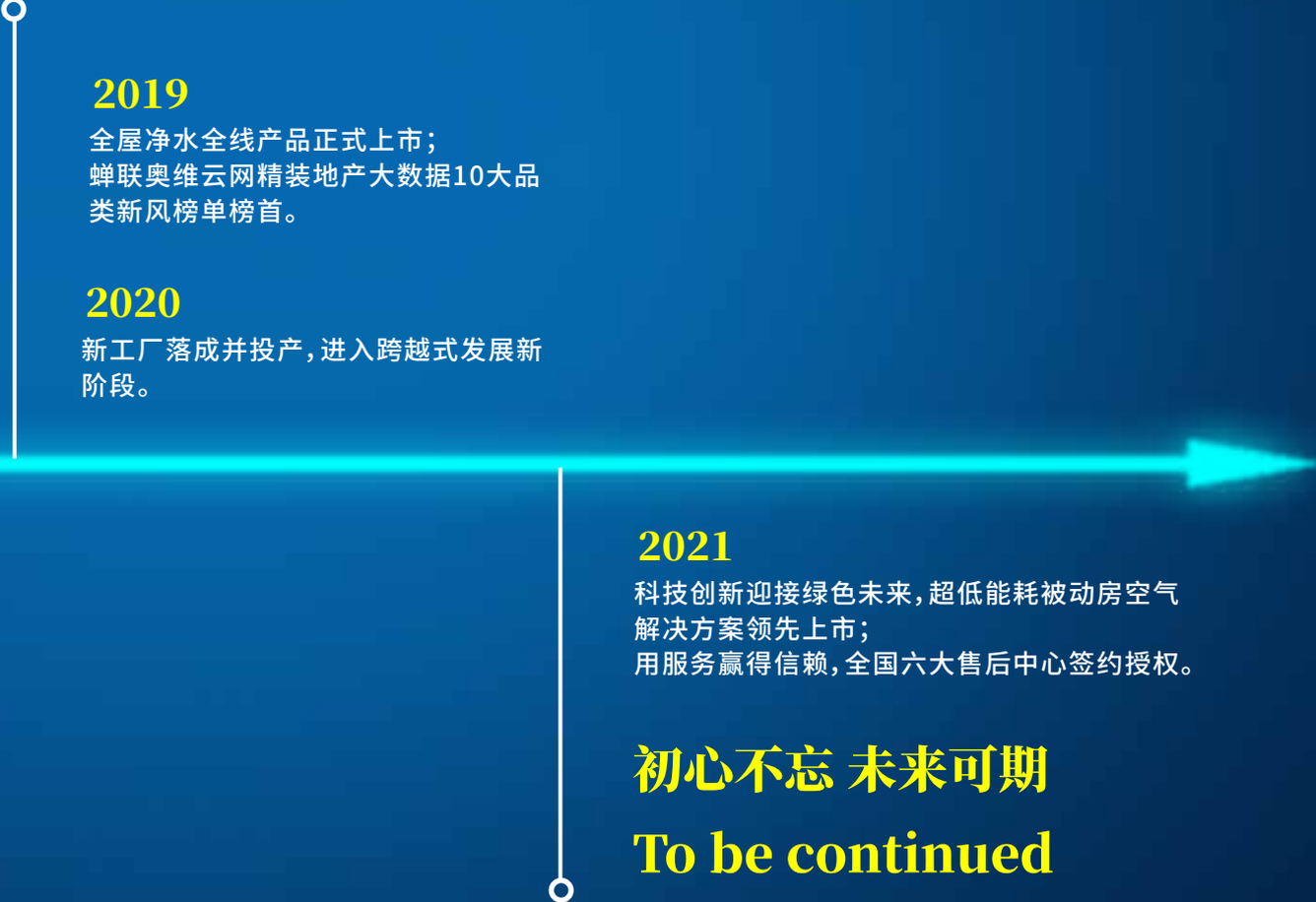
成立金兰会, 集结兰舍全国优秀经销商
代表, 助力精英企业家成长, 推动行业
稳健发展。

2016

获得“上海市科技小巨人培育企业”称号;
与恒大达成战略合作。

2018

明星产品ERVD家族系列升级上市;
荣登奥维云网精装地产大数据10大品
类新风榜单榜首;
成立北京办事处战略布局全国市场;
成立浙江兰舍水处理技术有限公司。



2019

全屋净水全线产品正式上市；
蝉联奥维云网精装地产大数据10大品类新风榜单榜首。

2020

新工厂落成并投产，进入跨越式发展新阶段。

2021

科技创新迎接绿色未来，超低能耗被动房空气解决方案领先上市；
用服务赢得信赖，全国六大售后中心签约授权。

初心不忘 未来可期

To be continued

企业文化

兰舍愿景

中国住宅新风行业第一

兰舍使命

健康呼吸 健康生活

兰舍价值观

客户至上 诚实守信

敢于担当 持续创新



企业实力 Enterprise Strength

树, 行
立, 业



A man in a blue shirt is leaning on a ledge in an office setting. The background shows a modern office interior with glass partitions and a ceiling light fixture.

业标杆 界典范

技术为本 创新为先

中国研发中心

兰舍2003年从欧洲进入中国,2007年就在中国上海建立自主研发中心,投入于针对中国用户的新风及空气净化前沿技术研发,并连续被认证为高新技术企业,历年研发投入占比企业销售额达10%之多,2019年研发投入更是高达1600万元。

于2020年投入使用的浙江平湖研发中心,占地面积超过1000平方米,规划有包含焓差、静音、风洞、净化仓等等在内的高标准实验室,仅焓差实验室投入便超过200万元,用于模拟不受外界干扰的人工环境,从而完成对温度、湿度、风速、风压等各项性能的测试。

在创新战略引导下,由空气动力学、流体力学、传热传质学、机械学等领域高学历人才组成的兰舍研发团队,联合高校教授技术顾问及集团欧洲研发中心,通过产学研深度融合,多年来针对中国房屋结构与空气环境,不断推进新风产业关键技术革新。





再展宏图



再创辉煌



30m³净化舱

空气净化舱

本舱体结构采用不锈钢及铝合金材料，并经过空气净化舱进行除尘，可用于空气净化舱的空气净化，同时配有空气净化舱的空气净化舱，同时配有空气净化舱的空气净化舱。



核心技术

测试舱内尺寸为3.4x3.5x2.5 m，体积误差<0.5m³，舱体由厚度10 mm钢化玻璃和304不锈钢框架拼装而成；密封部位采用硅橡胶条及磁通密封胶，保证舱体气密性。并用CO₂示踪法进行测试；测试舱采用多个专业CO₂收集仪器进行测试，并配有自动化控制的电控系统及软件。

- 1) 自动化的进气污染物发生装置；
- 2) TSI高端进口的检测仪器；
- 3) 自动化控制的电控系统及专业软件。



专业性优势

- 1) 环境试验舱完全按照GB/T18801:2015《空气净化器》设计，并由权威第三方进行审核认定；
- 2) 设备配备自动化的污染物发生装置，及TSI高端进口检测仪器；
- 3) 设备配备操作手套，方便在外部控制舱内测试设备的开启及调节，防止人员进出对测试环境的改变；
- 4) 自动化的电控系统及软件，实时显示、计算和记录试验数据。

核心技术

Core Technology

- 1) 配备有实时风速仪，能自动调整风量至目标风量；
- 2) 每年定期由计量检定员校准，确保试验结果准确；
- 3) 配备有送风和回风两种测试环境，满足多种测试需求；
- 4) 彩色触摸屏操作系统及软件，自动生成试验数据曲线及测试记录。

专业性优势

空气动力性能试验平台作用

The Function of Aerodynamic Performance Test Platform

空气动力性能试验平台用于测量汽车风阻的空气动力学性能测试方法，包括风阻、侧风阻、出口风速及输入功率等，并能对试验数据进行实时监测，得出准确的试验数据，为产品开发。

技术创新

空气动力性能试验平台采用先进的空气动力学性能测试方法，包括风阻、侧风阻、出口风速及输入功率等，并能对试验数据进行实时监测，得出准确的试验数据，为产品开发。

风洞实验室

企业实力 Enterprise Strength



近 40 项专利

多项 国家 及

技术专利与参编标准,是知识产权的重要组成部分,也是企业最宝贵的无形资产之一,不仅代表着企业的技术实力和创新能力,也代表着企业的长期发展潜力。沿袭欧洲先进技术标准,经过多年坚持重金投入研发,兰舍现已掌握近40项专利技术,参与多项国家及地方行业标准的制定,并受邀主编暖通行业红宝书《实用供热空调设计手册》新风系统章节。

暖通行业红宝书 新版《实用供热空调设计手册》

国家标准 GB/T 51350-2019 《近零能耗建筑技术标准》

国家标准 GB/T 34012-2017 《通风系统用空气净化装置》

国家标准 GB/T 21087-XXXX 《新风空气-空气能量回收通风机组和装置》

国家标准 GB/T 16803-XXXX 《供暖、通风、空调、净化设备术语》

国家标准 GB/T 14294-XXXX 《户用和类似用途的组合式空调机组》

行业标准 CJJ/T 309-2013 《建筑通风效果测试与评价标准》

行业标准 JG/T 391-2012 《通风器》

协会标准 CECS439:2016 《民用建筑新风系统工程技术规范》

地方标准 (辽宁) DB21/T 2445-2015 《民用建筑新风系统工程技术规程》

地方标准 (河北) DB13(J)/T 177-2015 《被动式低能耗居住建筑节能设计标准》

技术

地方行业标准

企业实力 Enterprise Strength



质量为本 效率为先

中国生产中心

2017年,伴随空气质量牵动越来越多人的神经,以及国家政策鼓励加速落地精装住宅建设,中国新风行业进入高速发展阶段,为满足不断增长的国内市场需要,兰舍于浙江平湖建立中国生产中心,推动新风行业在中国的产能升级。

2020年,兰舍新工厂建设完成并正式投产,新工厂坐落于浙江平湖经济技术开发区,集研发、生产、销售、服务于一体,作为兰舍实现“中国住宅新风行业第一”的重要载体,集结全球优质技术资源,融合国际先进生产理念,以更高效率的产线管理和更严苛的质量标准,满足兰舍进一步提升产能的需要,加速新风工业化生产进程。



99.99% 一次合格率

质量是企业的生命基石，也是兰舍的核心战略，早在2011年兰舍就已经取得ISO9001质量管理体系和ISO14001环境管理体系认证，并于2020年完成ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系与ISO45001职业健康安全管理体系的再度认证。

伴随兰舍步入快速发展通道，企业更加需要强化质量文化建设。在国家及行业标准指导下，兰舍建立起由供应商管理体系、生产线管理体系以及全过程监测体系共同组成的质量管理体系，并根据实际应用不断量化细化标准指标，将质量管理融入各个部门各个工作环节中。



企业实力 Enterprise Strength



百强房企 深度合作

成功项目 遍布全国

MAXIMUS, Air



成功 viewing
成功 learning
成功 developing



用户为本 服务为先

中国营销中心

自2006年起，兰舍以上海营销中心为起点，开始铺设全国经销商网络，至今已有400+经销商服务网点辐射全国30个省市，并与30多家百强房企建立起战略合作伙伴关系，拥有超过1500项成功项目遍布全国各地。

自2006年进入中国精装地产新风配套市场，兰舍在丰富的实战经验基础上，建立了适用于中国建筑结构、符合国家地方标准、领跑中国新风行业的标准与规范，有力地推动了新风产品在终端零售市场与精装地产项目中的推广应用，为全国用户提供高品质的产品和服务。

为促进中国新风行业稳健发展，支持行业精英企业家壮大经营，兰舍自2015年起集结兰舍全国优秀经销商代表成立金兰会，与全国经销商之间架立起高效的沟通桥梁，共同开启中国新风精装市场与健康人居产业的迭代升级。

企业实力 Enterprise Strength

30+ 百强房企战略合作伙伴

1500+ 成功项目遍布全国各地

400+ 经销商服务网点

辐射全国 30 个省市地区



2006

服务首个地产项目
山东青岛即墨假日温泉小镇

2014

与绿地达成战略合作
被授予“绿地优秀供应商”荣誉

2016

与恒大、力高达成战略合作
被授予“恒大A级供应商”荣誉

2018

与阳光城、鸿坤达成战略合作
与金茂达成区域战略合作

2020

与中铁建达成区域战略合作

2011

与绿城达成战略合作

2015

与中南、世茂、蓝光达成战略合作

2017

与旭辉、雅居乐、首创、金辉、越秀、港龙、
德信、中建东孚达成战略合作

2019

与富力、弘阳、禹州、上坤、奥山、儒辰、
福晟、新欧鹏、泽信、元垄达成战略合作
与保利达成区域战略合作

2021

与旭辉、世茂、金辉、弘阳等近20家地产
公司达成战略合作

企业实力 Enterprise Strength

截至2021
为近



呼吸健康



万户
中国家庭

保驾护航

新风系统 VMC System

兰舍新风系统

室内空气生态整体解决方案

针对中国的建筑结构以及复杂的空气环境，兰舍自主研发出更加适合中国用户的新风系统，并于多年来不断实现核心技术的提升与突破，推动产品向舒适化、智能化、集成化升级。

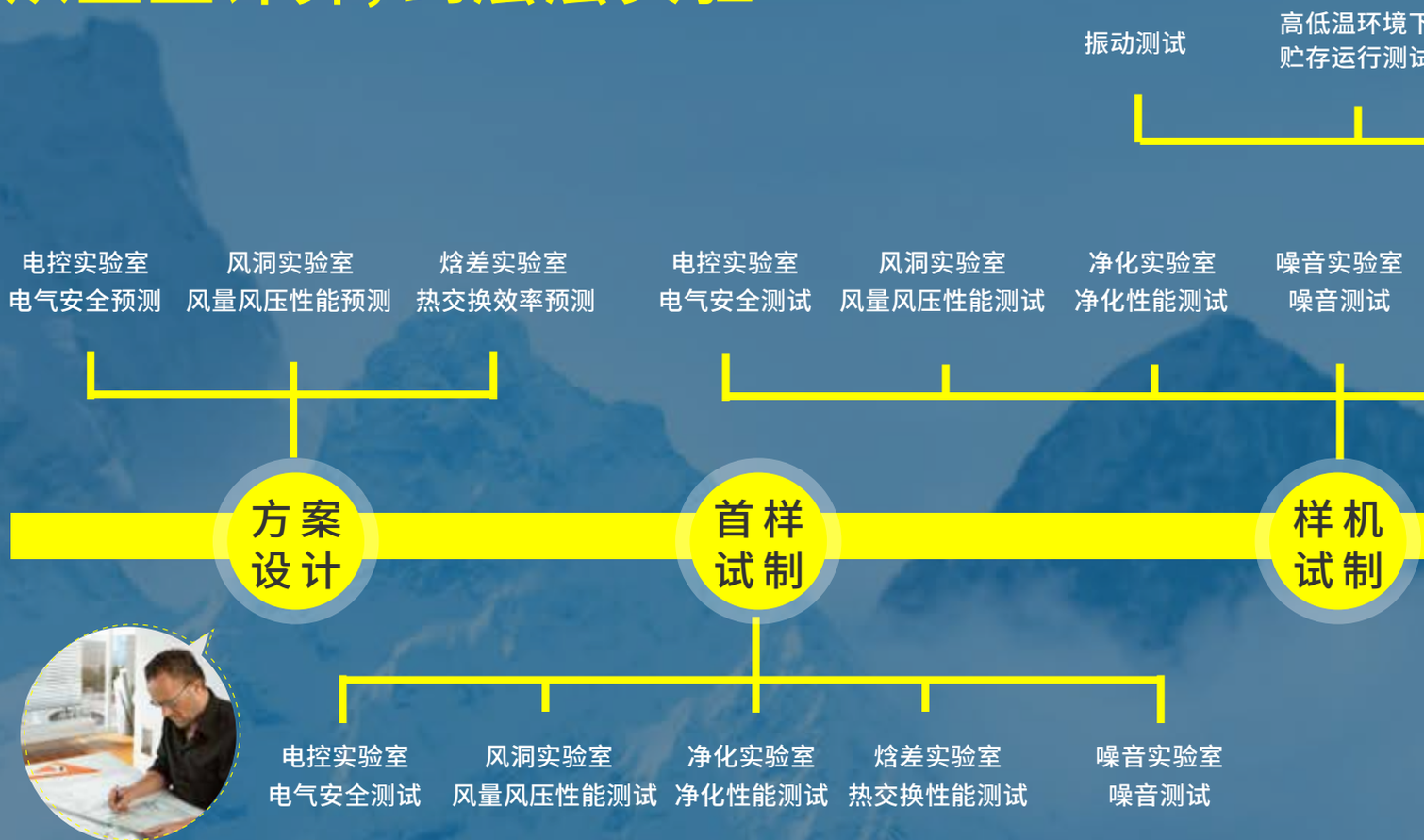
兰舍新风产品覆盖壁挂式、立柜式，以及单向流、双向流、热交换吊顶式新风系统、超低能耗建筑适配新风系统、新风除湿系统，满足家用及商用装修前后不同新风需求，可应用于住宅、公寓、办公楼、酒店、学校等各类场所，为用户带来全方位室内空气生态整体解决方案。

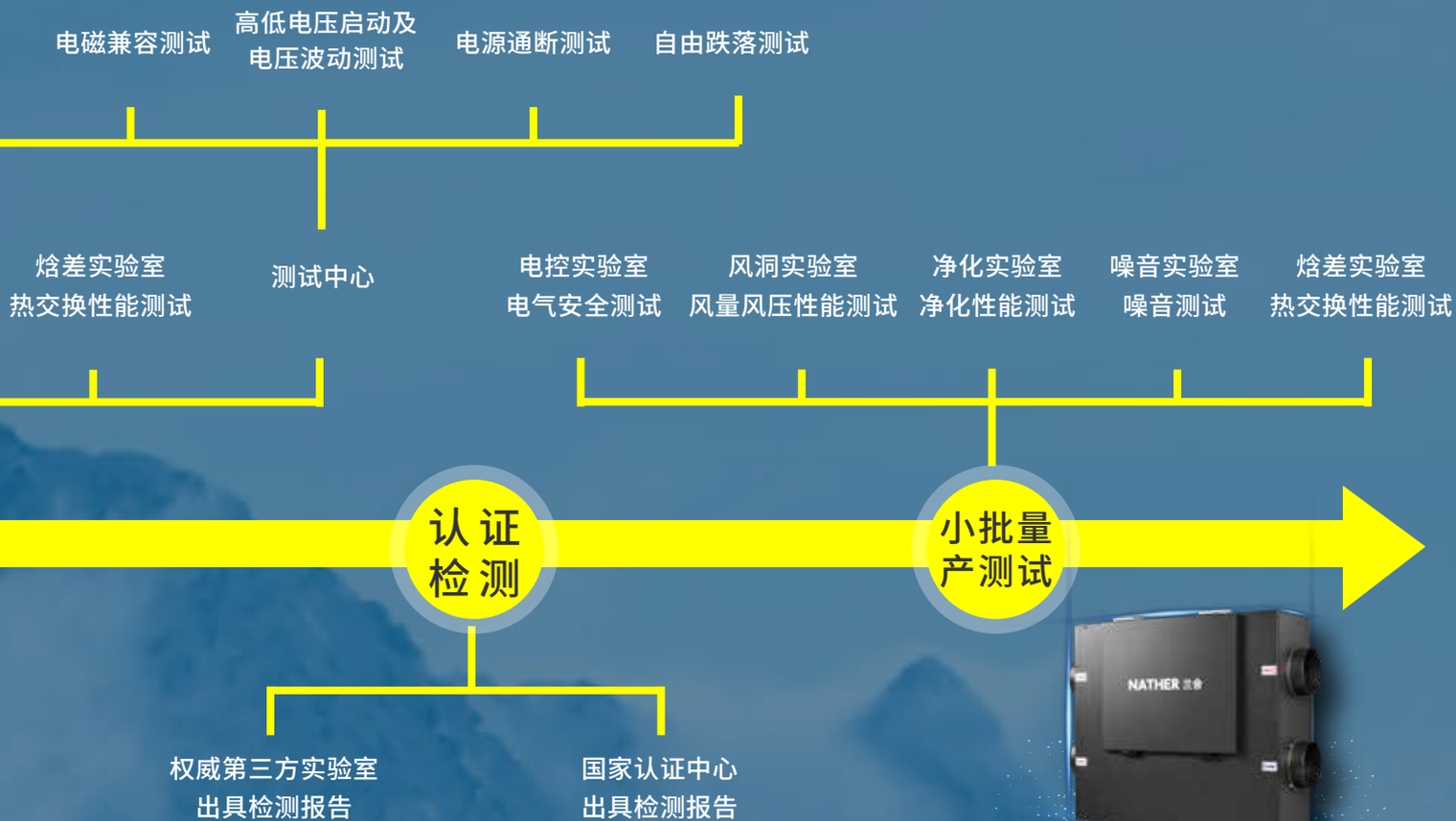




从理论, 到成品

从重重计算, 到层层实验





招商支持 Merchant Support

加

入
我们

开启智净未来



招商支持 Merchant Support



门店支持

当地市场调研
门店方案设计
开业活动协助

销售支持

销售工具开发
竞品市场跟踪
促销活动协助

展会支持

布展方案设计
宣传物料支援
现场活动协助

宣传支持

广告创意设计
搜索引擎优化
媒体策略投放

设计支持

新风图纸设计
系统方案定制
标准安装规范

工程支持

招标投标协助
项目商机挖掘
定制产品开发

培训支持

资深行业讲师
专业培训团队
定向培训计划

返利支持

一线销售激励
年度销售返利
更多资源支持