



三汇能环 企业资质



北京三汇能环科技发展有限公司

中央空调/锅炉/节能产品维修保养、安装改造、合同能源管理

北京市丰台区南木樨园 18 号

400-636-7337



目录

一、 企业资质	1
(一) 营业执照	1
(二) 中关村高新技术企业	2
(三) 中央空调清洗安装维修保养服务企业甲级资质	2
(四) 集中式制冷空调设备维修安装 A 类一级能力等级证书	3
(五) 5A 级合同能源管理服务认证证书	4
(六) ISO9001:2015 质量管理体系认证证书	5
(七) ISO14001:2015 环境管理体系认证证书	6
(八) ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书	7
(九) 五星级商品售后服务认证证书	8
(十) 建筑机电安装工程专业承包三级资质证书	9
(十一) 安全生产许可证	10
(十二) 供热运行单位备案证	11
(十三) 排污许可证	11
(十四) 上海股权托管交易中心挂牌企业	12
二、 企业荣誉	13
(一) 标准起草单位证书	13
(二) 《溴化锂吸收式冷（热）水机组维修保养技术服务规范》和《磁悬浮离心式冷水机组》标准起草单位证明	14
(三) 《制冷剂用溴化锂溶液》行业标准起草证明	15
(四) 2019 年度中国制冷空调后市场服务优秀企业	16
(五) 中国冷协工程委秘书处工作站	16
(六) 首届新时代制冷空调技能邀请赛优秀组织奖	17
(七) 首届新时代制冷空调技能邀请赛最佳贡献奖	17
三、 战略合作	18
(一) 菱电冷却塔特约经销商	18
(二) 松下锅炉北京地区独家销售权	19
(三) 数据埃尔精密空调全系列产品一级代理商	20
(四) 海信空调授权书	21
(五) 三菱空调授权书	22
四、 知识产权	23



三汇能环 服务冷暖

一、企业资质

(一) 营业执照





三汇能环 服务冷暖

(二) 中关村高新技术企业



(三) 中央空调清洗安装维修保养服务企业甲级资质





三汇能环 服务冷暖

(四) 集中式制冷空调设备维修安装 A 类一级能力等级证书



中国制冷空调行业维修安装企业能力
等级证书
(副本)

证书编号: C1122010027

企业名称: 北京三汇能环科技发展有限公司

统一社会信用代码: 91110106666295220C

法定代表人: 刘柯

住 所: 北京市丰台区配套商业太平桥路15、17、17-1号内
17号B1层B1010号房间

类别等级: A类 I 级

业务范围: 集中式制冷空调设备维修安装



批准单位:

发证日期: 2022年1月21日

有效 期: 2025年1月20日



本证书的有效性依据年度审核获得保持。

证书的相关信息可通过中国制冷空调工业协会官方网站 www.chinacraa.org 查询。

中国制冷空调工业协会制



三汇能环 服务冷暖

(五) 5A 级合同能源管理服务认证证书





三汇能环 服务冷暖

(六) ISO9001:2015 质量管理体系认证证书

质量管理体系认证证书

注册号: 016BJ21Q30791R0M
统一社会信用代码: 91110106666295220C

兹证明

北京三汇能环科技发展有限公司

质量管理体系符合
GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015 标准, 适用于

中央空调、锅炉、节能产品的销售和售后服务（本证书体系覆盖范围内未包括分支机构）

注册地址: 北京市丰台区长兴路16号院6号楼4层421
经营地址: 北京市丰台区南木樨园18号101

初次发证日期: 2021年04月13日
证书有效期至: 2024年04月12日

新世纪检验认证有限责任公司
总经理:



BCC地址: 北京市西城区国英园1号楼11层1101室
本证书在国家规定的各行政审批、资质许可有效期内使用有效。
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格, 此证书方继续有效。
证书有效性可通过网站: www.bcc.com.cn查询, 也可二维码查询
本证书信息可在国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C016-M





三汇能环 服务冷暖

(七) ISO14001:2015 环境管理体系认证证书

环境管理体系认证证书

注册号: 016BJ21E30564ROM
统一社会信用代码: 91110106666295220C

兹证明

北京三汇能环科技发展有限公司

环境管理体系符合
GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015 标准，适用于

中央空调、锅炉、节能产品的销售和售后服务（本证书体系覆盖范围内未包括分支机构）

注册地址：北京市丰台区长辛路16号院6号楼4层401
经营地址：北京市丰台区南木樨园18号101

初次发证日期：2021年04月13日
证书有效期至：2024年04月12日

新世纪检验认证有限责任公司
总经理：

尚志强



BCC地址：北京市西城区国英园1号楼11层1101室
本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效。
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格，此证书方继续有效。
证书有效性可通过网站：www.bcc.com.cn查询，也可二维码查询
本证书信息可在国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C016-M





三汇能环 服务冷暖

(八) ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书

职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 016BJ21S30751ROM
统一社会信用代码: 91110106666295220C

兹证明

北京三汇能环科技发展有限公司

职业健康安全管理体系符合
GB/T 45001-2020 idt ISO 45001:2018标准，适用于

中央空调、锅炉、节能产品的销售和售后服务（本证书体系覆盖范围内未包括分支机构）

注册地址：北京市丰台区长兴路16号院6号楼4层421

经营地址：北京市丰台区南木樨园18号101

初次发证日期：2021年04月13日
证书有效期至：2024年04月12日

新世纪检验认证有限责任公司
总经理：

尚杰强



BCC地址：北京市西城区国英园1号楼11层1101室
本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效。
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格，此证书方继续有效。
证书有效性可通过网站：www.bcc.com.cn查询，也可二维码查询。
本证书信息可在国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询。



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C016-M





三汇能环 服务冷暖

(九) 五星级商品售后服务认证证书





三汇能环 服务冷暖

(十) 建筑机电安装工程专业承包三级资质证书





三汇能环 服务冷暖

(十一) 安全生产许可证





三汇能环 服务冷暖

(十二) 供热运行单位备案证



(十三) 排污许可证





三汇能环 服务冷暖

(十四) 上海股权托管交易中心挂牌企业





三汇能环 服务冷暖

二、企业荣誉

(一) 标准起草单位证书





三汇能环 服务冷暖

(二) 《溴化锂吸收式冷(热)水机组维修保养技术服务规范》和《磁悬浮离心式冷水机组》标准起草单位证明

《溴化锂吸收式冷(热)水机组维修保养技术服务规范》和《磁悬浮离心式冷水机组》团体标准参编单位

标准是企业组织生产和规范市场的重要手段，是产品贸易和检测检验的重要依据。针对当前我国空调行业标准缺乏和企业生产检测的实际需要，配合国家标准委开展企业产品和服务标准自我声明试点工作，根据国家工业和信息化部文件“工信厅科函[2020]263号按照GB/T1.1-2020《标准化工作导则标准化文件的结构和起草规则》北京三汇能环科技发展有限公司作为溴化锂吸收式冷(热)水机组维修保养的行业优秀企业又是磁悬浮离心机组节能的优秀推广企业并为双碳目标作出了贡献有责任和义务牵头提出《溴化锂吸收式冷(热)水机组维修保养技术服务规范》的标准和积极参与《磁悬浮离心式冷水机组性能及测试》标准的起草制定工作，北京三汇能环科技发展有限公司标准起草人：徐利斌



中国设备管理协会建筑设备与能源技术中心





三汇能环 服务冷暖

(三) 《制冷剂用溴化锂溶液》行业标准起草证明

全国化标委无机化工分技术委员会

(2021) 化标无机分委字第 090 号

参标证明

根据国家工业和信息化部文件“工信厅科函〔2020〕263号《工业和信息化部办公厅关于印发2020年第三批行业标准制修订和外文版项目计划的通知》”的要求，全国化学标准化技术委员会无机化工分技术委员会将于2022年年底完成《制冷机用溴化锂溶液》化工行业标准的修订工作，计划编号为：2020-1392T-HG，根据工作实际需要提前至2021年年底完成，本标准由全国化学标准化技术委员会无机化工分技术委员会归口。

在《制冷机用溴化锂溶液》标准修订过程中，北京三汇能环科技发展有限公司作为起草单位参与标准起草工作，该单位标准起草人徐利斌。

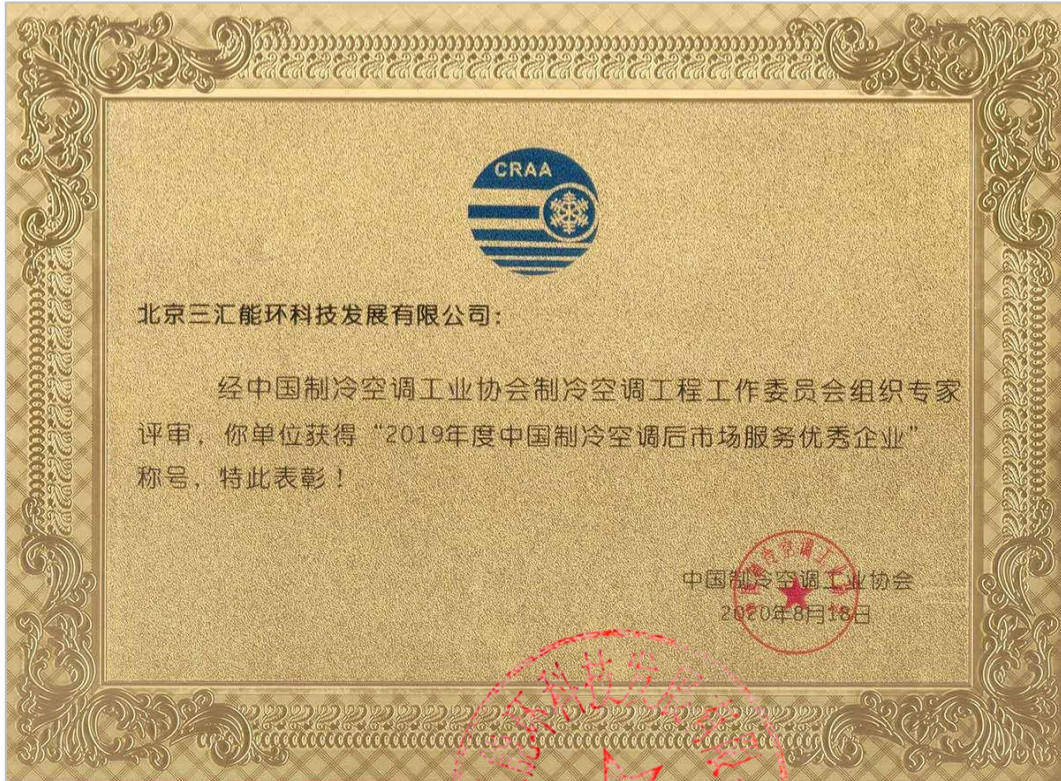


2021年11月17日



三汇能环 服务冷暖

(四) 2019 年度中国制冷空调后市场服务优秀企业



(五) 中国冷协工程委秘书处工作站



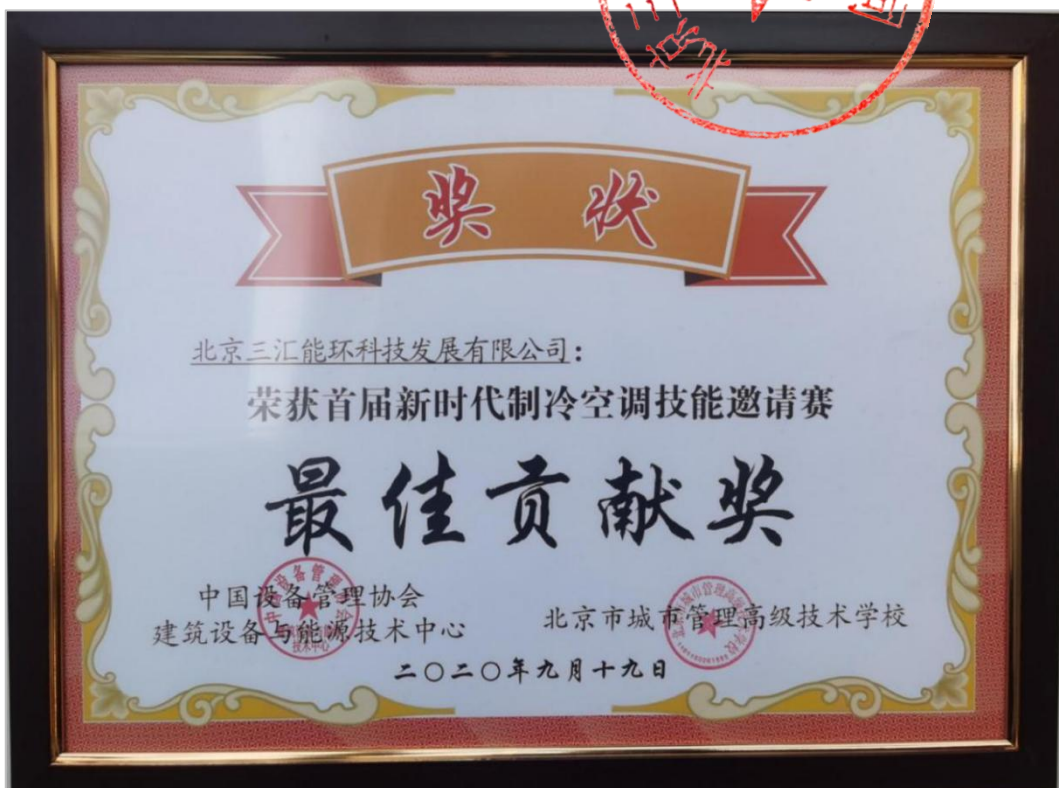


三汇能环 服务冷暖

(六) 首届新时代制冷空调技能邀请赛优秀组织奖



(七) 首届新时代制冷空调技能邀请赛最佳贡献奖





三汇能环 服务冷暖

三、战略合作

(一) 菱电冷却塔特约经销商





三汇能环 服务冷暖

(二) 松下锅炉北京地区独家销售权

Panasonic

N O . 2 0 2 0 3 7

授 权 书

北京三汇能环科技发展有限公司：

松下制冷(大连)有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商,主要从事生产、销售能源综合利用的溴化锂吸收式冷温水机、真空热水机组(锅炉)、燃气热泵等产品,并提供相关的售后服务。主要营业地点设在辽宁省大连经济技术开发区淮河西路 117、118 号(松岚街 10 号)。

法人代表大泷清委托按中华人民共和国的法律成立的北京三汇能环科技发展有限公司作为我方正式的和合法的代理人进行下列有效活动:

1. 北京三汇能环科技发展有限公司享有在“北京市”地区范围内对由松下制冷(大连)有限公司生产制造的Panasonic牌真空热水机组(锅炉)的独家销售权。一切事宜均按松下制冷(大连)有限公司与北京三汇能环科技发展有限公司签署的独家销售协议中的规定执行,并对双方具有约束力。
2. 作为制造商,我方保证所生产的产品没有瑕疵。
3. 北京三汇能环科技发展有限公司出示的产品资料、文件以我公司样本或经我公司确认的技术资料为准,否则我公司不承担任何责任。
4. 协议附件——松下制冷(大连)有限公司规定与本委托书具有同等效力。
5. 质保期内的我公司所制造产品的售后服务及相关技术培训由松下制冷(大连)有限公司完成。
6. 本授权产品为Panasonic牌真空热水机组(锅炉)。
7. 委托期限:二〇二〇年十一月十三日至二〇二一年十二月三十一日。



委托单位(公章): 松下制冷(大连)有限公司

法人代表(盖章): 大泷清

2020 年 11 月 13 日



三汇能环 服务冷暖

(三) 数据埃尔精密空调全系列产品一级代理商





三汇能环 服务冷暖

(四) 海信空调授权书

海信空调授权书

我北京容迅科技有限公司系海信集团有限公司（Hisense，海信品牌空调的商标所有者）所授权的代理商。兹授权北京三汇能环科技发展有限公司为 Hisense、海信品牌空调产品在北京行政区域渠道的分销代理销售商。

授权期限：2021年7月19日至2021年12月31日

特此授权！

此授权不得转授权！





三汇能环 服务冷暖

(五) 三菱空调授权书

授权委托书

兹授权委托 北京三汇能环科技发展有限公司 销售带有三菱家电

 (天津)有限公司和 MEILIHONGZUAN 商标字样的新能源空调产品，
商标注册证号：19878212。北京地区一级代理商。

特此授权。

授权期限：2021年9月1日至2024年8月31日。



授权单位：安徽柏锃新能源科技有限公司
2021年9月1日



三汇能环 服务冷暖

四、知识产权





三汇能环 服务冷暖





三汇能环 服务冷暖





三汇能环 服务冷暖

<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书 证书号：软著登字第8589946号</p> <p>软件名称：直燃机维保自动分析软件 V1.0</p> <p>著作权人：北京三汇能环科技发展有限公司</p> <p>开发完成日期：2019年06月30日 首次发表日期：2019年06月30日 权利取得方式：原始取得 权利范围：全部权利 登记号：2021SR1867320</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。</p> <p>No. 09457786</p> <p>2021年11月24日</p> <p></p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书 证书号：软著登字第8589944号</p> <p>软件名称：维保作业智慧服务系统 V1.0</p> <p>著作权人：北京三汇能环科技发展有限公司</p> <p>开发完成日期：2021年10月10日 首次发表日期：2021年10月10日 权利取得方式：原始取得 权利范围：全部权利 登记号：2021SR1867368</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。</p> <p>No. 09457834</p> <p>2021年11月24日</p> <p></p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书 证书号：软著登字第8590005号</p> <p>软件名称：维保维护参数配置系统 V1.0</p> <p>著作权人：北京三汇能环科技发展有限公司</p> <p>开发完成日期：2019年12月05日 首次发表日期：2019年12月05日 权利取得方式：原始取得 权利范围：全部权利 登记号：2021SR1867379</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。</p> <p>No. 09457845</p> <p>2021年11月24日</p> <p></p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书 证书号：软著登字第8590000号</p> <p>软件名称：冷却水水质稳定性处理软件 V1.0</p> <p>著作权人：北京三汇能环科技发展有限公司</p> <p>开发完成日期：2020年10月20日 首次发表日期：2020年10月20日 权利取得方式：原始取得 权利范围：全部权利 登记号：2021SR1867374</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。</p> <p>No. 09457840</p> <p>2021年11月24日</p> <p></p>
---	--	--	--