



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、企业简介	1
二、主要历程	2
三、客户案例	3
四、企业资质	4
(一) 营业执照	4
(二) 北京市“专精特新”中小企业	4
(三) 集中式制冷空调设备维修安装 A 类一级能力等级证书	5
(四) 5A 级合同能源管理服务认证证书	6
(五) ISO9001:2015 质量管理体系认证证书	7
(六) ISO14001:2015 环境管理体系认证证书	8
(七) ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证证书	9
(八) 五星级商品售后服务认证证书	10
(九) 建筑机电安装工程专业承包三级资质证书	11
(十) 安全生产许可证	12
(十一) 供热运行单位备案证	13
(十二) 中央空调清洗安装维修保养服务企业甲级资质	13
(十三) 上海股权托管交易中心挂牌企业	14
五、企业荣誉	15
(一) 《磁悬浮离心式冷水机组技术要求及实验方法》标准起草单位证书	15
(二) 《磁悬浮离心式冷水机组技术要求及实验方法》标准起草人证书	15
(三) 《溴化锂吸收式冷（热）水机组维修保养技术服务规范》标准起草单位证明	16
(四) 《制冷剂用溴化锂熔液》行业标准起草证明	17
(五) 2019 年度中国制冷空调后市场服务优秀企业	18
(六) 首届新时代制冷空调技能邀请赛优秀组织奖	18
(七) 首届新时代制冷空调技能邀请赛最佳贡献奖	19
六、专利证书	19
七、软件著作权证书	20



一、企业简介

北京三汇能环科技发展有限公司（简称三汇能环）成立于 2007 年，前身是成立于 2002 年的北京东方洁利中央空调技术服务中心，总部位于北京市丰台区南木樨园 18 号，注册资金 2000 万元。

三汇能环专注暖通与空调设备后市场服务，主要涵盖中央空调、锅炉、节能产品的合同能源管理(EMC)、维修保养、运行管理、安装调试、节能改造、设备租赁等服务。

公司重视技术开发，力举科技创新，是北京市“专精特新”中小企业，通过了 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证、5A 级合同能源管理服务认证、售后服务五星级认证，具备制冷空调维修安装 A 类 I 级资质、建筑机电安装工程专业承包三级资质，参与发起了《溴化锂吸收式冷（热）水机组维修保养技术服务规范》、《磁悬浮离心式冷水机组》、《制冷剂用溴化锂熔液》行业标准起草工作，拥有发明专利、实用新型专利、软件著作权等多项知识产权。

高技能人才是企业发展的第一生产力，三汇能环现有工程师 11 人，中高级技工 40 多人，专业人员 100%持证上岗，从而确保秉承“技术专精、态度专注、服务专一”的服务理念，为包括中国石油、中国建筑、北京大学、北京医院、万科物业、建工集团、华电科工集团、京东方集团、富力地产、中电兴发、华联、翠微、东方梅地亚等逾千家企事业单位提供服务。

一路走来，三汇人坚持“成就客户、完善自我、开放精进”的价值观，本着“用品质服务客户、用平台承载员工、用价值回馈股东”的使命，为实现“成为世界一流的暖通空调服务品牌”的愿景而不懈奋斗。



二、主要历程

- 2002 年东方洁利中央空调技术服务中心成立，从事溴化锂制冷机组的维保、大修；
 - 2004 年对承德白楼宾馆废置两年的直燃机进行大修，当年节省能耗费用 40 多万；
 - 2007 年成立北京三汇能环科技发展有限公司，成为中国节能协会会员；
 - 2008 年自主设计、生产的第一台真空热水机组投入使用；
 - 2009 年通过 ISO 质量管理体系、环境管理体系和职业健康安全管理体系认证；
 - 2012 年新增锅炉房运行业务，承接空调运行业务；
 - 2015 年上海股权托管中心挂牌，企业代码：204857；
 - 2016 年首次通过国家高新技术企业认证，并开启合同能源管理与工程安装改造业务，当年成功投资东方梅地亚中心空调改造合同能源管理项目；
 - 2017 年首次通过中关村高新技术企业认证，同年获得中国集中式制冷空调设备维修安装 A 类一级资质证书；
 - 2018 年首次通过合同能源管理服务 5A 级认证；
 - 2019 年长沙分公司成立；
 - 2020 年荣获中国制冷空调工业协会“中国制冷空调后市场服务优秀企业”，通过《商品售后服务评价体系》五星级认证，联合中设协成功举办“首届新时代制冷空调大赛”，首次通过建筑机电安装三级资质认证，成为中国制冷空调工业协会委北京工作站驻地；
 - 2021 参与《磁悬浮离心式冷水机组技术要求及实验方法》、《溴化锂吸收式冷（热）水机组维修保养技术服务规范》起草制定，参与《制冷机用溴化锂溶液》行业标准编制，首次获得中央空调清洗安装维修保养服务企业甲级资质认证；
 - 2022 年 10 月，首次通过北京市“专精特新”中小企业认证；
- ……精彩继续中



三、客户案例

客户类型	单位名称（部分节选）
酒店	北京富力万丽酒店/北京豪庭酒店/北京万铭酒店/北京骏马酒店/北京金三环宾馆/北京曼心酒店/北京天信亮酒店/北京太宫酒店/承德白楼宾馆/济南缤纷五洲大酒店……
写字楼	北京东方梅地亚中心/北京蜂巢工场/北京东方文创大厦/北京汇金中心/北京盈坤世纪/北京皇城国际/北京华通大厦/北京四惠大厦/北京国粹苑/北京光耀东方中心……
机关单位	中国环境报社/中国棋院/中国法制日报社/中国石油工程建设公司/北京东城体育局/北京海淀交通支队/北京东城区人民法院/北京 410 原子能研究所/廊坊管道局……
场馆	北京市朝阳区规划艺术馆/北京前门三庆园/北京华彬庄园/北京中间艺术区/北京聚福宫/北京亚之杰/北京橙天影院/北京东方博宝/燕郊天下第一城……
知名企业	中国华电科工/北京京东方/新兴石油/北京国电南瑞/北京开拓热力/北京华润协鑫/北京神威药业/北京四环制药/北京乔治费希尔/保定长城汽车/天津天宝电力……
工厂	张家口宣化钢铁/邢台钢铁/包头钢铁/承德中栎煤化/吉林建龙钢铁/深圳南山热电/山东济南华星石化/哈尔滨嘉茂机电/新疆独山子石油化工/重庆钢铁厂……
商场	北京东方活力广场/北京华联公益西桥店/北京华联昌平同城街店/北京翠微牡丹园店/北京翠微公主坟店/北京物美崇文门店/北京龙德广场/北京红星美凯龙……
社区	北京和乔丽晶/北京万科青青家园/北京万科星园/北京华澳中心/北京西山庭院/北京宇达创意中心/北京乐乎公寓/北京熊猫公寓/北京新农创/北京亦庄荣京道……
学校	北京大学/清华大学/中国政法大学/北京邮电大学/北京航空航天大学/北京科技大学/北京理工大学/北京师范大学/亦庄二中/顺义青苗学校/巨人培训……
医院	北京医院/北京公安医院/北京将台医院/北京西苑医院/北京武警总医院/北京海军总医院/张家口宣钢医院/山西阳泉集团第二医院/天津疾病预防控制中心……



四、企业资质

(一) 营业执照



(二) 北京市“专精特新”中小企业





(三) 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



(四) 5A 级 合 同 能 源 管

 中泰认证		
合同能源管理服务认证证书		
注册号: 29020SC00103-09R0S		
北京三汇能环科技发展有限公司		
统一社会信用代码: 91110106666295220C		
注册地址: 北京市丰台区长兴路 16 号院 6 号楼 4 层 421		
办公地址: 北京市丰台区南木樨园 18 号		
经营地址: 北京市丰台区南木樨园 18 号		
服务提供能力符合		
RB/T 302-2016《合同能源管理服务认证要求》标准要求		
AAAAA		
通过认证范围如下		
锅炉(窑炉)改造、能量系统优化、余热余压利用、电机系统节能、建筑节能改造		
首次发证日期: 2020 年 09 月 15 日	第一次监督合格 (贴花)	第二次监督合格 (贴花)
本次发证日期: 2020 年 09 月 15 日		第三次监督合格 (贴花)
有效期至: 2023 年 09 月 14 日		
(本证书有效期内每年应接受至少一次监督审核, 并张贴监督合格标签方为有效)		
签发人: 		
证书时效及适用性可登陆中泰联合认证官方网站 www.ztccc.org 或致电中泰联合认证综合部进行查询, 本证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。		
中国四川省成都市成华区东三环二段宝耳路 2 号第 1 号办公楼(610052)。		
中泰联合认证有限公司		
电话: 028-62521000 www.ztccc.org		
		
0016914		

理服务认证证书



(五) 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: 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





(六) 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: 016BJ21E30564R0M
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



(七) 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





(八) 五星级商品售后服务认证证书

 中泰认证		
服务认证证书		
★ ★ ★ ★ ★		
注册号: 29020SC00102-09R0S-5		
北京三汇能环科技发展有限公司		
统一社会信用代码: 91110106666295220C		
注册地址: 北京市丰台区长兴路 16 号院 6 号楼 4 层 421		
办公地址: 北京市丰台区南木樨园 18 号		
经营地址: 北京市丰台区南木樨园 18 号		
服务提供能力符合		
GB/T 27922-2011《商品售后服务评价体系》标准要求		
五星级		
通过认证范围如下		
锅炉(窑炉)改造、能量系统优化、余热余压利用、电机系统节能、建筑节能改造		
首次发证日期: 2020 年 09 月 15 日	第一次监督合格	第二次监督合格
本次发证日期: 2020 年 09 月 15 日	(贴花)	(贴花)
有效期至: 2023 年 09 月 14 日	第三次监督合格	(贴花)
(本证书有效期间每 12 个月内须接受至少一次监督审查, 并张贴监督合格标签方为有效, 逾期未通过审查, 本证书失效)		
签发人: 	 商品售后服务评价体系 ★ ★ ★ ★ ★	
证书时效及适用性可登陆中泰联合认证官方网站 www.ztccc.org 或致电中泰联合认证综合部进行查询, 本证书信息亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。		
中国四川省成都市成华区东三环路二段宝耳路 2 号第 1 号办公楼(610052)。		
中泰联合认证有限公司 电话: 028-62521000 www.ztccc.org		
0016771		



(九) 建筑机电安装工程专业承包三级资质证书

	
建筑业企业资质证书	
企业名称 : 北京三汇能环科技发展有限公司	
详细地址 : 北京市丰台区长兴路 16 号院 6 号楼 4 层 421	
统一社会信用代码: 91110106666295220C 法定代表人 : 刘柯	
注册资本 : 2000 万元人民币	经济性质 : 有限责任公司(自然人投资或控股)
证书编号 : D311351879	有效期 : 2025 年 09 月 26 日
资质类别及等级: 建筑机电安装工程专业承包叁级 2020/09/27; *****	
本使用件仅用于: 北京三汇能环科技发展有限公司	
	发证机关: 
企业最新信息 可通过扫描二维码查询	2020 年 09 月 27 日 行政审批服务专用章 (1)



(十) 安全生产许可证

<div><div></div><div><h1>安全生产许可证</h1></div><div><p>编号：(京)JZ安许证字〔2020〕024171</p></div><div><p>单位名称：北京三汇能环科技发展有限公司</p><p>统一社会信用代码：91110106666295220C</p><p>主要负责人：刘柯</p><p>单位地址：北京市丰台区长兴路16号院6号楼4层421</p><p>经济类型：有限责任公司(自然人投资或控股)</p><p>许可范围：建筑施工</p><p>有效期：2020年10月30日至2023年10月29日</p><p>证书状态：以北京市住房和城乡建设委网站查询中心公示或扫描下方二维码信息为准。</p><p>备注信息：电子证书申请打印时间：2020-10-30</p><p>安全生产许可证最新信息以北京市住房和城乡建设委网站查询中心公示或扫描下方二维码信息为准。</p><div></div><div><p>发证机关：</p><p>2020年10月30日</p></div></div></div>
--



(十一) 供热运行单位备案证



(十二) 中央空调清洗安装维修保养服务企业甲级资质





(十三) 上海股权托管交易中心挂牌企业





五、企业荣誉

(一) 《磁悬浮离心式冷水机组技术要求及实验方法》标准起草单位证书



(二) 《磁悬浮离心式冷水机组技术要求及实验方法》标准起草人证书





(三) 《溴化锂吸收式冷（热）水机组维修保养技术服务规范》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

特此证明。

中国设备管理协会建筑设备与能源技术中心





(四) 《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。

特此证明。

全国化学标准化技术委员会无机化工分技术委员会



2021 年 11 月 17 日



(五) 2019 年度中国制冷空调后市场服务优秀企业



(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

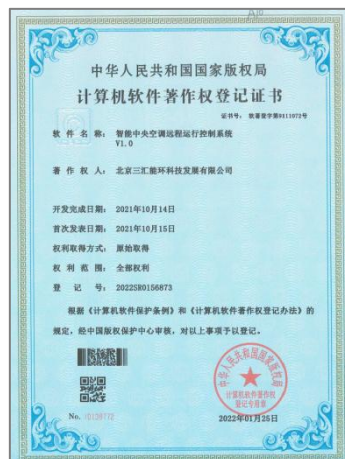
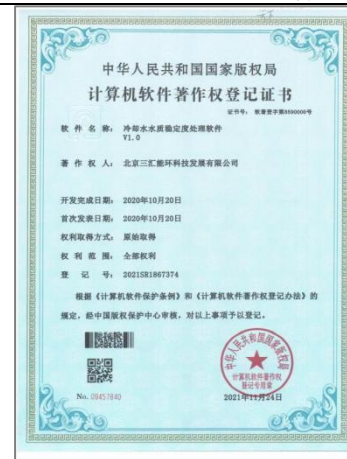
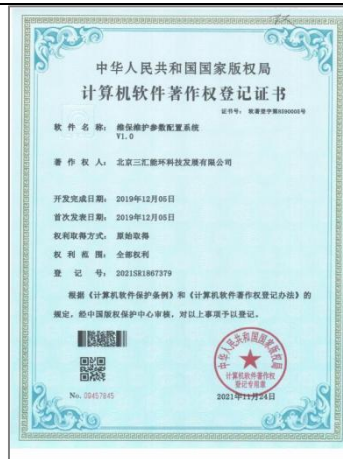
六、专利证书





七、软件著作权证书





三汇能环 服务冷暖