

雷茨-全球能源解决方案创新者

RAETTS®

www.raetts.com

国家工信部“能效之星”认证



雷茨中文官网



雷茨微信公众号

雷茨智能装备（广东）有限公司

RAETTS Intelligent Equipment (Guangdong) Co., Ltd.

广东省东莞市寮步镇上屯聚园二路雷茨高新科技园

☎ 400-038-5808 📞 +86 (0769) 8119 0028

🌐 www.raetts.com ✉ sales@raetts.com

台灣總代理:禹信有限公司

地址: 桃園市中壢區月眉路二段72巷97號

TEL: 03-498-6799 FAX: 03-498-7699

郵箱: yushin.mail@msa.hinet.net



MAGLEV TURBO BLOWER

雷茨磁悬浮高速离心鼓风机

RAETTS[®]

雷茨-全球能源解决方案创新者

CONTENTS

目录

雷茨集团简介 Company profile	01-10
磁悬浮风机应用行业 Application of maglev turbo blower industry	11-12
磁悬浮风机核心科技与产品优势 Advantages of maglev turbo blower	13-18
磁悬浮风机选型 Selection of maglev turbo blower	19-20
磁悬浮现场应用案例 Field application cases of maglev turbo blower	21-24
雷茨合作伙伴 RAETTS partners	25-26
雷茨部分业绩表 Performance table	27-32



ABOUT US

关于雷茨集团

雷茨智能装备（广东）有限公司成立于2011年，是专注节能风机和压缩机研发、生产和销售的国家高新技术企业。公司坐落于世界制造名城、粤港澳大湾区腹地——广东东莞，现有研发生产基地面积超过22000m²，以优越的区位和资源优势服务全球客户。

雷茨技术源自德国，公司历经十几年创新发展，突破国际技术垄断，形成了成熟的空气悬浮和磁悬浮风机双产线，首创便携式空气悬浮风机，创新研发空气悬浮压缩机等重点产品。

雷茨风机被工信部认定为“能效之星”装备产品，相比传统风机节能率超过30%，相比同类型风机节能率超过5%。让世界前沿科技服务全球企业，雷茨成为“双碳时代”全球中高端客户的节能风机全案设计供应商和全生命周期服务商。

DEVELOPMENT HISTORY

发展历程

未来-下一个十年做大风机产线
加入50亿元俱乐部

11 年

11年雷茨突破国际
技术壁垒，实现自
主研发生产

RAETTS

雷茨

2011

雷茨成立

2012

高速离心风机产能扩张、市场拓展

2013

携手华润雪花,进军酒水行业

2014

成立研发部,组建核心技术团队

2015

入选国家高新技术企业培育
获得国家资金扶持

2016

通过国家高新技术企业认定
通过ISO9001认证

2017

获中国创新创业大赛三等奖
东莞品牌故事大赛特等奖

2018

空浮风机服务康师傅集团
开启环保行业新篇章

2019

进驻雷茨高新科技园,空浮风
机亮相德国汉诺威工业展

2020

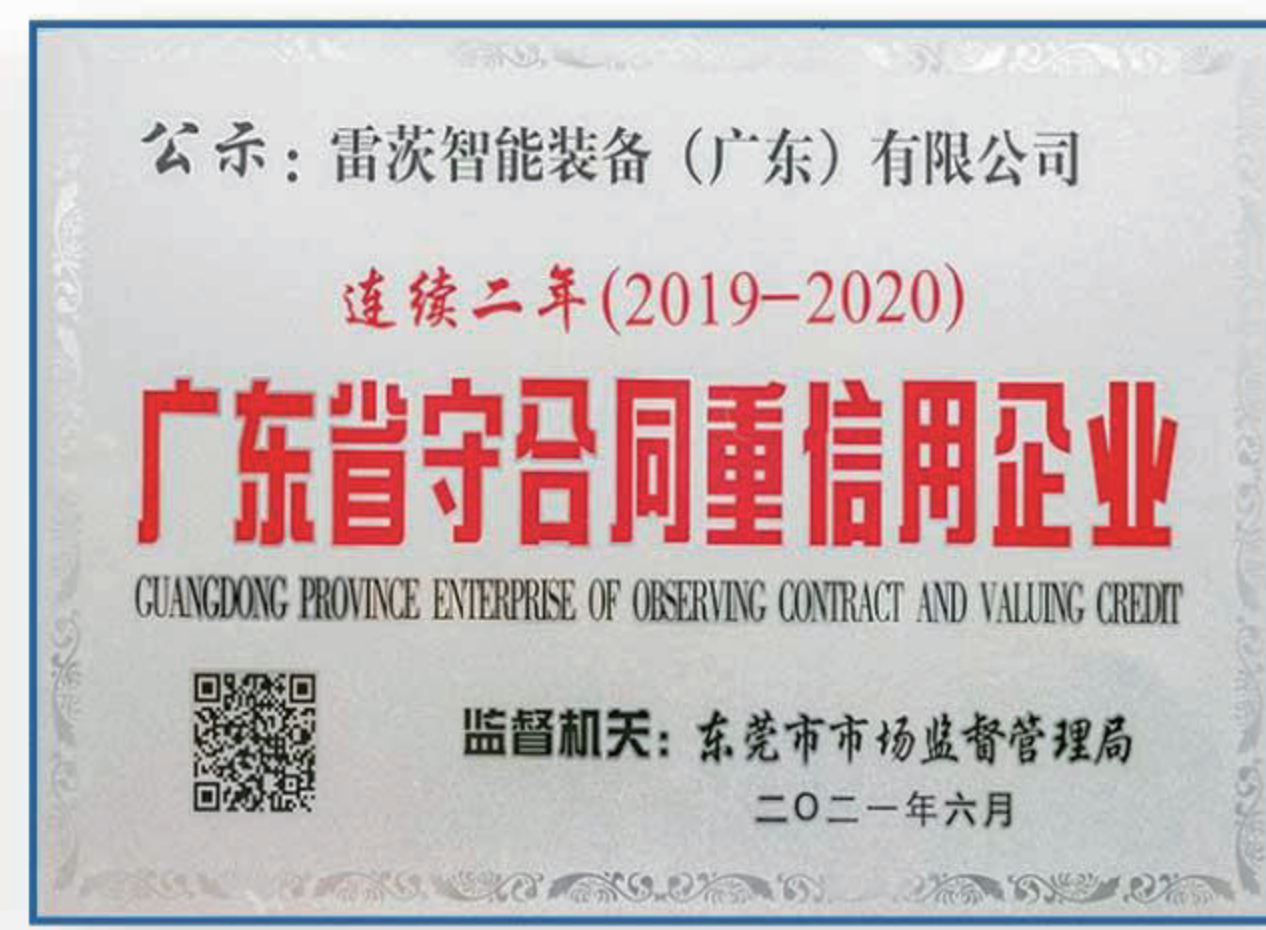
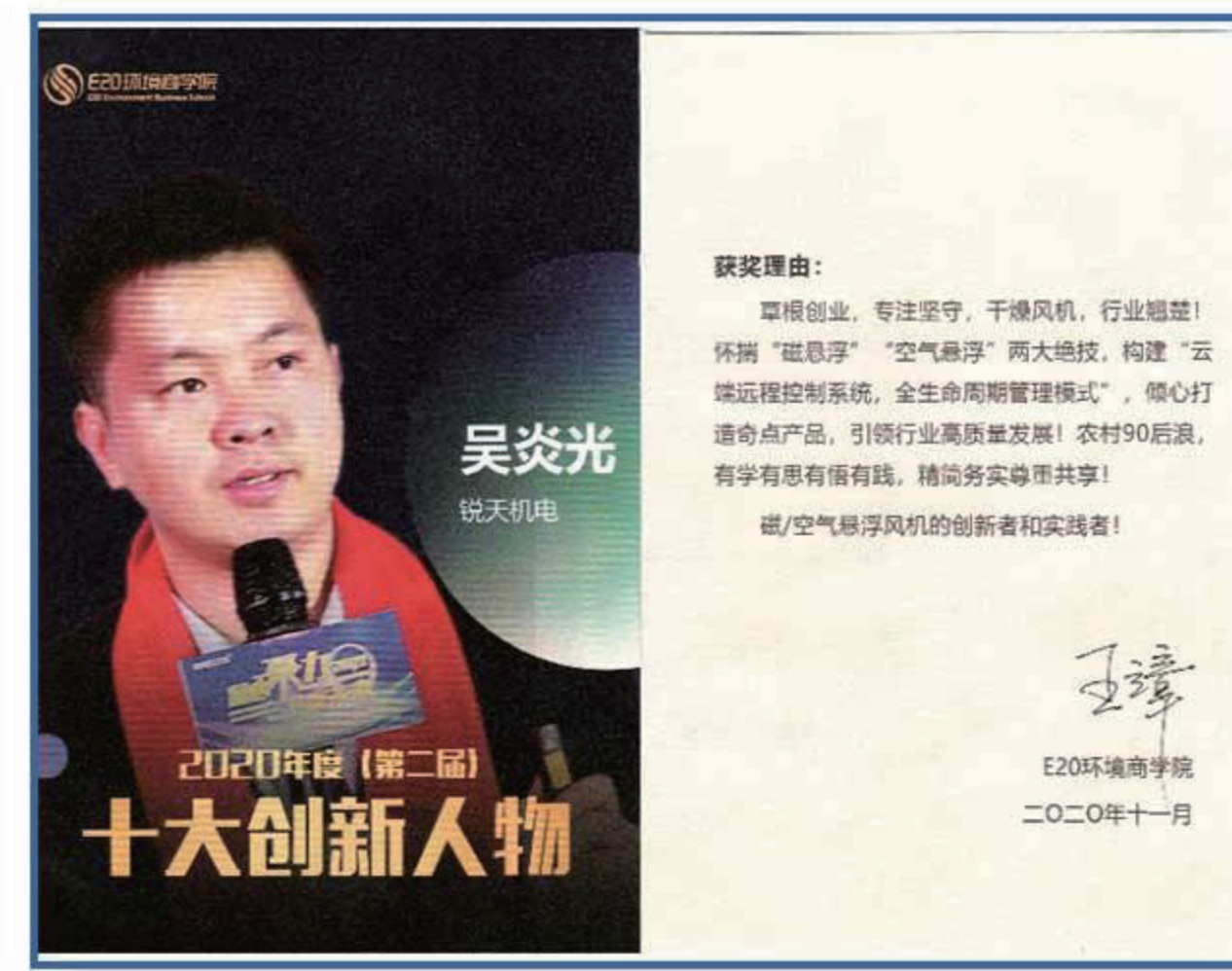
雷茨空浮风机(含便携式)
磁悬浮风机量产

2021

雷茨风机获工信部“能效之星”认证
实现营业收入1.3亿元

2022

获“专精特新”培育和“倍增计划”
试点,获“创客广东”三等奖



HONOR 企业荣誉

雷茨通过了ISO管理体系认证，先后获得中国创新创业大赛三等奖 E20环境产业圈层企业、广东省“守合同重信用”企业、东莞企业品牌故事大赛特等奖、“创客广东”专题赛三等奖等荣誉，公司在广东股权交易中心挂牌展示。雷茨品牌创始人吴炎光先生被评为E20环境商学院“十大创新人物”、东莞市高新协会“百优创新企业家”等。

<5项发明专利>

<申报中专利数十件>

<18项实用新型专利>

<制定行业标准1项>

<3项外观专利+2项软

<制定技术标准2项>

SERVICE & OUTLETS

全球业务分布及服务网络

24

广东省内客户24
小时解决问题

72

小故障全国范围内
72小时解决问题

7

大故障全国范围内
7个工作日解决

2

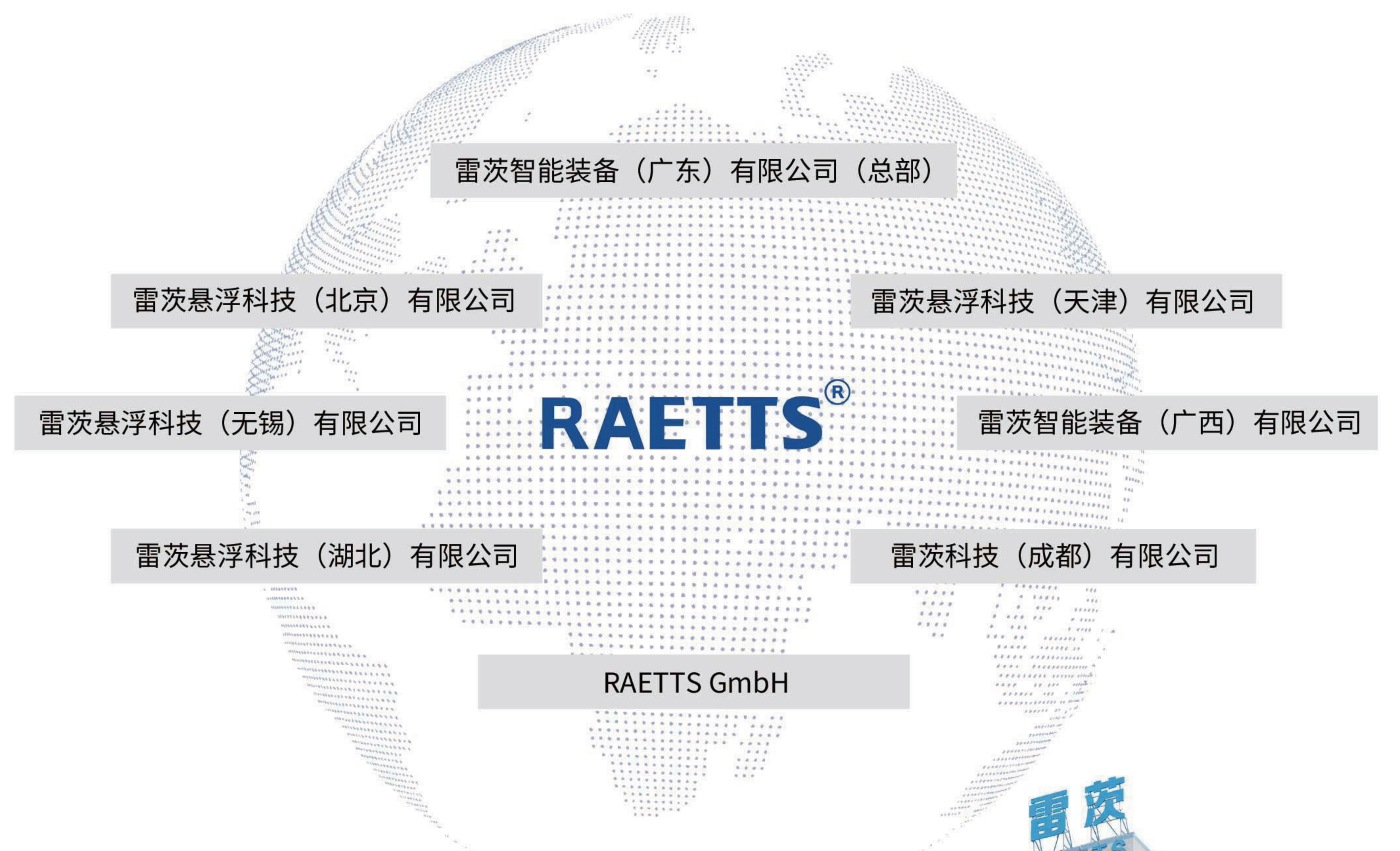
全国首家实行2年
质保的空浮厂家



雷茨(RAETTS)自亚太区运营中心成立以来,为满足客户日益增长的需求,先后设立广东生产基地和北京、天津、江苏、四川、广西、武汉、浙江等国内外销售服务网点,提供系统全面的技术支持,最快捷地为全球客户提供服务!

GROUP COMPOSITION

雷茨集团构成



8 雷茨集团
由8家公司构成





雷茨研发团队



机加生产中心



钣金生产加工中心



德国进口哈默五轴加工中心



埃弗米五轴加工中心



日本马扎克数控车床



乔峰CNC加工中心



力玛CNC加工中心



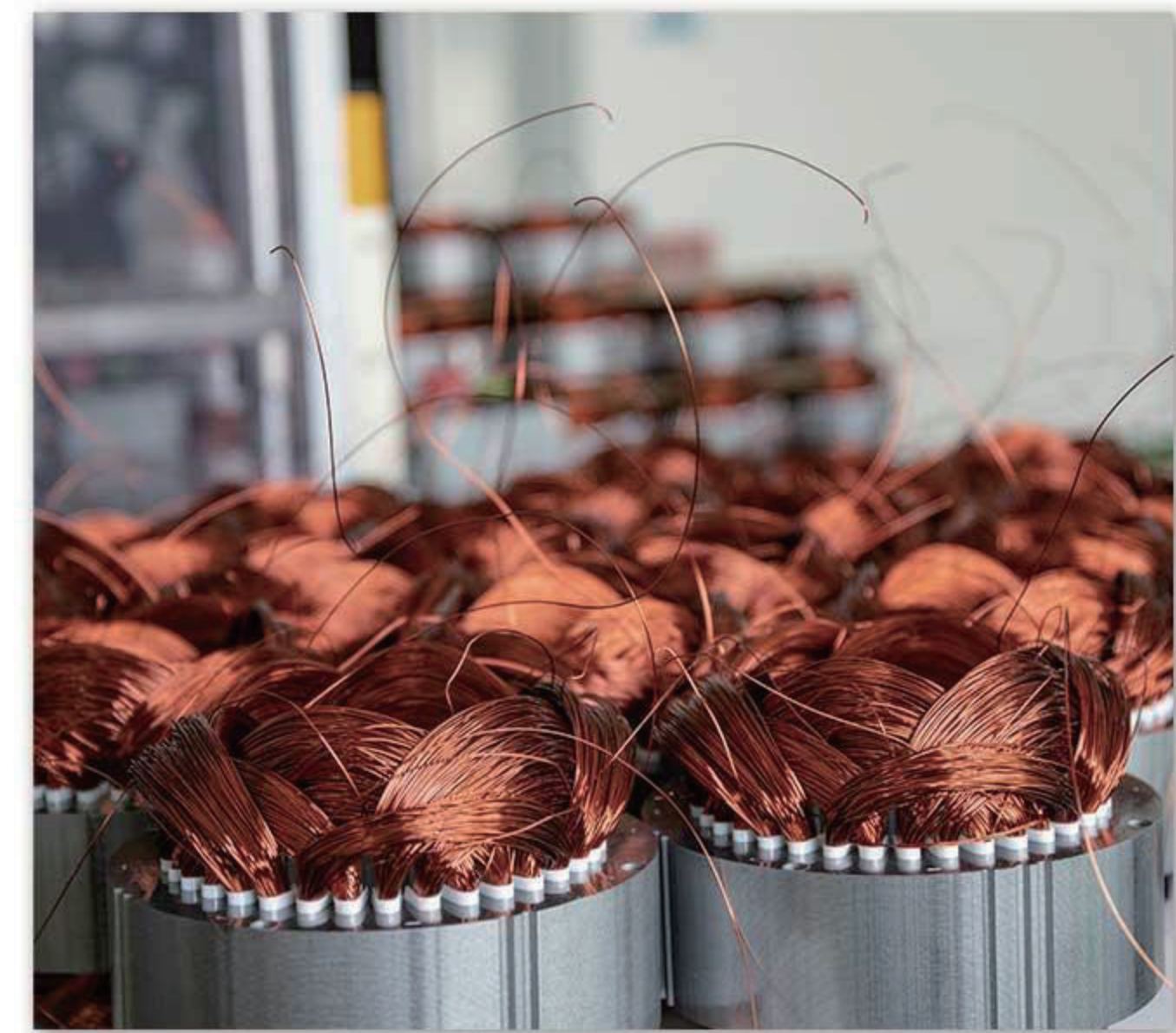
斗山数控车床



风机组装中心



风机测试中心



电机钳线生产中心



美克激光切割机



梁发记折弯机



瑞典海克斯康三坐标检测仪器

R&D CAPABILITIES

研发能力

十年磨一剑

掌握空气悬浮轴承核心技术



污水处理行业

Sewage treatment industry



火力发电行业



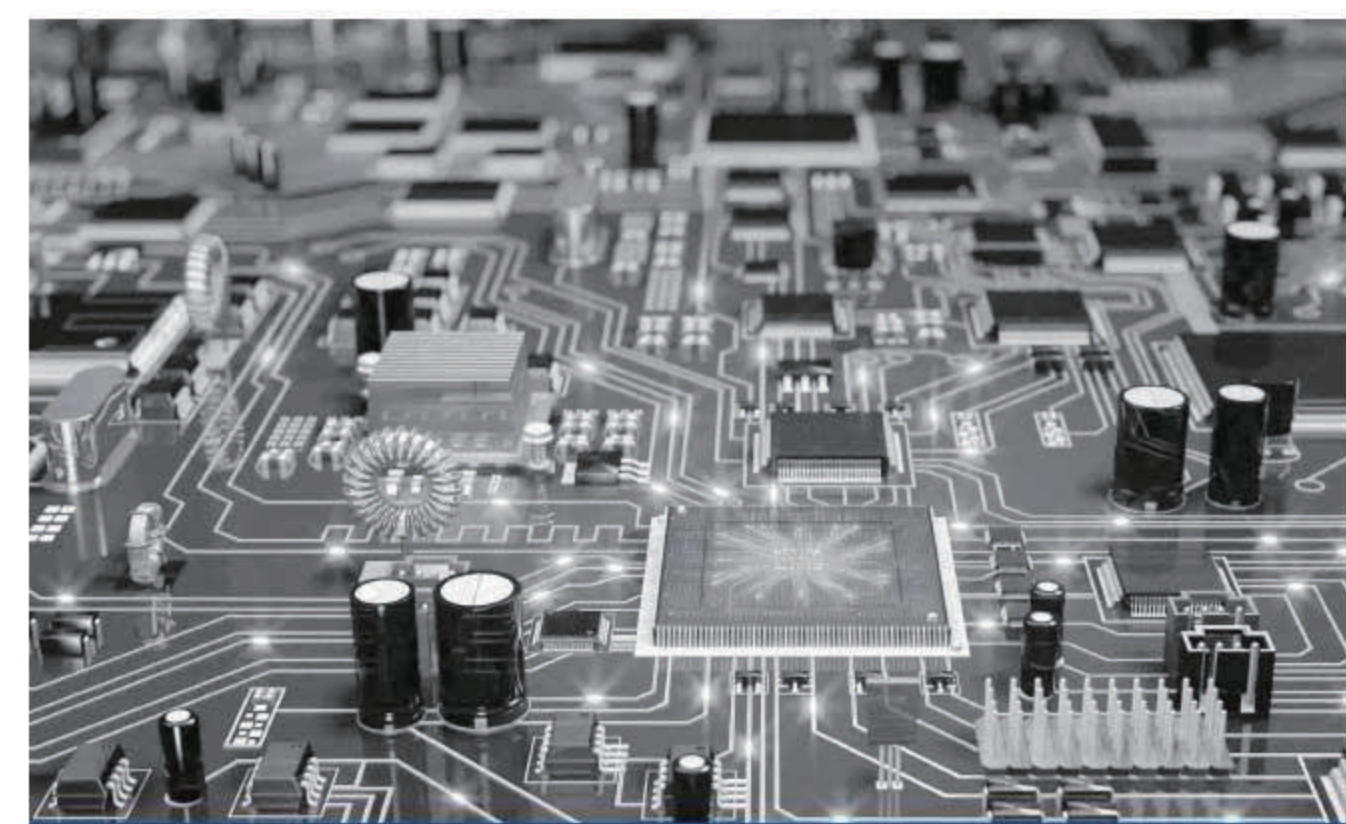
食品行业



生物制药行业



水泥行业



半导体行业



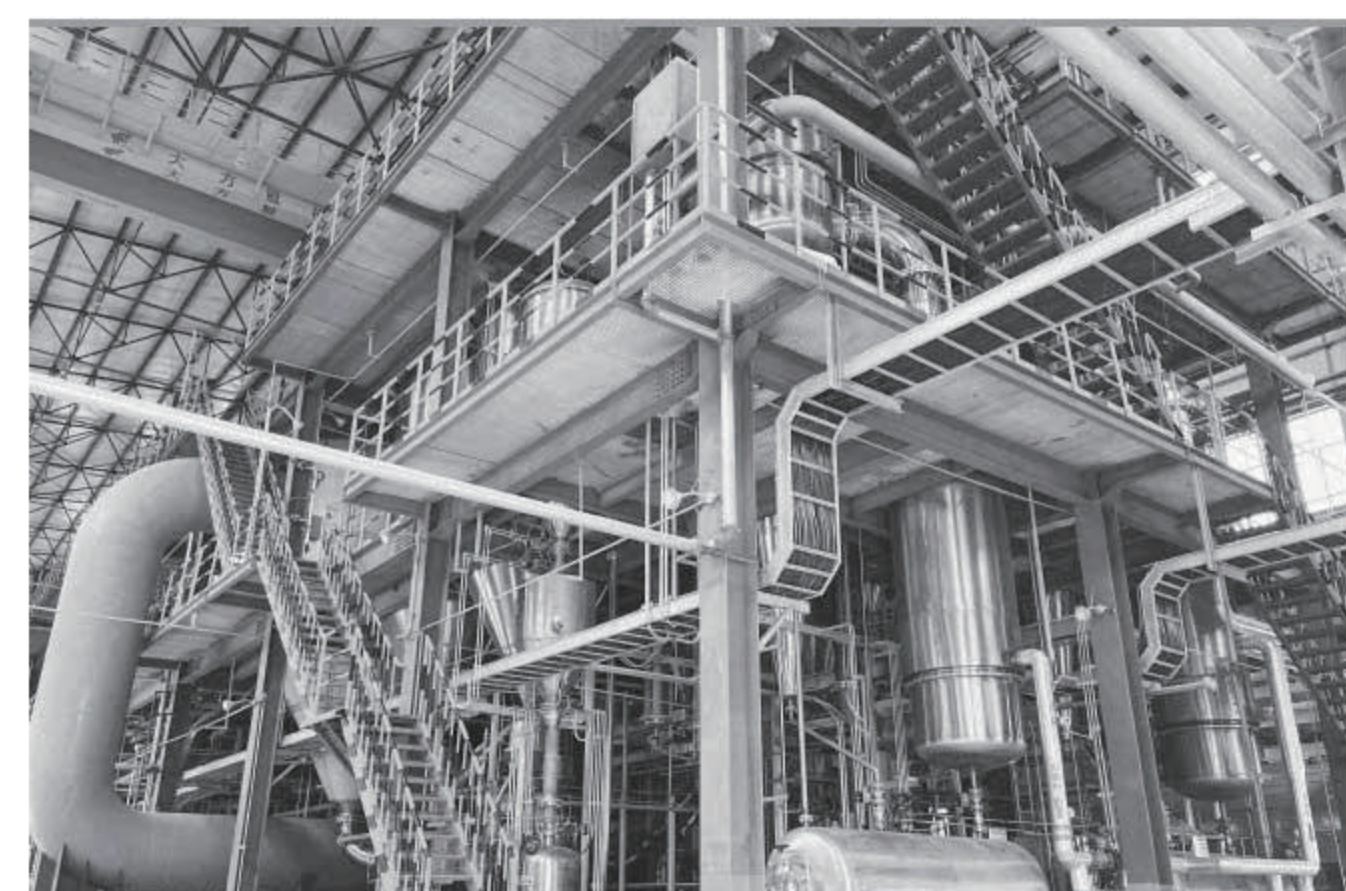
纺织印染行业



钢铁行业



造纸行业



发酵行业



化工行业



酿造行业

磁悬浮风机的广泛应用

Wide application of maglev turbo blower

INDUSTRIAL APPLICATIONS

应用行业

效率高、耗电低

支持频繁启停

噪音小

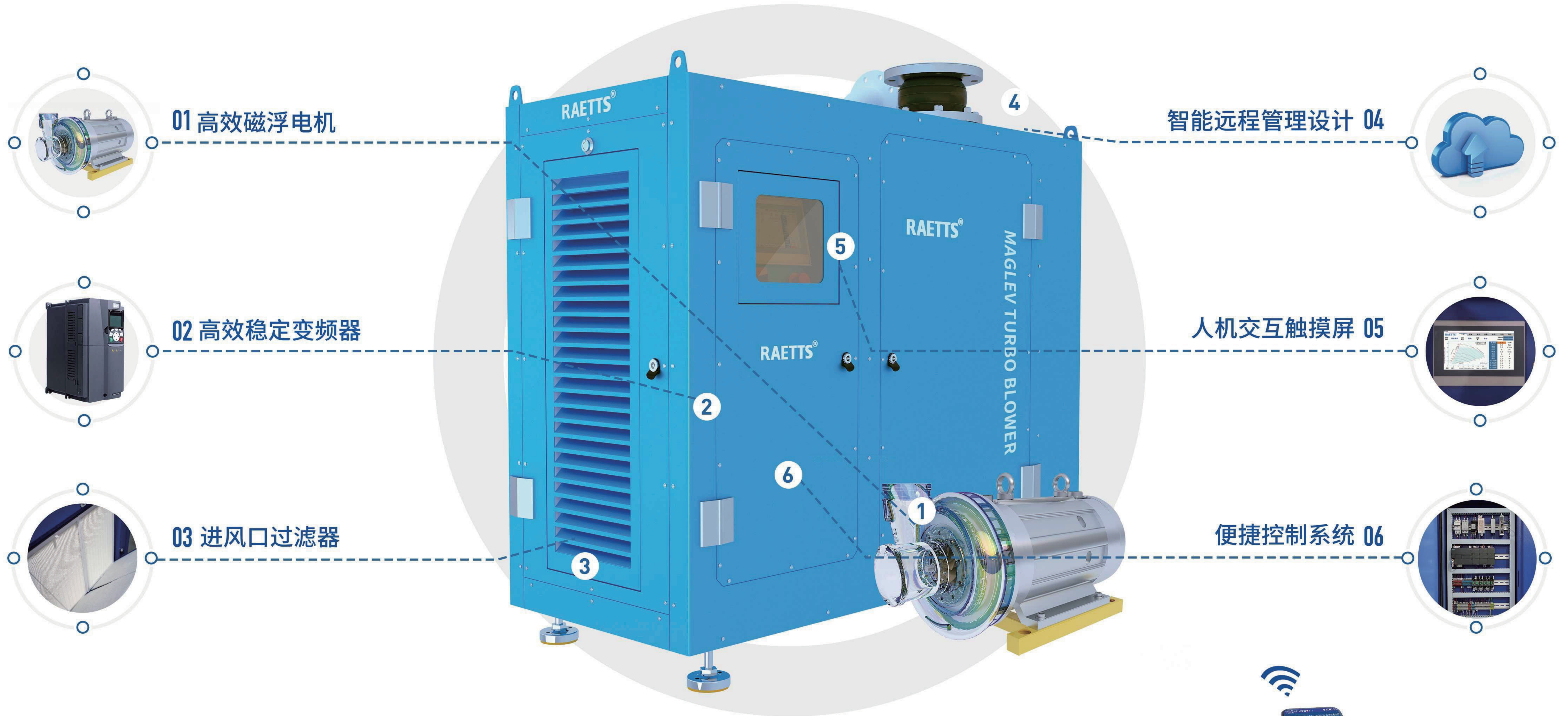
故障率低

无需润滑油



CORE COMPONENTS

磁悬浮风机内部六大核心组件



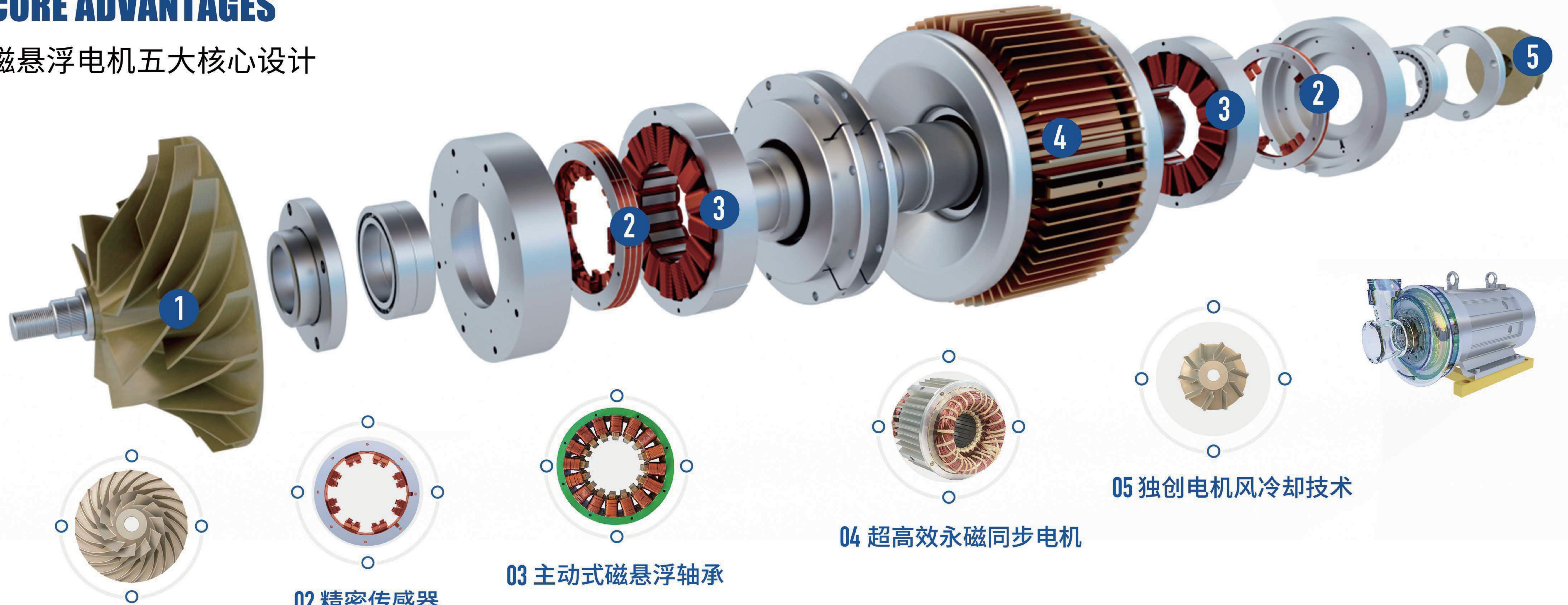
风机系统内置智能控制软件,采用PLC+GPRS/5G嵌入集成技术,装备系统可由中心控制室控制,也可实施远程调度管理,可以同时联动控制单台或多台风机,技术人员仅需简单培训可以操作上岗。

创新研发&智慧设计,
让风机实现自动化无人值守



CORE ADVANTAGES

磁悬浮电机五大核心设计



01 三元流叶轮设计

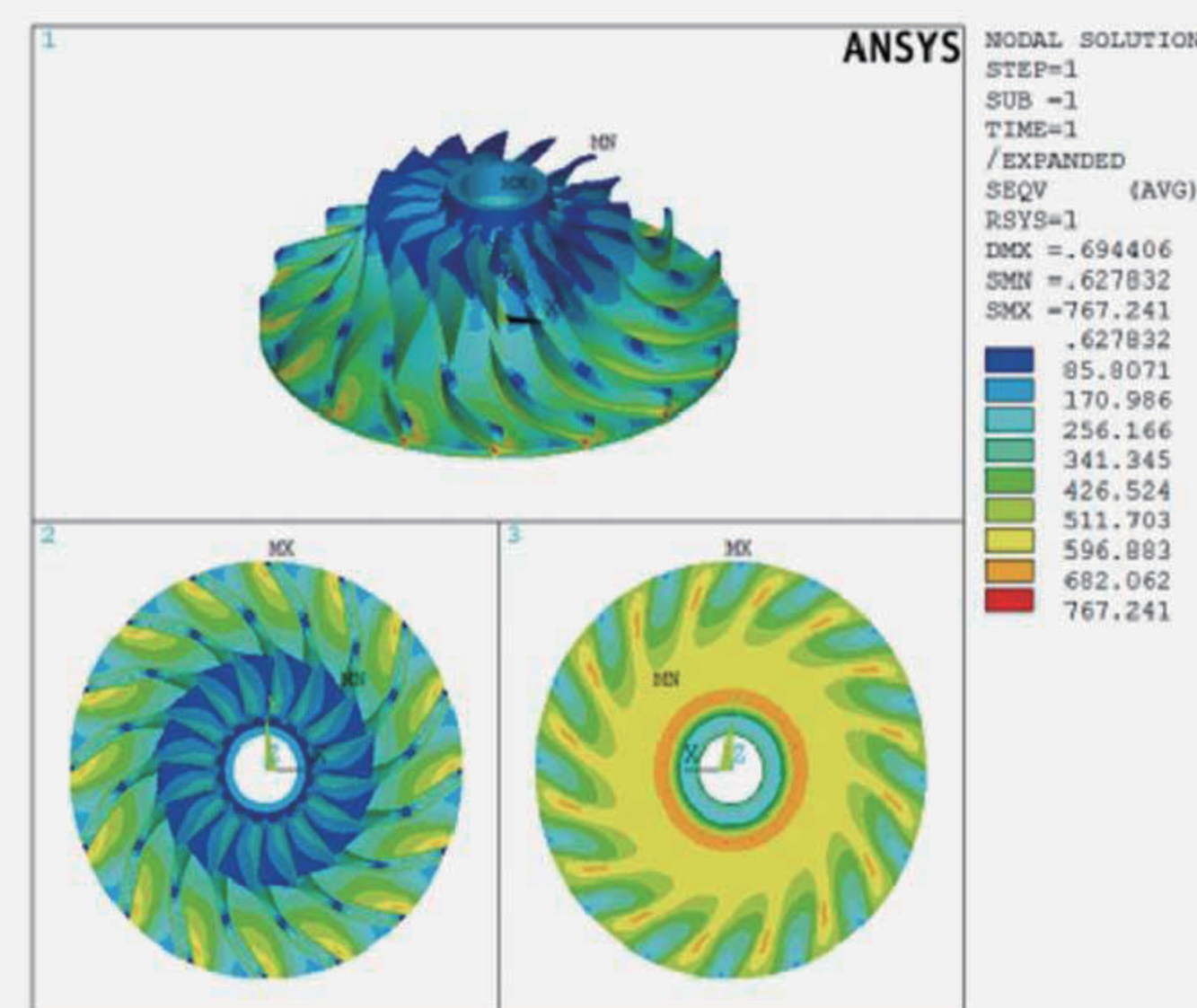
02 精密传感器

03 主动式磁悬浮轴承

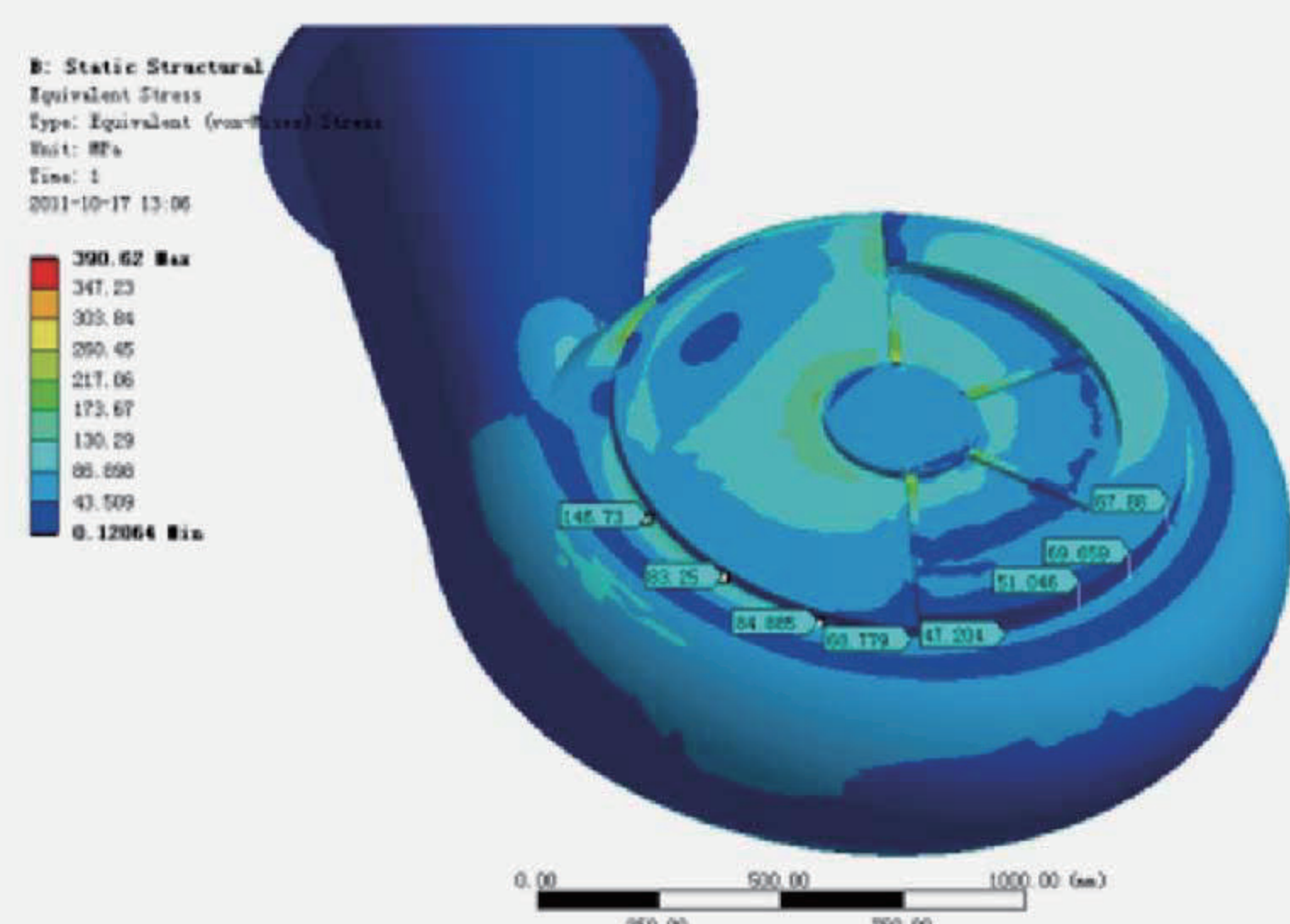
04 超高效永磁同步电机

05 独创电机风冷却技术

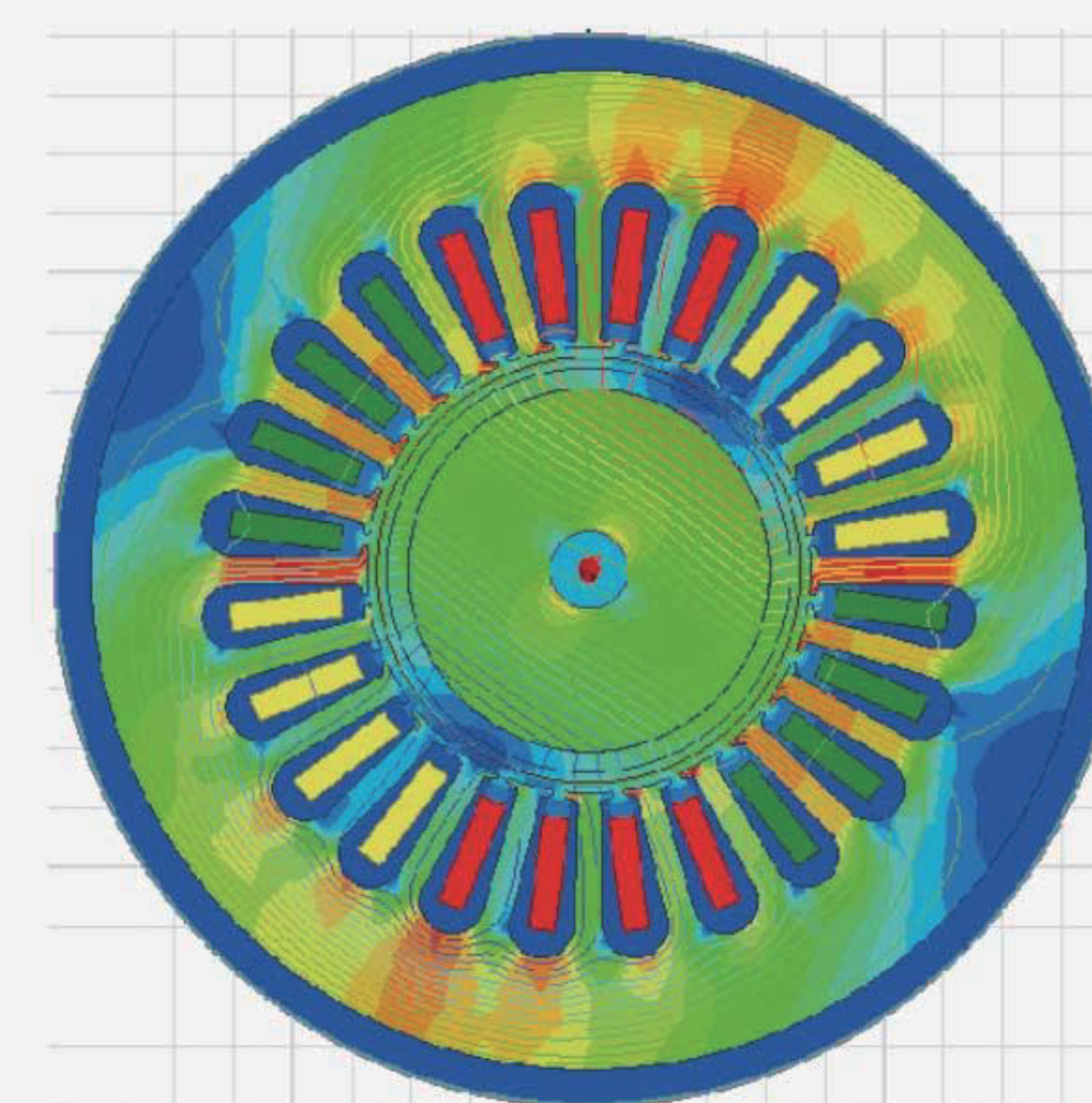
电机主要部件设计图



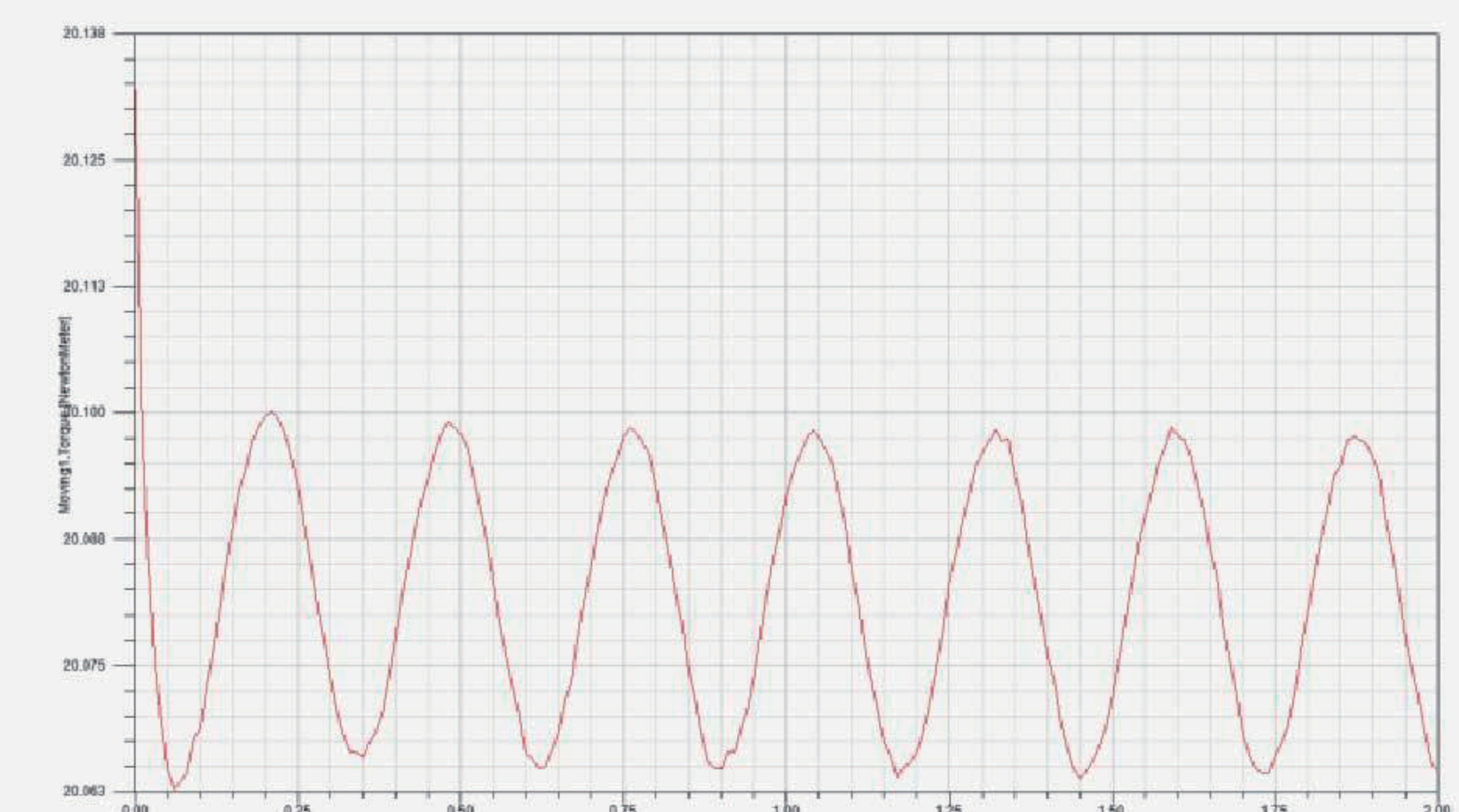
高效三元流叶轮设计



高效风机蜗壳设计



负载磁密图







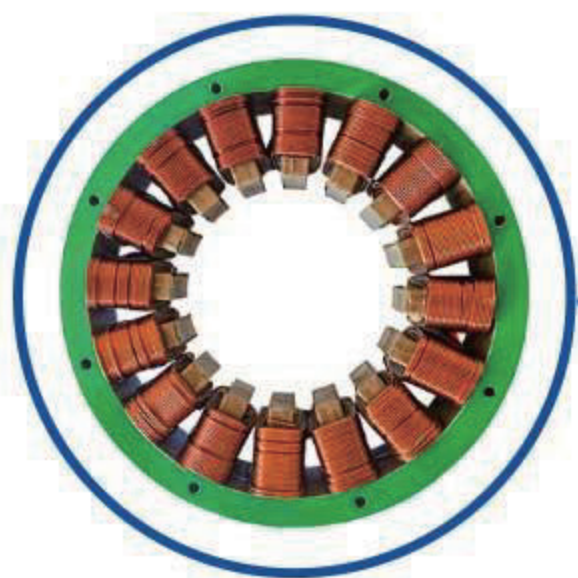





额定转矩和转矩脉动



BLOWER COMPARISON

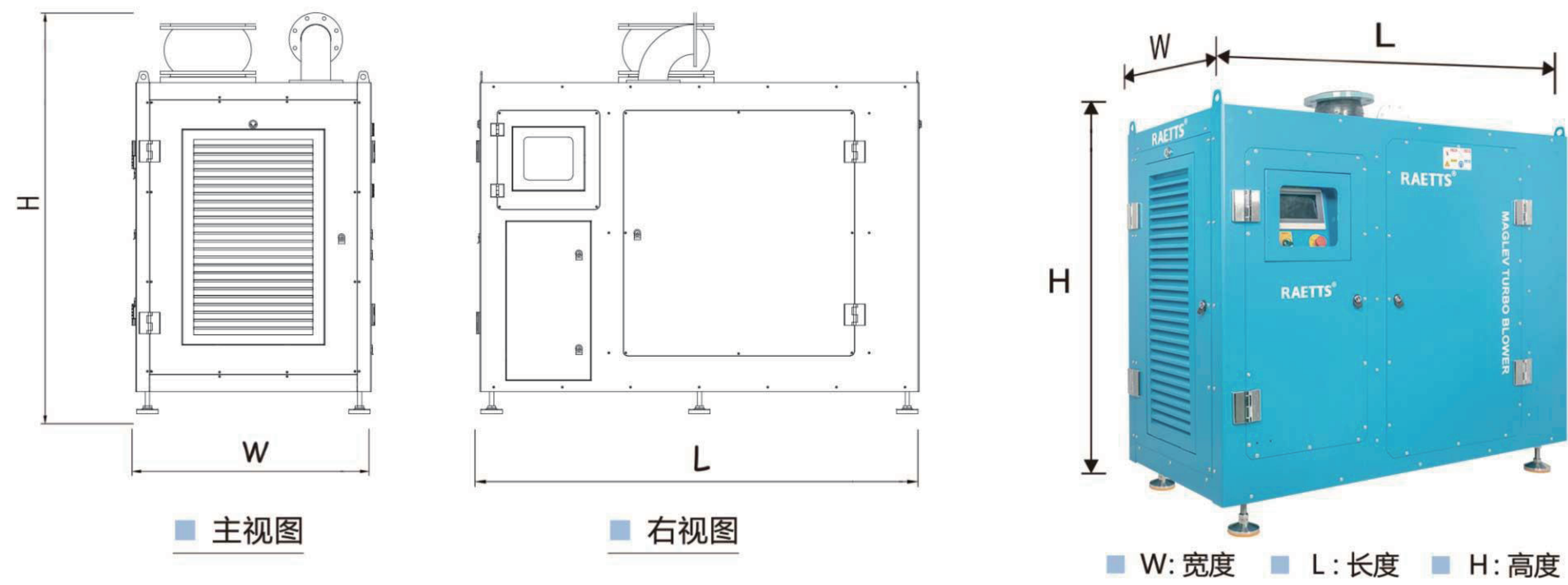
雷茨磁悬浮风机VS传统罗茨风机

	磁悬浮离心鼓风机	VS	传统罗茨风机	
	雷茨同步电机-电机效率97% 转速高达50000rpm		传统异步电机-电机效率88% 转速约3000rpm	
	三元流叶轮-多变效率高达87% 转速高达42500rpm		容积式/二元叶轮-叶轮效率60% 传统工艺铸造或者焊接	
	雷茨磁悬浮轴承-完全悬浮0摩擦 无需润滑油、传动零损失		传统轴承-机械接触，摩擦力大 需要润滑油、故障多寿命短	
	智能宽频控制-可精准调节 电压适应性更强		传统工频控制 启动冲击大、更加耗电	

<p>磁悬浮控制器</p> <p>高可靠性、高稳定性 自标定、自识别、避免宕机</p>	<p>先进的UFRC算法</p> <p>转子无缝衔接主轴 消除激振力，更安全可靠</p>	<p>自扫频功能0~2kHz</p> <p>精准捕捉旋转前和旋转时 抗扰动性能参数</p>
<p>安全轴承</p> <p>德国/欧洲原装 满足全速跌落50次以上</p>	<p>磁悬浮轴承系统</p> <p>进口树脂进行全树脂灌封 军工级别线圈，防尘防老化</p>	<p>高速永磁电机</p> <p>德国电机、日本冲片材料 防腐、防潮、防机械损坏</p>
<p>传感器</p> <p>德国设计，线圈、电路板原装进口 静态稳定悬浮轴心跳动小于1μm</p>	<p>控制电缆</p> <p>德国工艺，抗干扰能力强 控制稳定性好，带屏蔽功能</p>	<p>执行标准</p> <p>执行ISO14839国际标准 提供真实检测报告</p>

全球顶配硬件+顶级软件=傲立同行!

雷茨磁悬浮风机比传统风机综合节能30%! 1年回收投资成本

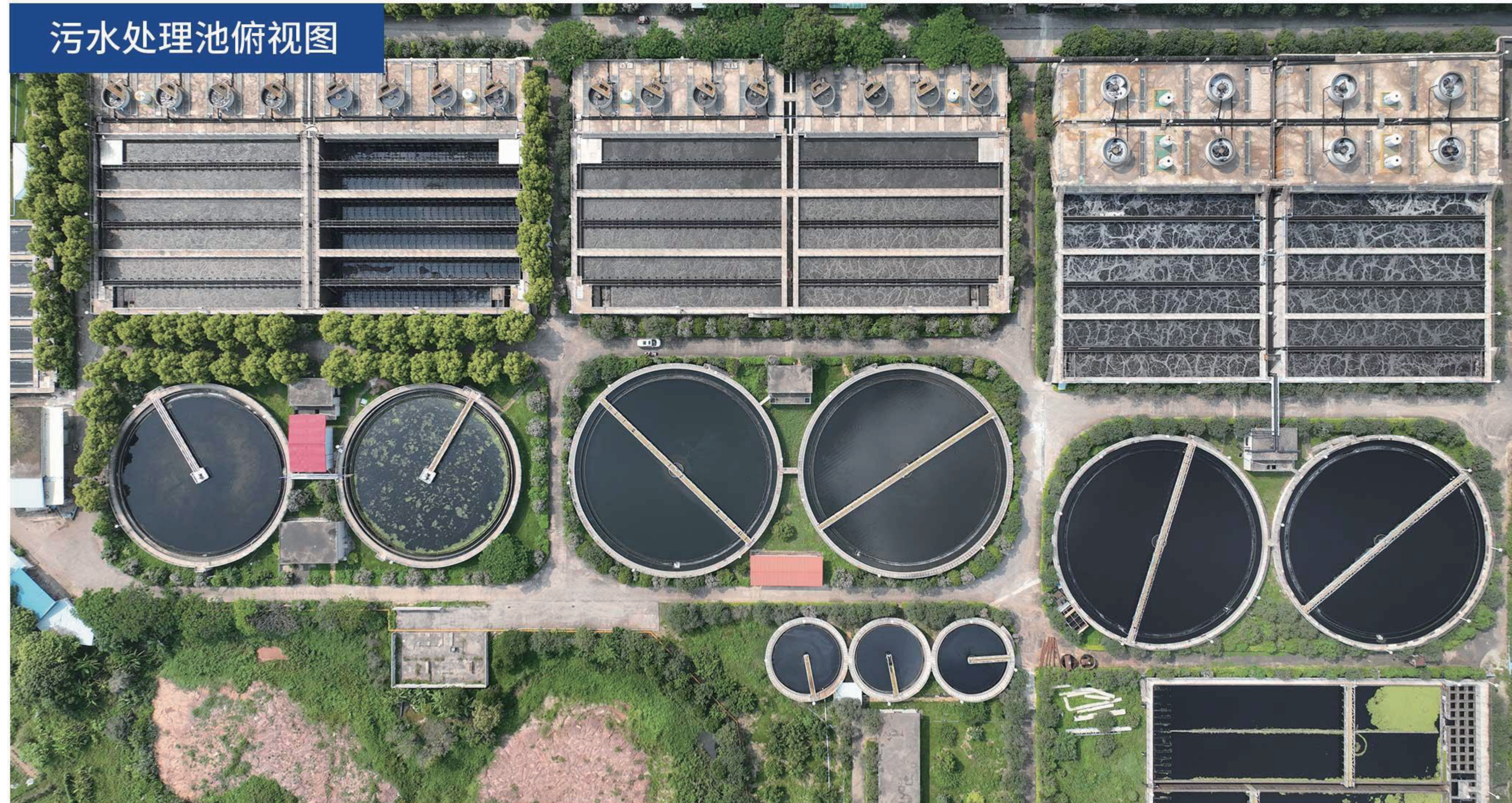


型号	类型	电机功率		流量 (m ³ /min)	压力 (bar)	出口直径 DN	外形尺寸 (mm)			重量 (kg)	备注
		(HP)	(KW)				W	L	H		
CXPL30-04	单叶轮	30	22	28	0.4	150	700	1600	1600	735	-
CXPL30-06				20	0.6						
CXPL30-08				17	0.8						
CXPL50-04		50	37	48	0.4	150	700	1600	1600	735	-
CXPL50-06				34	0.6						
CXPL50-08				28	0.8						
CXPL50-10				22	1						
CXPL50-12				19	1.2						
CXPL75-04				75	55						
CXPL75-06		51	0.6								
CXPL75-08		42	0.8								
CXPL75-10		33	1								
CXPL75-12		29	1.2								
CXPL100-04		100	75			100	0.4	200	950	1830	1740
CXPL100-06				70	0.6						
CXPL100-08				55	0.8						
CXPL100-10				45	1						
CXPL100-12				40	1.2						
CXPL125-04				125	95	125	0.4				
CXPL125-06		82	0.6								
CXPL125-08		70	0.8								
CXPL125-10		58	1								
CXPL125-12		50	1.2								
CXPL150-04		150	110			150	0.4	250	1100	1950	1870
CXPL150-06	105			0.6							
CXPL150-08	84			0.8							
CXPL150-10	66			1							
CXPL150-12	53			1.2							

型号	类型	电机功率		流量 (m ³ /min)	压力 (bar)	出口直径 DN	外形尺寸 (mm)			重量 (kg)	备注
		(HP)	(KW)				W	L	H		
CXPL200-04	单叶轮	200	150	200	0.4	300	1100	2050	1870	1400	-
CXPL200-06				140	0.6						
CXPL200-08				110	0.8						
CXPL200-10				90	1						
CXPL200-12				80	1.2						
CXPL200-20				60	2		1250	2350	2160	1900	
CXPL250-04		250	185	245	0.4	500	1305	2380	2580	1450	-
CXPL250-06				160	0.6						
CXPL250-08				135	0.8						
CXPL250-10				105	1	400	1305	2380	2580	1450	-
CXPL250-12				98	1.2						
CXPL300-04				290	0.4						
CXPL300-06	210	0.6									
CXPL300-08	164	0.8									
CXPL300-10	133	1									
CXPL300-12	115	1.2									
CXPL400-04	400	300	400	0.4	400	1305	2480	2670	1800	-	
CXPL400-06			260	0.6							
CXPL400-08			200	0.8							
CXPL400-10			170	1							
CXPL400-12			150	1.2							
CXPL400-30			80	3							300
CXPL450-04	450	350	450	0.4	400	1305	2480	2670	1800	-	
CXPL450-06			303	0.6							
CXPL450-08			233	0.8							
CXPL450-10			198	1							
CXPL450-12			175	1.2							
CXPL500-04			500	375							475
CXPL500-06	331	0.6									
CXPL500-08	259	0.8									
CXPL500-10	217	1									
CXPL500-12	188	1.2									
CXPL600-04	600	450			566	0.4	300	1305	2600	2610	1800
CXPL600-06			397	0.6							
CXPL600-08			311	0.8							
CXPL600-10			260	1							
CXPL600-12			225	1.2							

广州永和污水处理厂改造项目

污水处理池俯视图



改造前



改造后



2台雷茨磁悬浮鼓风机取代3台多级离心鼓风机

项目改造前： 现场使用3台多级离心鼓风机风机能耗大、噪音大、投诉多

项目改造后： 2台雷茨CXPL200-08 150kW磁悬浮风机

设备参数： 额定风量110m³/min，风压80kPa

现场使用： 磁悬浮风机流量可调节范围45%~100%，1米处测定噪音<80dB (A)

节能效果： 约30%，年省约40万元/台，回收周期预计一年

广州市增城区新塘污水厂

污水处理池俯视图



改造前



改造后



20万m³/日3台雷茨磁悬浮鼓风机取代传统离心鼓风机

项目改造前： 2台西门子450kW风机，3台国产金某某牌风机

项目改造后： 3台雷茨185kW风机

节能效果： 约30%

年省电费： 约55万元/台

回收周期： 预计一年

污水处理池俯视图



改造前



改造后



雷茨磁悬浮鼓风机取代多级离心鼓风机

项目改造前： 现采用传统离心风机，能耗大，噪音大，维护成本高

项目改造后： 3台雷茨磁悬浮离心风机CXPL 150-08 110kW

设备参数： 流量84m³/min，压力80kP

现场使用： 雷茨磁悬浮风机的节能降耗效果显著，环保低噪，噪音达标

节能效果： 约30%，每年节电约110万元，回收周期预计一年

其他现场应用案例



 中国葛洲坝集团	 WELLE 维尔利	 博天环境 Poten Enviro	 珠海市第五人民医院 THE FIFTH PEOPLE'S HOSPITAL OF ZHUHAI	 陕水环保
 冀东水泥 HEIDELBERGCEMENT	 鹏凯环境 PENGKAI ENVIRONMENT 证券代码: 838926	 柏中环境 BESINO	 华鸿水务 huahongshuiwu	 金风科技 GOLDWIND
 台泥水泥	 Indah Water	 开创环保 KAI CHUANG ENVIRONMENT	 新大禹环境 GDXY	 珠海水控
 中国烟草 CHINA TOBACCO	 WEICHA 潍柴	 碧水源	 东方希望 EAST HOPE	 海天

 凤铝铝业	 TONLI CUSTOMIZATION 通力订造	 蒙牛	 康师傅	 四川双马
 Red Bull 红牛	 贵州茅台集团	 五粮液 WU LIANG YE 酒	 雪川食品 Snow Valley	
 怡宝	 TOYOTA	 BYD	 FOXCONN	 SAMSUNG
 ZF	 Audi	 福耀集团 FUYAO GROUP	 TOYOTA	 DANONE



RAETTS PARTNERS

雷茨-合作伙伴

项目名称	项目名称
增城新塘镇永和污水处理厂	银川工业固废资源化综合利用（中粮恩菲）
增城新塘镇夏埔村污水处理厂	竹山县城关污水处理厂
佛山市高明区杨和镇对川污水处理厂	徐州工业园区污水处理厂改扩建
蒙牛乳业（武汉）有限公司污水处理厂	漳州联盛浆纸污水处理
神农农业产业集团污水处理厂（新疆屠宰厂）	中储粮油脂工业东莞有限公司
安徽巢湖市半岛污水处理厂	陕西略阳象山水泥有限公司
世锦水务上杭县第二污水处理厂	碧水源木兰县木兰镇污水处理厂改造项目
百威（金士百）纯生啤酒有限公司	百事食品（四川）有限公司兰炭生产装置有机废水处理站
涑水金隅冀东水泥库底	兰州皋兰县污水处理厂
新疆图木舒克达坂山工业园区污水处理厂	儋州市污水处理厂
柏中环境郓城天源污水处理厂	南京龙袍新城污水处理厂（一期）
广东金晟兰冶金科技有限公司	新疆喀什第三污水处理厂
燕京啤酒（浙江仙都）有限公司污水老系统AO池好氧系统改造	环江县污水处理厂
稳健医疗（天门）有限公司	联升达五金塑胶制品废水站
中山市隆昌织染有限公司	临沧市临翔区党瓦污水处理厂
普宁市下架山水质净化厂	新疆喀什第二污水处理厂
云南保山坝第一污水处理厂	武汉华友源实业有限公司
内蒙古蒙维科技有限公司	都江堰拉法基水泥厂
瑞安市湖岭镇污水处理厂二期扩建工程	东莞常平分散式污水处理项目
瑞安市马屿镇污水处理厂二期扩建工程	东莞虎门分散式污水处理项目
奥百达表面处理园区污水处理厂一期	东莞石龙分散式污水处理项目
遵义新中污水处理厂（湘江污水处理厂二期）	东莞道滘分散式污水处理项目
盘锦辽河石油勘探局生活污水处理站	东莞厚街分散式污水处理项目
东莞市企石污水厂	安徽涡阳湿地污水处理厂
国电银河水务曹县第一污水处理厂	锦江八万方污水处理厂
国电银河水务滕州市第二污水处理厂	海南海口狮子岭污水处理厂
国电银河水务德州市开发区第一污水处理厂	山西桃源水泥厂
普宁揭西新寨污水处理项目	新奥能源动力常压燃烧实验台空压机采购
长兴新源污水处理厂	萍乡安源污水处理站
珠海方正科技PCB产业园污水处理厂	无锡徐来河河道治理
天府新区毛家湾临时应急污水处理厂	瑞安市华旭表面处理产业园污水处理厂

项目名称	项目名称
舟山中弄河生活污水临时处理服务工程	新疆伊犁州霍城县67团污水处理厂
世锦水务上杭县第二污水处理厂	湛江东海岛民安街道污水处理厂
阿克陶城北轻工业园污水处理厂	湛江东海岛东山街道污水处理厂
临漳县临漳镇北环污水处理厂	湛江东海岛硃洲镇污水处理厂
马坡污水处理厂	普宁仙耘来水水质净化厂
松滋市新江口镇城南污水处理厂	普宁湖美来水水质净化厂
温州市蓝田污水处理厂	贵州省习水县习湖酒厂
江门新财富污水处理厂	广东普宁南切流污水厂
海口苍西沟应急污水处理项目	练江流域污水处理一体化服务项目—秀陇村排渠
赵县清源污水处理厂二期	瑞安绿净电镀工业园废水尾水提标工程
赵县清源污水处理厂一期	贵阳比列坝垃圾渗滤液处理项目
湖北咸丰白水坝污水处理厂	普宁市石桥头污水处理厂
四会市城市污水处理厂三期	东莞海心沙垃圾焚烧项目
厚街镇虎门灌渠污水处理站	茶山钼墩污水处理站建设
咸丰县高乐山镇污水厂	黄江板湖河污水处理站建设
金禄（清远）精密科技技术投资公司	温州东瓯污水处理厂
河南许昌灵井污水处理厂	陕西宝鸡市岐山县蔡家坡一期机械加工项目
广东通力定造纸业	佛山市高明区绿源污水处理西安片区水质净化中心项目
马来西亚国营污水处理厂（英达绿水）	四会市南江工业园污水处理厂二期
珠海市中山大学附属第五医院	长兴县城关污水处理公司
湖北蕲春季时珍工业园污水处理厂	广东省珠海市高栏港区兴科半导体污水站
鼎泰马鞍污水处理厂	广东省珠海市斗门区先进电子污水站
无锡张明桥污水处理厂	南通越亚废水站风机房改造节能减排项目
长兴县林城林盛水质净化	浙江省长兴县李家巷新世纪污水厂
长兴县李家巷新世纪污水厂	利通排水中心尚义县污水处理厂
长兴县夹浦太平桥中水回用	南阳镇平县人民医院新院区
武汉花山污水处理厂	华中农业大学微生物创新科技楼
宁波象保（石浦）再生水厂清洁排放技术改造项目	龙市镇工业污水处理厂
新疆阿克苏兴发工业园-新疆兴悦化工水泥厂	滨江新城中渡污水处理厂
山西省忻州市偏关县污水处理厂	苏州芮鑫电子污水厂改造项目
平顶山市宝丰县煤炭循环经济产业园污水处理厂	成都（大林、永兴、太平）污水处理厂

项目名称	项目名称
康师傅集团江门顶津食品有限公司	台泥清远（英德）有限公司
康师傅集团海南顶津食品有限公司	四川宜宾双马水泥有限公司
康师傅集团廊坊顶津食品有限公司	葛洲坝松滋水泥有限公司
康师傅集团福建顶津食品有限公司	葛洲坝宜城水泥有限公司
武汉统一企业食品有限公司	安徽无为弗迪电池有限公司
河南统一企业有限公司	济南弗迪电池有限公司
郑州统一企业有限公司	武汉弗迪电池有限公司
临沂太合食品有限公司	盐城弗迪电池有限公司
安徽银鹭食品有限公司	重庆比亚迪锂电池有限公司
康师傅（贵阳）饮品有限公司	慈溪中科众茂环保热电有限公司 2021 年度技改项目
康师傅集团济南顶津食品有限公司	绵阳中科绵投环境服务有限公司 2022 年度技改项目
成都统一企业食品有限公司	河北雪川食品有限公司
枫林酒业酿造有限公司厌氧系统改造	凤铝铝业三水有限公司污水节能改造
科惠（佛冈）电路有限公司	鲜活果汁（广东）有限公司
南通越亚半导体有限公司	广东顺控环境投资有限公司生活垃圾处理项目
广州顶津食品有限公司	宁波市镇海海德生化科技有限公司污水处理站改造
福建蒲城正大生化有限公司	梨树县清源污水处理有限公司改扩建工程
武汉顶津食品有限公司	奶酪博士（安徽）食品科技有限公司健康食品生产项目
宁波友茂纺织品有限公司	大连珍奥生物工程股份有限公司污水处理
河北邢台恒进纺织有限公司污水处理工程	青岛海西福龙集团环保科技有限公司污水处理
百威啤酒（佛山）有限公司鼓风机节能改造	漳州市益达纸业有限公司
长沙顶益食品有限公司鼓风机节能改造	维达纸业（四川）有限公司
长春百事可乐饮料有限公司鼓风机节能改造	四川创达金纤生物科技有限公司罗茨风机改造
江西亚东水泥有限公司	咸阳市南郊污水处理厂一期
重庆合川龙市污水处理厂	咸阳市南郊污水处理厂二期
重庆江津中渡污水处理项目	联化科技（临海）制药污水处理厂
东方希望重庆丰都水泥项目	江苏省泰州市姜堰区银穆村河道治理
雅安石棉县污水处理厂	江苏无锡德宝废水项目
都江堰拉法基水泥厂	云南石屏县异龙镇马宝龙污水处理厂一期
南京六合七里桥泵站	云南镇雄县污水处理厂
南京龙池一号制药废水处理厂	云南玉溪市新平县戛洒腰傣族特色小镇污水处理站

项目名称	项目名称
菏泽市曹县经济开发区化工园区污水处理厂	台山市台城污水处理厂
辽宁省丹东市东港市永强街工业污水处理厂	广西华鸿水务集团（明阳、扶绥污水处理厂）
江西樟树生物医药产业园污水站建设项目	广西华鸿水务集团（苍梧县污水处理厂）
海口沙坡水库周边水系截污纳管及污水处理站	合山市岭南镇合山污水处理厂
海口灵山镇一体化污水处理站	藤县漓源污水处理厂
湖北荆州纪南污水处理厂	平南世纺集团污水处理项目
山西省临汾市翼城县第二污水处理厂	东兰县污水处理厂
四川广安陵水县鼎屏镇南外村曹家滩污水处理厂	高阳县西田染厂
湖北松滋污水处理厂	聊城市东昌府区乡镇振兴生态环保生活污水治理工程
茶山上元污水处理厂曝气风机节能改造	江西恒顶生物食品健康产业园项目
寮步正坑污水处理厂曝气风机节能改造	新疆博湖县污水处理厂
常平麦元污水处理厂曝气风机节能改造	杭州市富阳区欢坞岭垃圾填埋场
山东费县人民医院污水站风机改造项目	长兴县和平镇和美污水处理厂
北京轨道交通 14 号线新宫地铁站污水站项目	贵州省遵义市习水县伏龙污水处理
习水县经济开发区临江河集中污水处理厂	昆明晋宁污水处理厂
中煤科工舟山沈家门污水处理厂	六盘水六枝特区中心城区第二污水处理厂
昆明官渡区医院污水处理项目	台州医院东院区废水处理
通化修正药业	彬州市新民镇污水处理厂提标改造
喀什疏附县城东污水处理厂（丝绸之路喀什国际经济合作区污水处理厂二期）	海南白水塘应急污水处理项目
内蒙古呼和浩特胜乐工业园污水站	自贡沿滩区污水处理厂
开封包公湖污水处理厂	淮北市原袁庄矿污水处理厂提标改造工程
平阳县中医院迁扩建工程污水处理	湖北大冶养殖场
封开县城区污水处理厂	宜君县东方污水处理厂
珠海香洲区垃圾中转站渗滤液项目	年产 30 万吨聚苯新材料输送项目（二期）
东莞兆昌洗漂污水厂	山西忻州五寨县污水处理厂
浙江玉环大麦屿古顺工业区污水处理厂	陕西六建成都集成电路研发创新中心污水处理站
咸阳市西郊污水处理厂	东方希望重庆黔江水水泥项目
山西忻州市岢岚污水处理厂	常州天达铝业污水处理项目
清远市清城区大型现代化屠宰厂	东方希望重庆丰都水泥厂热电项目
广东嘉元科技年产 1.5 万吨高性能铜箔项目	青海门源县污水处理厂
绍兴富强宏泰二分厂水处理项目	盐城市滨海县陈涛镇污水处理厂

项目名称	项目名称
川酒集团污水处理厂	罗定市太平镇农业产业园配套基础设施污水处理系统工程
临湘市儒溪工业园污水处理厂	辽宁二乙二醇生产废液处理工程
宜昌市柏临河流域（夷陵区段）综合治理工程（龙泉镇污水处理厂）	台山市斗山污水处理厂
赣州电子信息产业科技城污水处理项目	新民市前当堡镇污水处理工程
中山阜沙镇污水处理厂	重庆璧山区大路街道大路道口片区污水处理厂
吕梁市中阳县枝柯镇南大井村污水厂	河南济源富士康工业园污水处理
云南曲靖蒙牛项目	新疆柯坪县污水处理厂提标改扩建项目
上饶市鄱阳县芦田乡舍头污水处理厂	南充营山县土产污水处理厂
重庆西部电子电路产业园荣昌汉英废水处理项目	广东嘉元科技园新增年产 1.6 万吨高性能铜箔技术改造项目
承德市双滦区污水处理厂	宁夏建设职业技术学院中水回用
华阴市污水处理厂提标扩容改造工程	随县幸福村污水处理厂
山西长治壶关县污水处理厂	湖北荆门八区污水站项目
保定蠡县宏昌染厂	三明宁化工业园区污水处理
河北辛集制革区永琪皮革厂	韶关产业转移工业园污水处理厂技改 / 韶关乌坭角污水处理厂
高阳县福利印染厂	浙江新安化工集团风机改造项目
武侯区污水处理厂	英博百威资阳工厂
大悟县阳平工业园污水处理厂扩建工程	济南高新区汉峪金谷中水站项目
汕头雷打石渗滤液项目	阳江阳东区海滨花园污水站
珠海越芯半导体工业区污水处理	寮步镇石龙坑及西南河污水处理项目
忻州市宁武县马家湾村污水处理厂	常州佳尔科制药
都江堰市青城山镇大观污水处理厂	安徽省芜湖市奇瑞汽车超级一工厂
银川市金凤区丰登镇永丰村污水处理系统	庆阳市庆城西川工业集中区污水处理工程
惠州市龙丰街道马洞坑惠州市区垃圾填埋场	岳阳罗家坡污水处理厂二期
雄县管岗镇孤庄头工业园污水厂	四川宜宾德康养殖废水项目
山西吕梁文水县北张乡西宜亭村污水处理厂	绵阳拉豪江油双马水泥
樟木头樟洋垃圾渗滤液处理站	四川川酒集团酒业
英博百威漳州工厂	成都双流南门污水处理厂
厦门绿动力环境治理工程污水处理项目	苏州京隆电子污水改造项目
云南省元阳县污水处理厂	蓝黛空气悬浮胶分机项目
四川眉山蒙牛项目	重庆大路、道口污水处理厂
北控水务贵港生活垃圾焚烧发电厂三期	梅江区长沙镇、白宫镇污水处理厂

项目名称	项目名称
四川亚东水泥有限公司	佛山市海天（江苏）调味食品有限公司污水站曝气风机节能改造
永嘉日鑫纸业有限公司	佛山市海天（南宁）调味食品有限公司污水站建设
济宁中联水泥有限公司	浙江屹男印染有限公司
宁夏森萱药业有限公司	漳州景盛纸制品有限公司
浙江红利集团有限公司	厦门绿进食品有限公司
杭州电化集团有限公司	江西柏辉纺织服装有限公司
忻州市神达洁源环境科技集团静乐水净化项目	瑞安市排水有限公司高楼污水处理厂
忻州市神达洁源环境科技集团繁峙水净化项目	温州市后京电镀污水处理有限公司
忻州市神达洁源环境科技集团五寨水净化项目	永嘉尊宝铁丝股份有限公司
忻州市神达洁源环境科技集团五台水净化项目	永嘉县广义表面处理有限公司
青海达日县污水处理厂二期	浙江麒正药业有限公司
伊犁州新源县工业园区污水处理厂	开原亨泰营养科技有限公司
郑州港区富士康污水处理	南平新农食品有限公司
东莞双洲纸业有限公司	从化溢隆印染厂有限公司
宜昌海通食品有限公司	华北制药华胜有限公司
浙江伟博化工科技有限公司	通辽金煤化工有限公司
金禄（清远）精密科技技术投资公司	红星纸业有限公司
东莞市上隆纸业有限公司	浏阳市星华纸业有限公司
湖南宜章县安达纸业有限公司	宁波市镇海蛟川水处理运营有限公司（新厂区）
山东潍柴动力股份有限公司	天津朗福服饰有限公司
东莞市旭丰纸业有限公司	武汉中仪物联技术股份有限公司
湛江市金城纸业有限公司	湖北金庄科技再生资源有限公司
江西上饶君业制药有限公司	广东省新会嘉利油脂有限公司
浙江今晖新材料股份有限公司	深圳恩斯迈电子有限公司
惠州市惠通纺织有限公司	赤峰鲁蒙特种水泥有限公司
东莞市正大纺织科技有限公司	陕西略阳象山水泥有限公司
宜章吉兴纸业有限公司	河北金隆水泥集团有限公司
昆山普罗威电子科技有限公司	山东兴祥食品有限公司
山东首利华食品有限公司	奥士康精密电路（惠州）有限公司
河北易高生物燃料有限公司	绍兴志仁印染有限公司
东莞市道滘兴隆造纸厂有限公司	东莞骏业纸业有限公司