

NO TRASH ON THE EARTH
让世界没有垃圾

东江环保股份有限公司
DONGJIANG ENVIRONMENTAL COMPANY LIMITED



公众微信号



官方网站

ADD: 深圳市南山区朗山路9号 东江环保大楼
全国统一客服热线: 400-8899-631

TEL: +86 0755-8667 6186 8667 6286

www.dongjiang.com.cn



摄影设计: 深圳视觉工场 TEL: 0755-8260 0086

DONGJIANG
ENVIRONMENTAL
COMPANY LIMITED

东江环保股份有限公司

A股代码: 002672 H股代码: 00895



CONTENTS

目录

- PROSPECTION P₁ 理念篇
- DEVELOPEMNT P₆ 发展篇
- BUSINESS P₁₂ 业务篇
- ADVANTAGE P₂₆ 优势篇
- CULTURE P₃₆ 人文篇
- FUTURE P₄₀ 展望篇

理念篇

NO TRASH ON THE EARTH 让世界没有垃圾

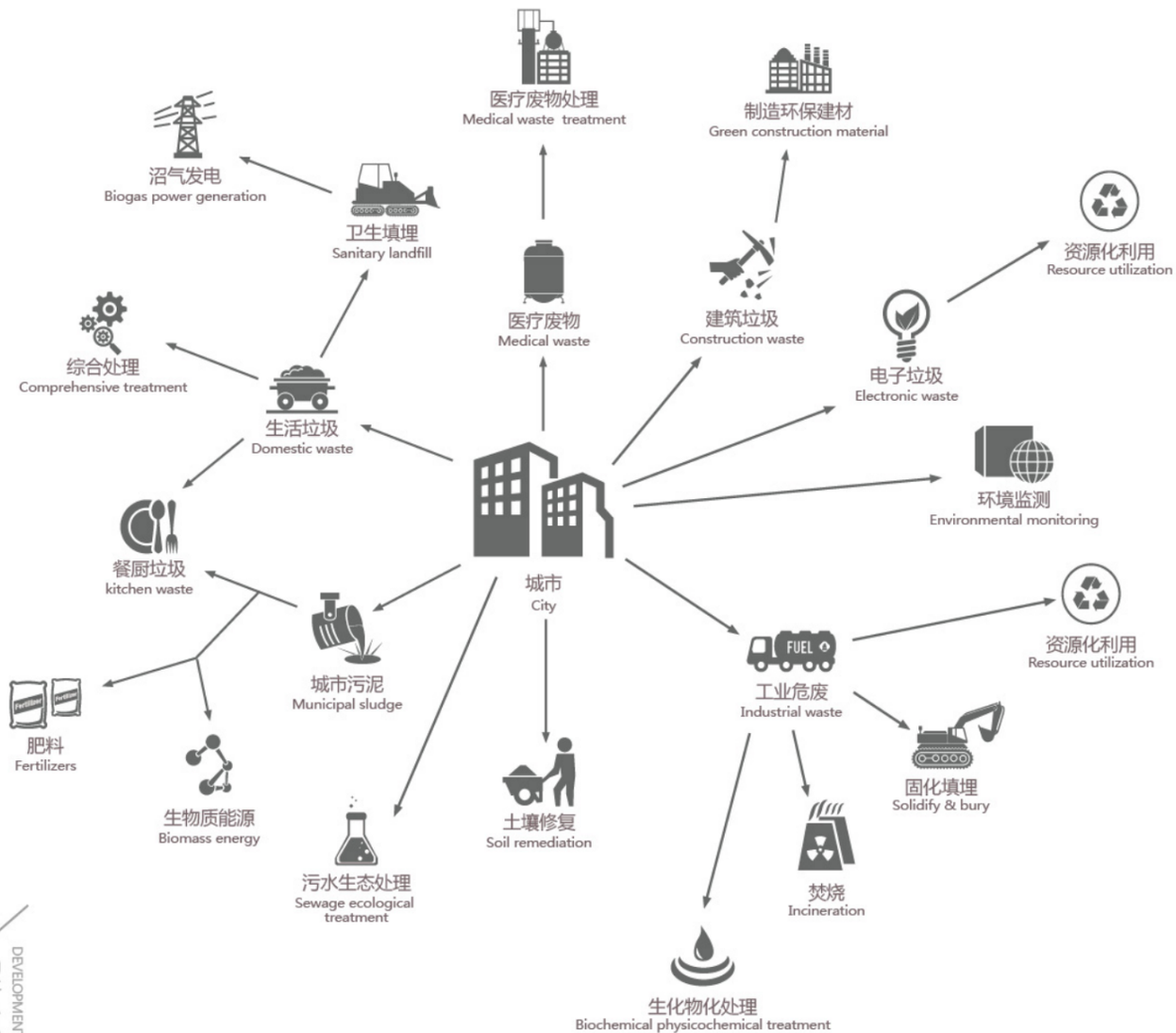
城市环境管理专家
企业综合环保服务提供商

EXPERT IN URBAN ENVIROMENT MANAGEMENT
COMPREHENSIVE ENVIROMENTAL SERVICES
PROVIDER



EXPERT IN URBAN ENVIROMENTAL MANAGEMENT 城市环境管理专家

东江环保已具备了将一个城市的工业及市政废物进行综合管理，并提供全面解决方案的能力。
Dongjiang Environment Is Capable Of Comprehensively Managing Industrial And Municipal Waste And Providing Integrate Solution For A City



COMPREHENSIVE ENVIROMENTAL SERVICES PROVIDER 企业综合环保服务提供商

东江环保现有的业务布局能够为企业不同发展阶段提供一站式环保服务。
Dongjiang environment is able to provide one-stop environmental services for different phases in a project.



01 文件夹图标

环境管理咨询
废水分类管理与技术指导
Environmental management consulting
Wastewater classification and technical guidance

02 叉号图标

环境保护设施的设计
环境工程建设
环境工程总包
Environmental protection facility design
Environmental engineering construction
Environmental project general contracting

03 卡车图标

环保工程的运营服务
废物分类、收运、处理
包装管理规范和技术指导环境
及产品检测提供化工原料
Environmental engineering services
Waste classification, packaging and disposal
Packaging management and technical guidance
Product testing

04 箭头图标

环境治理设施设计
施工总承包
Environment remediation plan
Construction general contracting

MISSION

发展篇

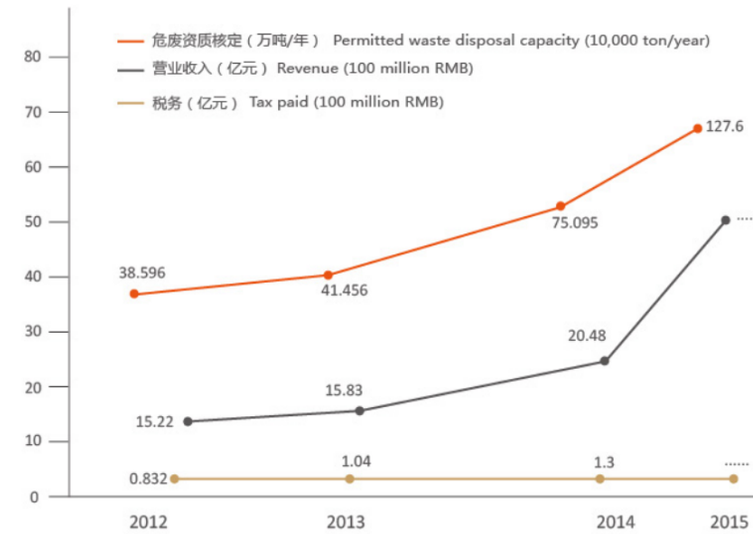
BE A RESPECTABLE
FRONT-RUNNER IN
ENVIRONMENTAL
PROTECTION INDUSTRY

做受人尊重的环保产业领跑者

DATA INDICATING CONTINUOUS BUSINESS GROWTH

持续增长的业务数据

复合增长率保持年均30%+
 废物处理量年350万吨+
 危险废物经营资质46大类
 Annual growth rate keeps above 30%
 Solid waste disposal: 350+ton
 Hazardous waste disposal type: 46 classes



业务篇

BUSINESS

专注于固废处理、环境工程及水处理业务

DEDICATED IN SOLID WASTE TREATMENT, ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND WASTEWATER TREATMENT

东江环保概念产业园

城市污泥

水污染

餐厨垃圾

生活垃圾

电子垃圾

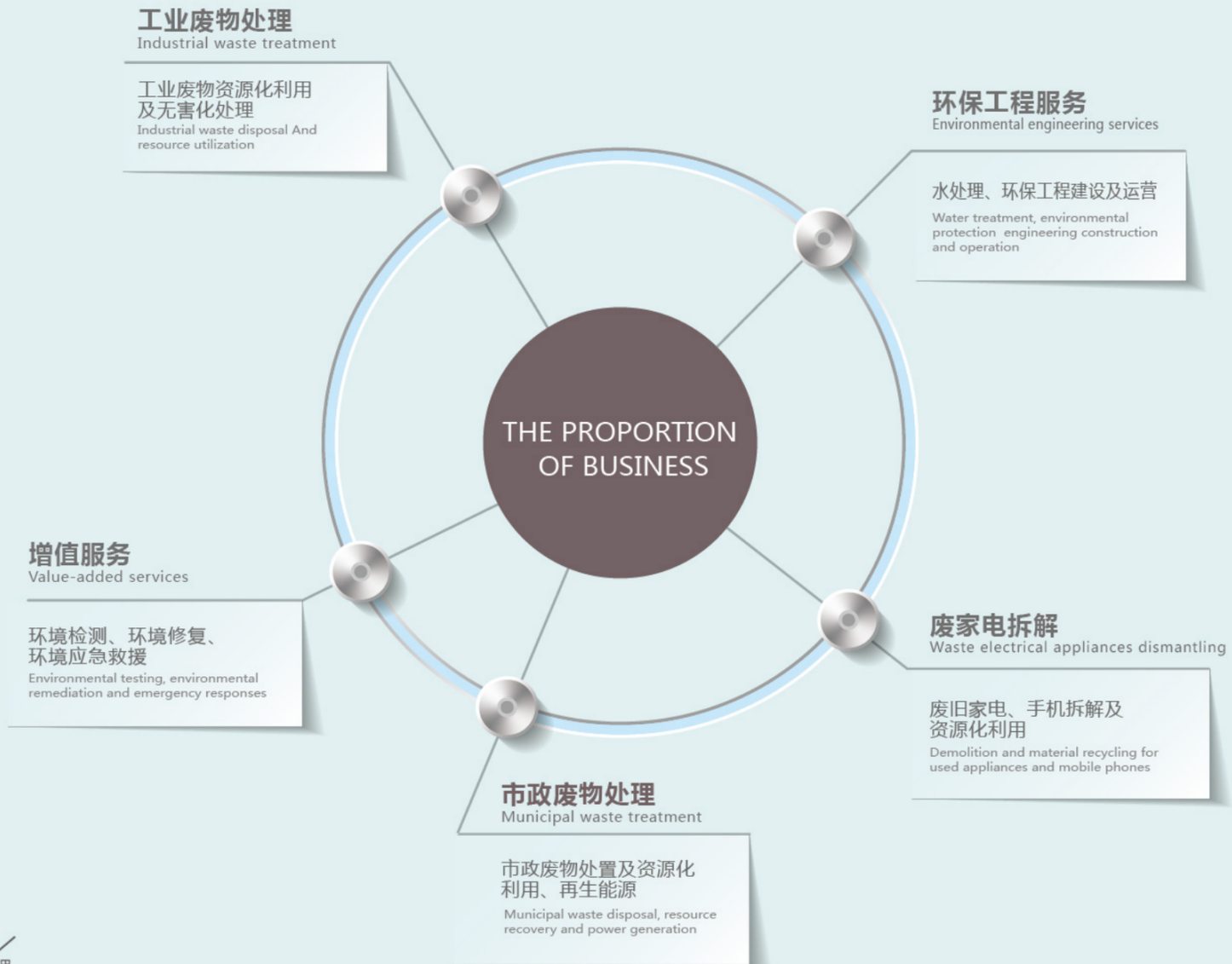
工业固废

建筑垃圾

水污染

土壤污染

THE PROPORTION OF BUSINESS 业务概览



INDUSTRIAL WASTE DISPOSAL 工业废物处理业务

46类危物处理资质，处理种类达200余种
至2015年11月，危险废物年处理量127.6万吨，电子废物年处理量15万吨，年输出资源化产品7万吨。
多个危险废物综合处理基地
通过不同技术路线的组合对复杂多样的危险废物进行资源化、无害化处理及最终处置，消除对环境的污染隐患

Qualified for handling 46 categories of hazardous waste, about 200 sub-categories.
As of November 2015, With annual capacity of 1,276,000 ton hazardous waste, 150,000 ton e-waste, 70,000 ton recycling product.
Built treatment bases with multiple approaches in treatment of hazardous waste including: physiochemical, biological, high temperature processes and secure landfill.
Conduct harmless treatment and final disposal for variety of complicated wastes using combinations of different treatment technology, minimized the potentials of environmental pollution.

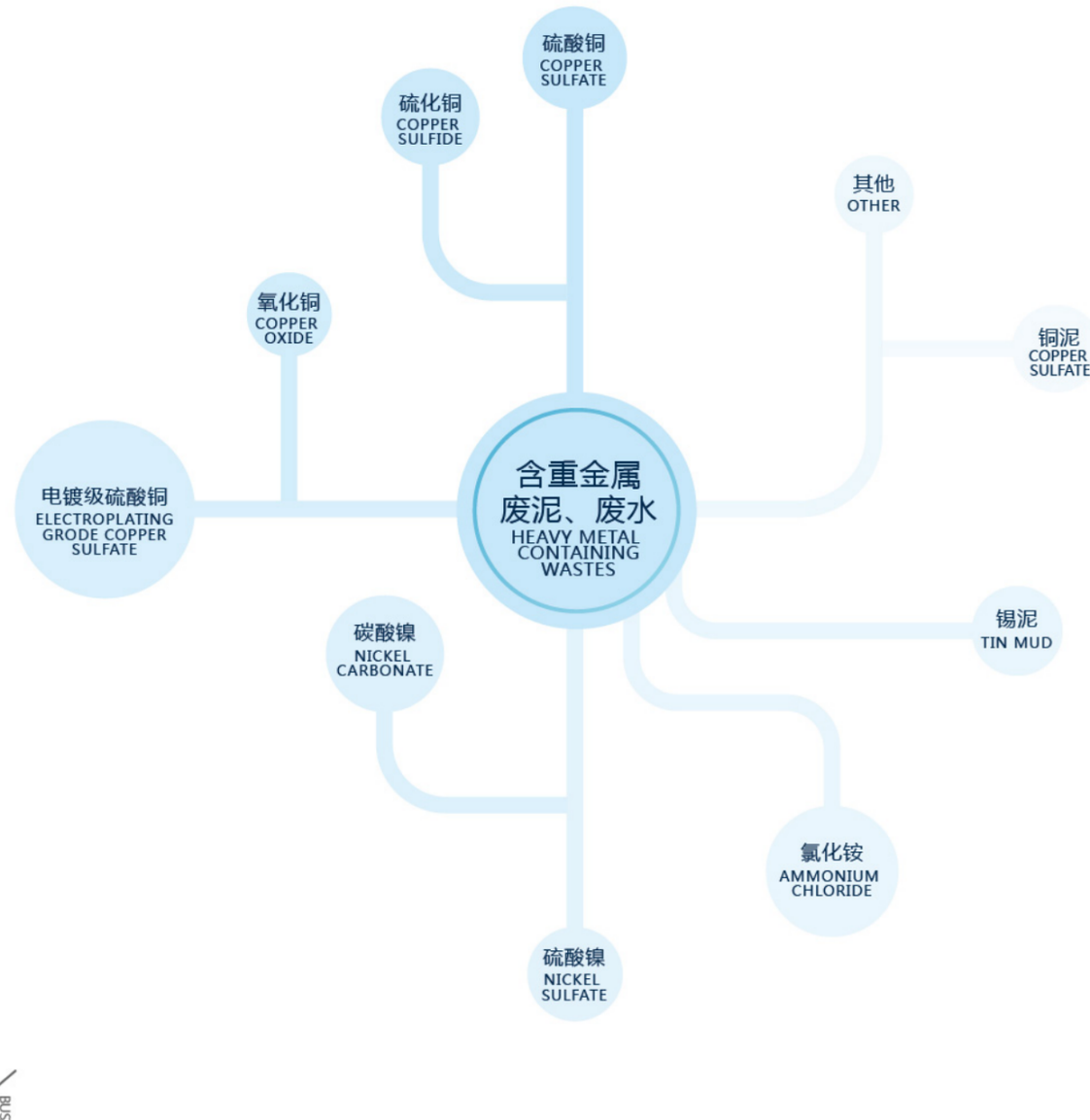


INDUSTRIAL WASTE BUSINESS PROCESS 工业危险废物业务模式



RESOURCE RECOVERY FOR INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE
工业危险废物资源化利用

再生产品体系
RECYCLING PRODUCT SERIES



RESOURCE RECOVERY FOR INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE
工业危险废物资源化利用

资源化利用基地展示
RESOURCE RECOVERY FACILITIES



沙井处理基地

国内最大含铜废液处理基地之一，年综合处理能力约20万吨。输出再生资源产品约2万吨

SHAJING TREATMENT BASE

The largest treatment base for copper containing liquid waste in China, with annual treatment capacity of 200,200 ton and producing about 20,000 ton products.



江门资源化利用基地

年综合处理能力达19.8万吨，可处理含铜、含油污泥废物及有机溶剂等

JIANGMEN RESOURCE UTILIZATION BASE

With comprehensive treatment capacity of 19,8000 ton, able to handling copper containing liquid waste, oil sludge and used organic solvent.

RESOURCE RECOVERY FOR INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE

工业危险废物资源化利用

资源化利用基地展示

RESOURCE RECOVERY FACILITIES

惠州处理基地

拥有年处理含铜蚀刻废液2万吨、重金属污泥1万吨、高浓度工业废水75000吨的处理处置及配套设施

HUIZHOU TREATMENT BASE
The treatment facility with annual capacity of 20,000 ton copper containing liquid waste, 10,000 ton heavy metal sludge and 75,000 ton high concentration industrial waste water.



东江华瑞

国家高新技术企业，利用美与美国华瑞合作国华瑞专利技术生产高端饲料添加剂产品：碱式氯化铜(α-晶型)

DONGJIANG HERITAGE
High technology and innovation Enterprise, Cooperate with "RAE Systems" to producing high-end feed additive, α -tribase copper chloride.



东莞恒建

年综合处理5万吨含铜蚀刻液

DONGGUAN HENGJIAN
With annual treatment capacity of 50,000 ton of Copper containing etching solution



昆山处理基地

国家高新技术企业，年综合处理工业危废8万吨，含铜废液、退锡废液、废酸、废碱及含镍废液等

KUNSHAN TREATMENT BASE
National High technology and innovation Enterprise, with annual treatment capacity of 80,000 ton including copper containing liquid waste, tin stripping liquid waste, waste acids and bases and nickel containing liquid waste.

FINAL DISPOSAL OF INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE 工业危险废物最终处置



建设并运营12个危险废物
处置中心
CONSTRUCTION AND OPERATION OF 12
HAZARDOUS WASTE DISPOSAL CENTER



可对焚烧飞灰进行稳定、
固化并安全填埋
STABILIZATION AND SOLIDIFICATION OF
INCINERATOR FLY ASH AND SECURE LANDFILL



焚烧烟气可达到欧盟的
排放标准
EMISSION FROM INCINERATOR MEETS EU
STANDARDS



采用等离子“一体化”技术，
彻底实现固废的无害化
INTEGRATED PLASMA TECHNOLOGY IS
EMPLOYED FOR SOLID WASTE FOR
THOROUGHLY HARMLESS DISPOSAL



FINAL DISPOSAL OF INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE 工业危险废物最终处置

基地展示

FINAL DISPOSAL FACILITIES



广东省危险废物综合处理示范中心

与法国威立雅合作项目，拥有46类危险废物回收及处理资质，年处理能力约8.3万吨
GUANGDONG HAZARDOUS WASTE COMPREHENSIVE DISPOSAL DEMONSTRATION CENTER
Joint venture with French Veolia Group, permitted to dispose 46 categories of hazardous waste with annual capacity of 83,000 ton.



粤北危废中心

可处理危险废物约86.7万
吨/年，42类处理资质
NORTH GUANGDONG HAZARDOUS
WASTE CENTER
Annual treatment capacity 867,000 ton,
qualified for 42 category of hazardous

FINAL DISPOSAL OF INDUSTRIAL HAZARDOUS WASTE
工业危险废物最终处置
基地展示



沿海固废处置中心

主要采用热解气化焚烧工艺，安全处置医药企业产生的危险废物

YUANHAI SOLID WASTE DISPOSAL CENTER
Safely disposing medical waste using thermal vaporization and incineration process.



龙岗危险废物处置中心

处理工业危险废物，解决了深圳市60%飞灰的出路问题

LONGGANG HAZARDOUS WASTE DISPOSAL CENTER
Hazardous waste disposal handling 60% of incinerator fly ash of Shenzhen city.



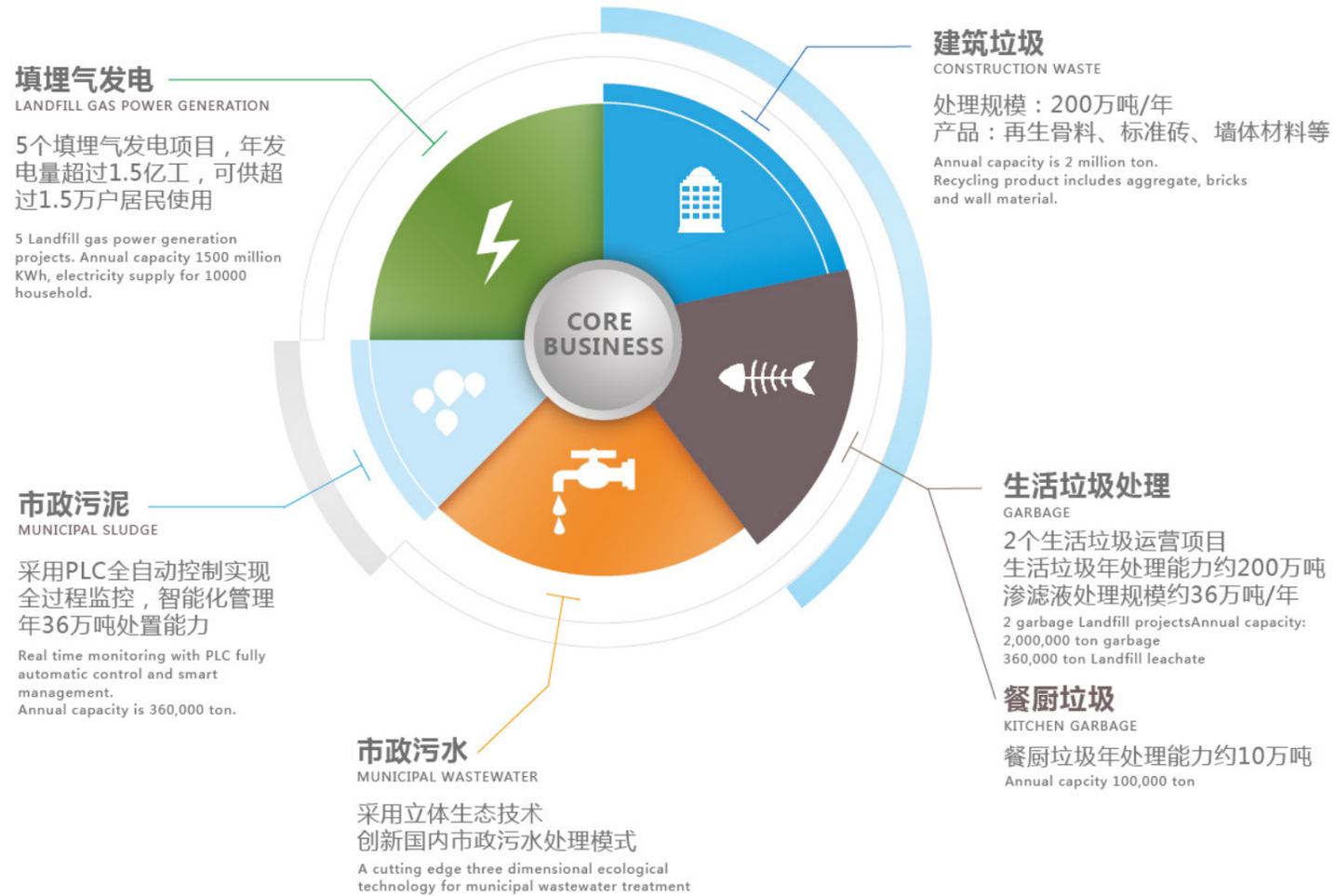
江西工业固体废物处置中心

承担了全江西省工业、社会危险废物的集中处理处置，可处理31类危险废物，包括资源化利用，物化、焚烧、固化处置等。

JIANGXI INDUSTRIAL SOLID WASTE DISPOSAL CENTER
Responses for disposal of industrial and household hazardous waste for entire province, qualified for 31 category of hazardous waste including resource recovery, physiochemical, incineration, stabilization and solidification.



MUNICIPAL WASTE DISPOSAL BUSINESS 市政废物处理业务



MUNICIPAL WASTE TREATMENT PROJECT 市政废物处理项目



深圳市下坪垃圾填埋场
日处理生活垃圾约4000吨，绿化垃圾约400吨
SHENZHEN XIAPING LANDFILL
Daily capacity 4000 ton, about 400 ton green waste



深圳罗湖区餐厨垃圾处理项目
SHENZHEN LUOHU KICHEN WASTE
TREATMENT PROJECT
Annual capacity of 400,000 ton



深圳下坪填埋气发电厂
年发电量约6000万度，可供6万户居民全年使用
SHENZHEN XIAPING LANDFILL GAS POWER PLANT
Annual output 60 million KWH, supply for 60,000 household.



市政污水处理案例
采用立体生态处理技术
MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PROJECT
Multi-dimensional ecosystem technology for wastewater treatment

ENVIRONMENTAL ENGINEERING SERVICES 环保工程服务



工程设计、建设、运营
ENGINEERING DESIGN, CONSTRUCTION AND OPERATION

- 国内先进的环保处理工艺/设备技术
- 经验丰富的专业化环保工程设计、施工、运营团队
- 多元化的环保工程承接模式
- 健全的环保运营管理制度

Domestic advanced environmental treatment processes and equipments
Experienced professional team in environmental engineering design, construction and operation
Flexible business model in environmental engineering contacting
Completed operation procedure system in operation management.



工业废水处理
INDUSTRIAL WASTEWATER TREATMENT

- 电镀、线路板、印染、造纸、电子、石化、电力、冶金、汽车、煤炭、食品、淀粉、制药及饮料等诸多行业
- 知名客户：一汽—大众、爱默生、中兴通讯、华星光电、深南电路、崇达电路、景旺电子.....

Industry: plating, PCB, textile, pulp, electronic, petrochemical, power generation, metallurgy, motor vehicle, coal chemistry, food, starch, pharmaceutical, beverage, etc.
Client: FAW-VOLKSWAGON, EMERSON, ZTE, CSOT, SCC, SUNTAK, KINWONG.....
ENVIRONMENTAL REMEDIATION



环保增值性服务
VALUE ADDED ENVIRONMENTAL SERVICES

环境检测
ENVIRONMENTAL TESTING
具有CMA、CNAS资质可进行共12大类别
700余项目检测

CMA Certified and CNAS accredited, over 700 test parameters in 12 categories

环境应急救援
ENVIRONMENTAL EMERGENCY RESPONSES

组建环境救援应急队伍，作为各地环保部门
环境救援的依托单位

Well-trained environmental emergency response team, ready for deploy to support local government at anytime.

环境修复
ENVIRONMENTAL REMEDIATION

场地调查及风险评估、生态修复、土壤修复、
水体修复、环境修复咨询

Site investigation, Risk assessment, Ecology restoration, Soil remediation, Water remediation and Consulting

化工贸易
CHEMICAL TRADE

为集团内部及上下游客户提供优质化工产品
Provide high quality chemical product to Dongjiang Environment and its customers.

USED APPLIANCES DISMANTLING BUSINESS 废旧家电拆解业务

“四机一脑”（电视机、电冰箱、洗衣机、空调、
电脑）为主要处理对象
形成一条完整的废弃电器电子产品回收、拆解、深
度加工及资源化生产链

Major appliances including television, refrigerator, washing machines, air conditioner and personal computer.
Established a completed process chain for collection, dismantling, further process and resource utilization.



45,000

厦门4.5万吨
Xiamen 45000 tons



80,000

清远8万吨
Qingyuan 80000 tons



30,000

湖北3万吨
Hubei 30000 tons



ADVANTAGE

优势篇

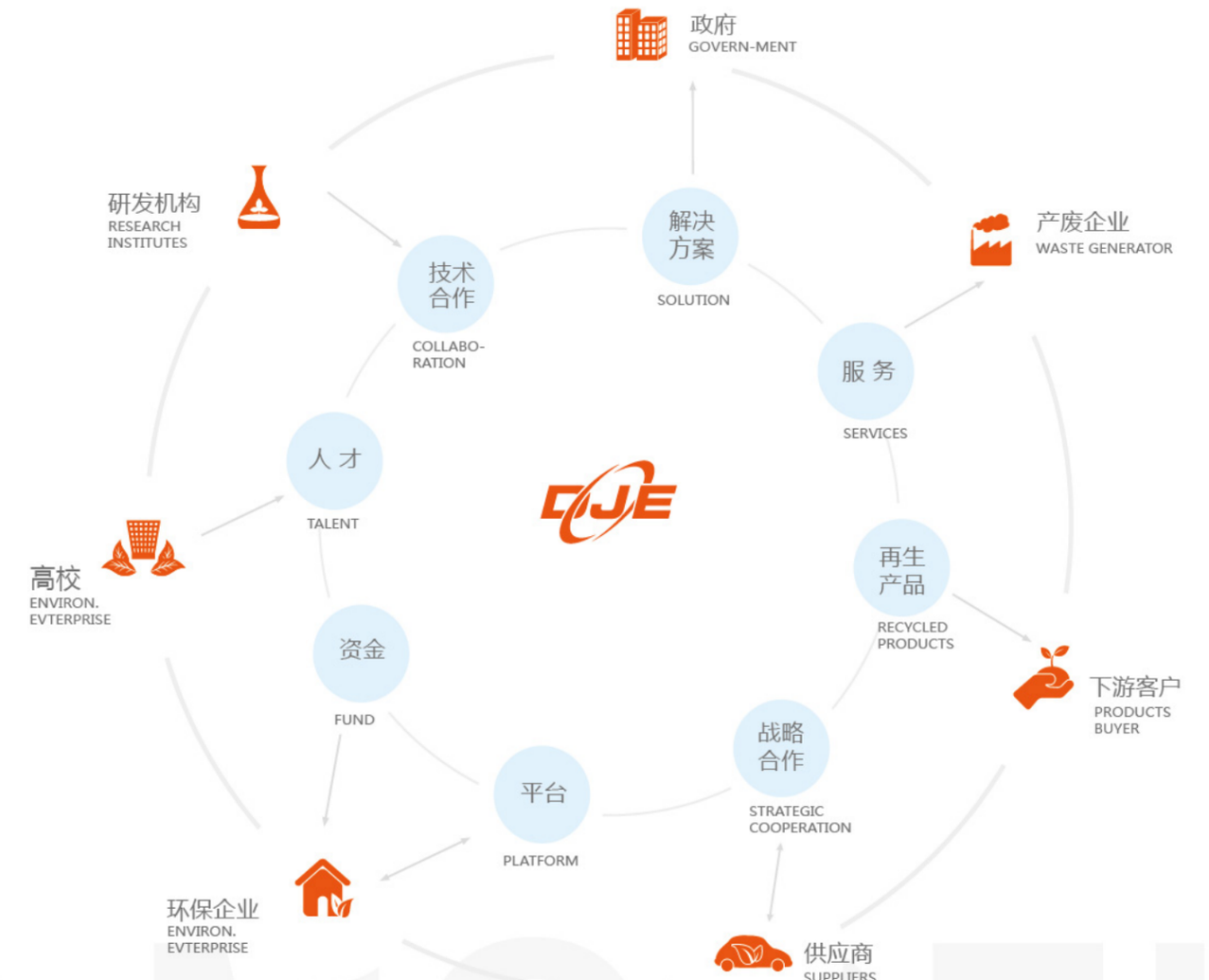
- 可持续发展的商业模式
THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE BUSINESS MODEL
- 技术创新引领公司发展
TECHNOLOGY INNOVATION LEADING THE COMPANY PROGRESS
- 广泛的技术交流与合作
EXTENSIVE TECHNICAL EXCHANGE AND COLLABORATION
- 丰富的客户资源
LARGE CLIENT BASE

THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE BUSINESS MODEL 可持续发展的商业模式

国家《十三五规划》明确提出了“加强生态文明建设”，环保行业正处于黄金发展期。对致力成为危废行业规模最大、资质最全、运营最规范的东江环保来说，赶上了发展的最好机遇。

公司通过废物管理和环境服务，以自身产业布局的优势，连接上下游客户，政府及社会各界，形成环保产业生态圈和企业可持续发展的商业模式。

The 13th Five-Year Plan of China clearly states that to strengthen the ecological civilization building, as brings the environmental protection industry into the golden development stage. For the Dongjiang Environment, which is dedicated to become the largest, the most qualified and the most disciplined hazardous waste enterprise, it is a best development opportunity. Our company will form environmental business ecosystem and a sustainable business model through our strength and network of our clients, community and government agencies.



BUSINESS MODEL

Create A Shared Future
共创 共享 共未来

TECHNOLOGY INNOVATION LEADING COMPANY DEVELOPMENT 技术创新引领公司发展

已形成创新人才引进与培养、创新研发组织管理、技术创新制度化、信息化管理等较为完善的研发管理体系。已建成含重金属废物资源化回收、有机废物资源化、工业废水处理、电子废物处理、火法冶金技术、市政废物处理及环境修复等多个领域的实验室。

研发团队涵盖环境工程、化工、生物工程、冶金采矿、机械等多学科工程技术人员，研发骨干为行业内的专家。

We have recruited a well trained innovation team and formed research and development management system including organization structure, operation procedures and information management. We have built research laboratories in heavy metal recovery, organic waste recycling, industrial wastewater treatment, pyro-metallurgy, municipal waste treatment and environmental remediation.

Expertise of our research team includes environmental engineering, chemical engineering, biological engineering, metallurgy and mining, mechanical engineering and team leaders are experts in their fields.



开放式研发平台 OPEN RESEARCH PLATFORM

中试基地 PILOT PLANT

- 重金属废物资源化技术
- 有机废物资源化技术
- 工业废水达标处理技术
-

- Metal recovery
- Organic waste resource recovery
- Industrial wastewater
-

研究中心 R&D CENTER

- 工程技术中心
- 企业技术中心
- 博士后创新基地
- 国际合作基地
-

- Environmental Engineering, Center
- Enterprise Technology Center
- Post-Doctor Invention Base
- International Collaboration Platform
-

重点实验室 KEY LABORATORY

- 重金属资源化回收
- 有机废物资源化
- 电子废物处理
- 火法冶金技术
-

- Heavy metal recovery
- Organic solvent recycling
- Electronic waste disposal
- Pyro-metallurgy technology
-

检测中心 TESTING CENTER

- 固废检测
- 水质检测
- 土壤检测
- 地下水检测
-

- Solid waste
- Water quality
- Soil testing
- Groundwater
- Air quality
-

产业联盟 INDUSTRY ALLIANCE

- 各部委协会
- 科研院所
- 重点企业
- 专家团队
-

- Associations of Ministries
- Research Institutes
- Key Enterprises
- Expert Team
-

产学研 INDUSTRY UNIVERSITY RESEARCH

- 清华大学
- 华南理工大学
- 中国科学院
- 中山大学
-

- Qinghuan University
- South China University of Technology
- Chinese Academy of Sciences
- Sun Yet-San University
-

EXTENSIVE TECHNICAL EXCHANGES
AND COOPERATION
广泛的技术交流与合作

<p>工业废物处理业务 INDUSTRIAL WASTE DISPOSAL BUSINESS</p>	 美国华瑞集团 USA Huarui group  法国威立雅 French Veolia
<p>水处理 WATER TREATMENT</p>	 国际水协 Water Association  匈牙利 Organica
<p>技术交流与合作 EXCHANGE AND COOPERATION</p>	 法国农科院 INRA  中国科学院 CAS 清华大学 北京大学 天津大学 中南大学

RICH CUSTOMER RESOURCES
丰富的客户资源



人文篇

诚

诚恳做人

诚信做事

坦诚沟通

BE AN HONEST PERSON
HONESTLY WORKING
HONESTLY SPEAKING



HONEST IS THE CORE VALUE OF OUR CORPORATE CULTURE,
WHICH FOSTERS A STABLE CORE TEAM

以“诚”为核心的企业文化，培育稳定的核心团队。

员工总人数4000⁺人，10年工龄以上员工200⁺人。博士7人，硕士90⁺人，本科以上700⁺人，技术人员400⁺人，高级经营管理者95人。

The total number of employees is 4000, 200 of them with more than 10 year working experiences, 7 with doctor degree, over 90 with master degree, 700 with bachelor degree, 400 technical staff and 95 in senior management.

核心价值观：勤 诚 专



CONTINUOUS ATTENTION TO OUR
SOCIAL REPOSIBILITY
持续关注社会责任



节能减排

ENERGY CONSERVATION AND EMISSION REDUCTION

每年处理固体废物超过350万吨，累计节能约5万吨标准煤；通过对生活垃圾填埋气的利用，每年可减少约1500亿立方米填埋气对大气环境的污染。

Every year we treat over 3.5 million ton of solid waste, accumulatively we have saved energy equivalent to 50,000 standard coals. We reduce landfill gas emission of 150 billion cubic meters every year.



社会公益

PUBLIC WELFARE

累计投入近2000万元投入公益事业.....

We have contributed to public welfare near 20 million RMB so far.



再生资源

RENEWABLE RESOURCES

通过对含重金属废物的资源化利用，每年输出再生产品约7万吨，当于创造4.5亿元GDP产值。

Every year we produce 70,000 ton heavy metal recycling product, equivalent to 450 million RMB GDP.



环境应急救援

ENVIRONMENTAL EMERGENCY RESPONSE

设立环境救援应急队伍，作为各地环保部门环境救援依托单位；

Our emergency response team is ready to deploy in supporting local government at anytime.



再生能源

RENEWABLE ENERGY

通过沼气利用，每年产生电能约1.5亿度，相当于15万户居民1年的用电量

By utilizing landfill gas, we generate 150 million KWH every year, equivalent to power consumption of 150,000 household.



环保科普

ENVIRONMENTAL EDUCATION

设立多个环保教育基地，向市民提供环保公司宣传和教教育；

To set up multiple environmental education base, provide citizens with environmental protection publicity and education;

FUTURE

CREATE AND ENJOY THE FUTURE TOGETHER
共创 共享 共未来



附录 APPENDIX

集团成员 Subsidiary Catalog

- 01 东江环保股份有限公司沙井处理基地
- 02 东江环保股份有限公司工程服务分公司
- 03 深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司
- 04 惠州市东江环保技术有限公司
- 05 深圳市东江环保再生能源有限公司
- 06 惠州东江威立雅环境服务有限公司
- 07 韶关市东江环保技术有限公司
- 08 韶关绿然再生资源发展有限公司
- 09 清远市东江环保技术有限公司
- 10 江西康泰环保股份有限公司
- 11 江门市东江环保技术有限公司
- 12 江西东江环保技术有限公司
- 13 深圳市东江环保产品贸易有限公司
- 14 深圳宝安东江环保再生能源有限公司
- 15 深圳市东江汇圆小额贷款有限公司
- 16 深圳市东江环保再生资源有限公司
- 17 青岛市东江环保再生能源有限公司
- 18 湖南东江环保投资发展有限公司
- 19 克拉玛依沃森环保科技有限公司
- 20 嘉兴德达资源循环利用有限公司
- 21 厦门绿洲环保产业股份有限公司
- 22 湖北天银循环经济发展有限公司

- 23 盐城市沿海固体废料处置有限公司
- 24 惠州市东江运输有限公司
- 25 湖北东江环保有限公司
- 26 东莞市恒建环保科技有限公司
- 27 深圳东江华瑞科技有限公司
- 28 珠海市清新工业环保有限公司
- 29 清远市新绿环境技术有限公司
- 30 深圳市东江恺达运输有限公司
- 31 昆山市昆鹏环境技术有限公司
- 32 昆山市千灯三废净化有限公司
- 33 深圳市华保科技有限公司
- 34 东江环保(香港)有限公司
- 35 珠海市斗门区永兴盛环保工业废弃物回收综合处理有限公司
- 36 深圳市前海东江环保科技服务有限公司
- 37 江门东江绿绿达精细化工有限公司
- 38 力信服务有限公司
- 39 成都市危险废物处理中心有限公司
- 40 深圳市恒建通达投资管理有限公司
- 41 东莞市虎门绿源水务有限公司
- 42 云南东江环保技术有限公司
- 43 绍兴东江环保工程有限公司
- 44 合肥新冠能源开发有限公司
- 45 南昌新冠能源开发有限公司
- 46 仙桃绿怡环保科技有限公司
- 47 广东东江上田环境修复有限公司
- 48 衡水睿韬环保技术有限公司
- 49 江苏东恒空港高新技术产业园有限公司
- 50 江苏如东大恒危险废物处理有限公司
- 51 南通惠天然固体废物填埋有限公司
- 52 浙江江联环保投资有限公司
- 53 绍兴华鑫环保科技有限公司

