

АКТИВИРОВАННЫЕ УГЛИ

敬业·务实·创新·卓越

Dedication · Pragmatism · Innovation · Excellence

Activated
Carbon 活性炭



Yuanli 元力

福建元力活性炭股份有限公司
FUJIAN YUANLI ACTIVE CARBON CO., LTD

福建元力活性炭股份有限公司
FUJIAN YUANLI ACTIVE CARBON CO., LTD



Yuanli 元力

敬业·务实·创新·卓越

企业简介 About Us

Fujian Yuanli Active Carbon Co., Ltd. - это группа предприятий, специализирующаяся на производстве активированного угля, силиката натрия и кремнезема. Компания придерживается стратегии развития технических инноваций и интеграции ресурсов.

Активированный уголь является основным направлением деятельности Yuanli с 6 производственными базами в Китае. Обладая тремя основными конкурентными преимуществами: технологией, брендом и рынком, компания Yuanli стала крупнейшим производителем древесного активированного угля в мире с годовой производительностью 100 000 тонн.

Силикат натрия и диоксид кремния - это конкурентоспособный бизнес Yuanli. Благодаря стратегическому сотрудничеству с Evonik Industries AG, компания активно участвует в производственной цепочке производства высокодисперсного кремнезема для улучшения структуры бизнеса.

В будущем Yuanli расширит свое применение в области экологической энергетики, новых материалов, здравоохранения и медицины с помощью продуктов с активированным углем и расширит рынок кремнезема за счет возможности "зеленых лугов".

福建元力活性炭股份有限公司（股票代码：300174，股票简称：元力股份）是横跨活性炭、硅酸钠与白炭黑等业务领域的企业集团。公司秉承以技术创新为策略、资源整合为途径的发展战略，不断做大做强企业。

活性炭是公司的核心业务，在全国布局六个基地，凭借技术、品牌、市场三大核心竞争力，成为全球最大的木质活性炭生产企业，产能超过10万吨，市场占有率达到40%以上。公司技术水平世界先进，研发实力国际领先，为公司未来发展奠定了基础，引领着行业变革方向。

硅酸钠与白炭黑是公司的优势业务，通过与全球领先的特种化工企业——赢创工业集团（Evonik Industries AG）开展全面战略合作，深度介入高分散性白炭黑产业链，分享绿色轮胎产业收益，实现公司业务的协调发展。

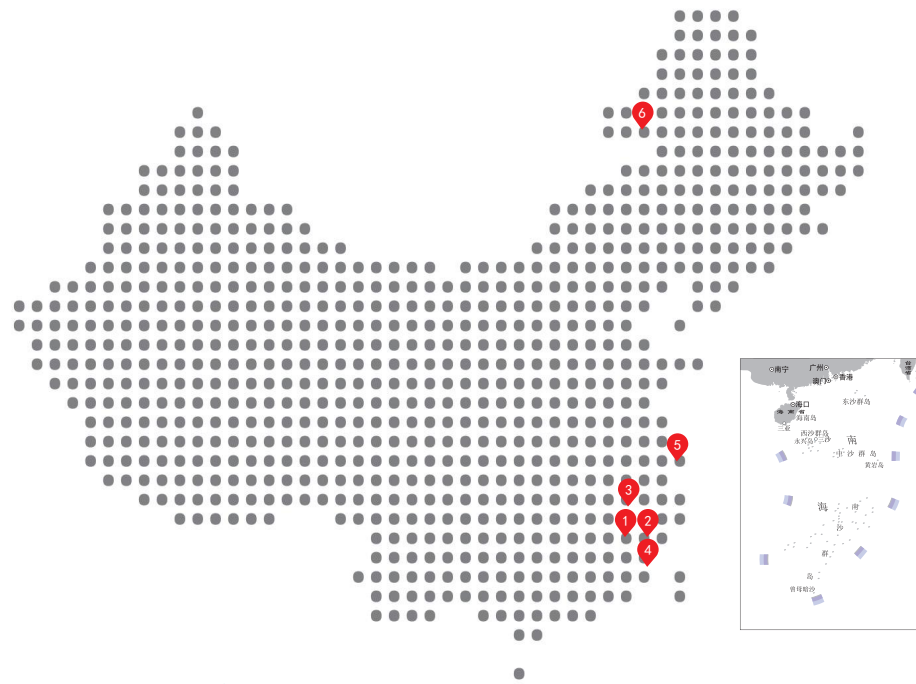
未来公司将立足活性炭产业链，向环境能源、新材料、健康医药等高端领域扩展；以“绿色轮胎”为契机，拓展高分散性白炭黑市场。打造成集生产、服务和应用为一体的综合性、创新型、国际化企业。



产业布局 Промышленная Дистрибуция

福建元力活性炭股份有限公司在全国布局六个生产基地，是最具规模的木质活性炭生产企业。2011年，元力股份创业板上市，被国家工信部授予“中国制造单项产品冠军”。

Fujian Yuanli Active Carbon Co., Ltd. имеет 6 производственных баз в Китае. Сегодня компания Yuanli является крупнейшим в мире производителем древесного активированного угля.



1 南平元力活性炭有限公司来舟工厂
NANPING YUANLI ACTIVE CARBON COMPANY-LZ FACTORY



2 南平元力活性炭有限公司炉下工厂
NANPING YUANLI ACTIVE CARBON COMPANY-LX FACTORY



3 江西元力怀玉山活性炭有限公司
JIANGXI YUANLI HUAIYUSHAN ACTIVE CARBON CO., LTD



4 福建省荔元活性炭实业有限公司
FUJIAN LIYUAN ACTIVE CARBON INDUSTRIAL CO., LTD



5 上海新金湖活性炭有限公司
SHANGHAI XINJINHU ACTIVATED CARBON CO., LTD.



6 满洲里元力活性炭有限公司
MANZHOU LI YUANLI ACTIVE CARBON CO., LTD

产品体系 Системы продукции

元力活性炭产品高、中、低端全覆盖，拥有粉状活性炭、颗粒活性炭、柱状活性炭、蜂窝活性炭、超级电容炭五大产品体系，基于不同原材料和生产工艺，提供百余种规格产品，满足客户多元化需求。

Компания Yuanli может поставлять все виды продуктов с активированным углем, включая порошкообразный активированный уголь, гранулированный активированный уголь, экструдированный активированный уголь, активированный уголь из медовых сот, суперконденсаторный активированный уголь. Продукция может быть разработана в соответствии с запросами заказчика на основе использования различного сырья и производственных процессов.

粉状活性炭 Порошкообразный Активированный Уголь

本产品以优质木屑为原料精制而成，外观为黑色粉末，孔隙发达，具有比表面积大、吸附能力强、过滤速度快、脱色纯度高等优点。
Этот продукт изготовлен из высококачественных опилок, внешний вид - черный порошок, предварительная структура пор, с преимуществами высокой площади поверхности, сильной адсорбционной способности, быстрой скорости фильтрации и высокой чистоты обесцвечивания.

颗粒活性炭 Гранулированный Активированный Уголь

本产品以优质椰壳、杏壳及核桃壳为原料精制而成，外观为黑色，孔隙发达，具有比表面积大、吸附能力强、机械强度高、过滤速度快等特点。
Этот продукт изготовлен из высококачественной скорлупы кокосового ореха, скорлупы абрикоса и скорлупы грецкого ореха, внешний вид черный, улучшенная структура пор, с преимуществами высокой площади поверхности, сильной адсорбционной способности, высокой механической прочности, быстрой скорости фильтрации.

蜂窝活性炭 Ячеистый Активированный Уголь

本产品具有比表面积大、通孔阻力小、微孔发达、吸附容量高、使用寿命长等特点，在空气污染治理中广泛应用。
Ячеистый активированный уголь обладает такими характеристиками, как высокая площадь поверхности, малое сопротивление сквозным отверстиям, развитые микропоры, высокая адсорбционная способность и длительный срок службы. Он широко используется в борьбе с загрязнением воздуха.

柱状活性炭 Столбовой активированный уголь

本产品以植物基为原料，采用水蒸气法或化学法高温活化精制而成，具有比表面积大、吸附容量大、灰分低等特点。
Столбовой активированный уголь, изготовленный из материалов на основе растительного сырья и активированный паром или химической активацией при высокой температуре, обладает характеристиками высокой площади поверхности, большой адсорбционной способностью и низким содержанием золы.

超级电容炭 Суперконденсатор с Активированным углем

本产品以焦类为原料精制而成，是专用于超级电容器的电极材料，具有比表面积大、容量高、能量密度高、纯度高等特点，在超级电容器的生产过程广泛应用。
Активированный уголь суперконденсатора изготавливается из нефтяного кокса, который является специальным материалом для суперконденсатора. Он обладает характеристиками высокой площади поверхности, высокой электрической емкости, высокой плотности энергии и высокой чистоты, широко используется в процессе производства суперконденсаторов.

应用领域 Области применения

元力活性炭产品应用涉及食品工业、医药工业、化工、水处理、VOCs、油气回收、尾气处理、超级电容等众多领域，以高技术、高品质、优服务的市场形象，得到了国内外客户的充分信任和高度认可。

Продукты с активированным углем Yuanli широко применяются в пищевой промышленности, фармацевтической промышленности, химической промышленности, очистке воды, ЛОС, извлечении растворителей, очистке дымовых газов, суперконденсаторах. Полагаясь на имидж бренда в области технологий, качества и сервиса, продукция Yuanli пользуется высокой репутацией у клиентов.

Также применяются в: химической и Горнодобывающей Промышленности, очистке сточных вод, очистке чистой воды, катализаторной промышленности, газоперерабатывающих заводах и др. областях.



空气净化



净水处理



食品行业



医药行业



催化行业



气体精制



化工&矿业

.....

- 医药行业 Фармацевтическая промышленность
- 食品行业 Пищевая промышленность
- 化工&矿业 Химическая и горнодобывающая промышленность
- 环保水处理 Очистка воды
- 净水处理 Каталитическая промышленность
- 催化行业 Индустрия хранения энергии
- 储能行业 Рекуперация растворителей
- 溶剂回收 Адсорбция ЛОС
- VOCs吸附 Добыча нефти и газа
- 油气回收 Хранение газа
- 气体储存 Обработка Дымовых газов
- 烟气处理 Очистка воздуха
- 空气净化 Очистка газа и др.
- 气体精制
- 更多领域

技术创新 Системы продукции

部分检测设备 Часть испытательного оборудования

公司始终坚持以企业为主体，以技术创新为核心的产学研一体化技术开发模式。我司拥有“福建省木质活性炭企业工程技术研究中心”，并与南京林化所、南京林业大学、同济大学等高校及科研机构建立长期合作关系。

我司质量检测能力完备，检测中心被评为“福建省重点实验室”。除相关国家标准外，检测中心还具备美国ASTM、AWWA/ANSI、日本JIS等标准的检测能力，基本覆盖所有活性炭相关检测项目。

Основным конкурентным преимуществом компании Yuanli являются ее технические и инновационные особенности. В последние годы Yuanli уже наладила долгосрочные отношения с некоторыми университетами и институтами.

Основываясь на инвестициях в испытательное оборудование, компания Yuanli может протестировать все параметры, связанные с областями применения активированного угля.

电池测试系统 Battery Test System	Arbin美国阿滨 Arbin (USA)
激光粒度仪 Laser Particle Size Analyzer(LPSA)	Mastesizer英国马尔文 Mastesizer (ENGLAND)
AAS原子吸收光谱仪 Atomic Absorption Spectrometer	安捷伦(美国) Agilent (USA)
全自动比表面积及微孔物理吸附分析仪 Automatic Specific Surface Area and Microporous Physical Adsorption Analyzer	Micrometics(美国) Micrometics (USA)
ICP-OES电感耦合等离子体发射光谱仪 Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectrometer	美国PE公司 PE (USA)
元素分析仪 Elemental Analyzer	PE(美国) PE (USA)
微机控制电子万能试验机 Microcomputer Control Electron Universal Testing Machines	深圳三思纵横 SUNS (Shenzhen,China)