

# 全球及中国光催化水处理行业市场研究及十四五规划分析报告2023-2030年

产品名称	全球及中国光催化水处理行业市场研究及十四五规划分析报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

【全新修订】：2023年7月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

《对接人员》：马先生

全球及中国光催化水处理行业市场研究及十四五规划分析报告2023-2030年2022年全球光催化水处理市场规模大约为646亿元（人民币），预计2029年将达到1037亿元，2023-2029期间年复合增长率（CAGR）为7.0%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2023-2029年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2022年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2029年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2023-2029年CAGR将大约为%。

目前全球市场，主要由和地区厂商主导，全球光催化水处理头部厂商主要包括CRISTAL、TIPE、TOTO Corp、KRONOS Worldwide Inc.和JSR Corp等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场光催化水处理的发展现状，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区光催化水处理的市场规模，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年。

本文同时着重分析光催化水处理行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年光催化水处理的收入和市场份额。

此外针对光催化水处理行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

CRISTAL

TIPE

TOTO Corp

KRONOS Worldwide Inc.

JSR Corp

OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd

Daicel Corp.

Toshiba Materials Co., Ltd

Ishihara Sangyo Kaisha Ltd

Green Millennium

Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.

Nanoptek Corp.

Lomon Billions

Showa Denko KK

Tronox Holdings PLC

BASF SE

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

有机和无机污染物降解

消毒

微塑料处理

饮用水处理

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

工业

商业

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区光催化水处理总体规模及市场份额等；

第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业光催化水处理收入排名及市场份额、中国市场企业光催化水处理收入排名和份额等；

第4章：全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模及份额等；

第5章：全球市场不同应用光催化水处理总体规模及份额等；

第6章：行业发展机遇与风险分析；

第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第8章：全球市场光催化水处理主要企业基本情况介绍，包括公司简介、光催化水处理产品介绍、光催化水处理收入及公司新动态等；

## 第9章：报告结论。

### 标题报告目录

#### 1 光催化水处理市场概述

##### 1.1 产品定义及统计范围

##### 1.2 按照不同产品类型，光催化水处理主要可以分为如下几个类别

###### 1.2.1 不同产品类型光催化水处理增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

###### 1.2.2 有机和无机污染物降解

###### 1.2.3 消毒

###### 1.2.4 微塑料处理

###### 1.2.5 饮用水处理

###### 1.2.6 其他

##### 1.3 从不同应用，光催化水处理主要包括如下几个方面

###### 1.3.1 不同应用光催化水处理增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

###### 1.3.2 工业

###### 1.3.3 商业

##### 1.4 行业发展现状分析

###### 1.4.1 十四五期间光催化水处理行业发展总体概况

###### 1.4.2 光催化水处理行业发展主要特点

###### 1.4.3 进入行业壁垒

###### 1.4.4 发展趋势及建议

#### 2 行业发展现状及“十四五”前景预测

##### 2.1 全球光催化水处理行业规模及预测分析

###### 2.1.1 全球市场光催化水处理总体规模（2018-2029）

###### 2.1.2 中国市场光催化水处理总体规模（2018-2029）

###### 2.1.3 中国市场光催化水处理总规模占全球比重（2018-2029）

## 2.2 全球主要地区光催化水处理市场规模分析（2018 VS 2022 VS 2029）

### 2.2.1 北美（美国和加拿大）

### 2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

### 2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）

### 2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）

### 2.2.5 中东及非洲地区

## 3 行业竞争格局

### 3.1 全球市场竞争格局分析

#### 3.1.1 全球市场主要企业光催化水处理收入分析（2018-2023）

#### 3.1.2 光催化水处理行业集中度分析：2022年全球Top 5厂商市场份额

#### 3.1.3 全球光催化水处理梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

#### 3.1.4 全球主要企业总部、光催化水处理市场分布及商业化日期

#### 3.1.5 全球主要企业光催化水处理产品类型及应用

#### 3.1.6 全球行业并购及投资情况分析

### 3.2 中国市场竞争格局

#### 3.2.1 中国本土主要企业光催化水处理收入分析（2018-2023）

#### 3.2.2 中国市场光催化水处理销售情况分析

### 3.3 光催化水处理中国企业SWOT分析

## 4 不同产品类型光催化水处理分析

### 4.1 全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模

#### 4.1.1 全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模（2018-2023）

#### 4.1.2 全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模预测（2024-2029）

### 4.2 中国市场不同产品类型光催化水处理总体规模

#### 4.2.1 中国市场不同产品类型光催化水处理总体规模（2018-2023）

#### 4.2.2 中国市场不同产品类型光催化水处理总体规模预测（2024-2029）

## 5 不同应用光催化水处理分析

### 5.1 全球市场不同应用光催化水处理总体规模

#### 5.1.1 全球市场不同应用光催化水处理总体规模（2018-2023）

#### 5.1.2 全球市场不同应用光催化水处理总体规模预测（2024-2029）

### 5.2 中国市场不同应用光催化水处理总体规模

#### 5.2.1 中国市场不同应用光催化水处理总体规模（2018-2023）

#### 5.2.2 中国市场不同应用光催化水处理总体规模预测（2024-2029）

## 6 行业发展机遇和风险分析

### 6.1 光催化水处理行业发展机遇及主要驱动因素

### 6.2 光催化水处理行业发展面临的风险

### 6.3 光催化水处理行业政策分析

## 7 行业供应链分析

### 7.1 光催化水处理行业产业链简介

#### 7.1.1 光催化水处理产业链

#### 7.1.2 光催化水处理行业供应链分析

#### 7.1.3 光催化水处理主要原材料及其供应商

#### 7.1.4 光催化水处理行业主要下游客户

### 7.2 光催化水处理行业采购模式

### 7.3 光催化水处理行业开发/生产模式

### 7.4 光催化水处理行业销售模式

## 8 全球市场主要光催化水处理企业简介

### 8.1 CRISTAL

#### 8.1.1 CRISTAL基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

#### 8.1.2 CRISTAL公司简介及主要业务

8.1.3 CRISTAL 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.1.4 CRISTAL 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.1.5 CRISTAL企业新动态

## 8.2 TIPE

8.2.1 TIPE基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.2.2 TIPE公司简介及主要业务

8.2.3 TIPE 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.2.4 TIPE 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.2.5 TIPE企业新动态

## 8.3 TOTO Corp

8.3.1 TOTO Corp基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.3.2 TOTO Corp公司简介及主要业务

8.3.3 TOTO Corp 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.3.4 TOTO Corp 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.3.5 TOTO Corp企业新动态

## 8.4 KRONOS Worldwide Inc.

8.4.1 KRONOS Worldwide Inc.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.4.2 KRONOS Worldwide Inc.公司简介及主要业务

8.4.3 KRONOS Worldwide Inc. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.4.4 KRONOS Worldwide Inc. 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.4.5 KRONOS Worldwide Inc.企业新动态

## 8.5 JSR Corp

8.5.1 JSR Corp基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.5.2 JSR Corp公司简介及主要业务

8.5.3 JSR Corp 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.5.4 JSR Corp 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

## 8.5.5 JSR Corp企业新动态

## 8.6 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd

### 8.6.1 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

### 8.6.2 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd公司简介及主要业务

### 8.6.3 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

### 8.6.4 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

### 8.6.5 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd企业新动态

## 8.7 Daicel Corp.

### 8.7.1 Daicel Corp.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

### 8.7.2 Daicel Corp.公司简介及主要业务

### 8.7.3 Daicel Corp. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

### 8.7.4 Daicel Corp. 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

### 8.7.5 Daicel Corp.企业新动态

## 8.8 Toshiba Materials Co., Ltd

### 8.8.1 Toshiba Materials Co., Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

### 8.8.2 Toshiba Materials Co., Ltd公司简介及主要业务

### 8.8.3 Toshiba Materials Co., Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

### 8.8.4 Toshiba Materials Co., Ltd 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

### 8.8.5 Toshiba Materials Co., Ltd企业新动态

## 8.9 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd

### 8.9.1 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

### 8.9.2 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd公司简介及主要业务

### 8.9.3 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

### 8.9.4 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

### 8.9.5 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd企业新动态



## 8.10 Green Millennium

8.10.1 Green Millennium基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.10.2 Green Millennium公司简介及主要业务

8.10.3 Green Millennium 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.10.4 Green Millennium 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.10.5 Green Millennium企业新动态

## 8.11 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.

8.11.1 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.11.2 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.公司简介及主要业务

8.11.3 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.11.4 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd. 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.11.5 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.企业新动态

## 8.12 Nanoptek Corp.

8.12.1 Nanoptek Corp.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.12.2 Nanoptek Corp.公司简介及主要业务

8.12.3 Nanoptek Corp. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.12.4 Nanoptek Corp. 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.12.5 Nanoptek Corp.企业新动态

## 8.13 Lomon Billions

8.13.1 Lomon Billions基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.13.2 Lomon Billions公司简介及主要业务

8.13.3 Lomon Billions 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.13.4 Lomon Billions 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.13.5 Lomon Billions企业新动态

## 8.14 Showa Denko KK

8.14.1 Showa Denko KK基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.14.2 Showa Denko KK公司简介及主要业务

8.14.3 Showa Denko KK 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.14.4 Showa Denko KK 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.14.5 Showa Denko KK企业新动态

8.15 Tronox Holdings PLC

8.15.1 Tronox Holdings PLC基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.15.2 Showa Denko KK公司简介及主要业务

8.15.3 Tronox Holdings PLC 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.15.4 Tronox Holdings PLC 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.15.5 Tronox Holdings PLC企业新动态

8.16 BASF SE

8.16.1 BASF SE基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

8.16.2 BASF SE公司简介及主要业务

8.16.3 BASF SE 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

8.16.4 BASF SE 光催化水处理收入及毛利率（2018-2023）

8.16.5 BASF SE企业新动态

9 研究成果及结论

10 研究方法与数据来源

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

## 标题报告图表

表1 不同产品类型光催化水处理全球规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表2 不同应用光催化水处理全球规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表3 光催化水处理行业发展主要特点

表4 进入光催化水处理行业壁垒

表5 光催化水处理发展趋势及建议

表6 全球主要地区光催化水处理总体规模 (百万美元) : 2018 VS 2022 VS 2029

表7 全球主要地区光催化水处理总体规模 (2018-2023) & (百万美元)

表8 全球主要地区光催化水处理总体规模 (2024-2029) & (百万美元)

表9 北美光催化水处理基本情况分析

表10 欧洲光催化水处理基本情况分析

表11 亚太光催化水处理基本情况分析

表12 拉美光催化水处理基本情况分析

表13 中东及非洲光催化水处理基本情况分析

表14 全球市场主要企业光催化水处理收入 (2018-2023) & (百万美元)

表15 全球市场主要企业光催化水处理收入市场份额 (2018-2023)

表16 2022年全球主要企业光催化水处理收入排名及市场占有率

表17 2022全球光催化水处理主要厂商市场地位 (梯队、第二梯队和第三梯队)

表18 全球主要企业总部、光催化水处理市场分布及商业化日期

表19 全球主要企业光催化水处理产品类型

表20 全球行业并购及投资情况分析

表21 中国本土企业光催化水处理收入 (2018-2023) & (百万美元)

表22 中国本土企业光催化水处理收入市场份额 (2018-2023)

表23 2022年全球及中国本土企业在中国市场光催化水处理收入排名

表24 全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模 (2018-2023) & (百万美元)

表25 全球市场不同产品类型光催化水处理市场份额（2018-2023）

表26 全球市场不同产品类型光催化水处理总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）

表27 全球市场不同产品类型光催化水处理市场份额预测（2024-2029）

表28 中国市场不同产品类型光催化水处理总体规模（2018-2023）&（百万美元）

表29 中国市场不同产品类型光催化水处理市场份额（2018-2023）

表30 中国市场不同产品类型光催化水处理总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）

表31 中国市场不同产品类型光催化水处理市场份额预测（2024-2029）

表32 全球市场不同应用光催化水处理总体规模（2018-2023）&（百万美元）

表33 全球市场不同应用光催化水处理市场份额（2018-2023）

表34 全球市场不同应用光催化水处理总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）

表35 全球市场不同应用光催化水处理市场份额预测（2024-2029）

表36 中国市场不同应用光催化水处理总体规模（2018-2023）&（百万美元）

表37 中国市场不同应用光催化水处理市场份额（2018-2023）

表38 中国市场不同应用光催化水处理总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）

表39 中国市场不同应用光催化水处理市场份额预测（2024-2029）

表40 光催化水处理行业发展机遇及主要驱动因素

表41 光催化水处理行业发展面临的风险

表42 光催化水处理行业政策分析

表43 光催化水处理行业供应链分析

表44 光催化水处理上游原材料和主要供应商情况

表45 光催化水处理行业主要下游客户

表46 CRISTAL基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表47 CRISTAL公司简介及主要业务

表48 CRISTAL 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表49 CRISTAL 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表50 CRISTAL企业新动态

表51 TIPE基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表52 TIPE公司简介及主要业务

表53 TIPE 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表54 TIPE 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表55 TIPE企业新动态

表56 TOTO Corp基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表57 TOTO Corp公司简介及主要业务

表58 TOTO Corp 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表59 TOTO Corp 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表60 TOTO Corp企业新动态

表61 KRONOS Worldwide Inc.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表62 KRONOS Worldwide Inc.公司简介及主要业务

表63 KRONOS Worldwide Inc. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表64 KRONOS Worldwide Inc. 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表65 KRONOS Worldwide Inc.企业新动态

表66 JSR Corp基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表67 JSR Corp公司简介及主要业务

表68 JSR Corp 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表69 JSR Corp 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表70 JSR Corp企业新动态

表71 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表72 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd公司简介及主要业务

表73 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表74 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表75 OSAKA Titanium Technologies Co., Ltd企业新动态

表76 Daicel Corp.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表77 Daicel Corp.公司简介及主要业务

表78 Daicel Corp. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表79 Daicel Corp. 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表80 Daicel Corp.企业新动态

表81 Toshiba Materials Co., Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表82 Toshiba Materials Co., Ltd公司简介及主要业务

表83 Toshiba Materials Co., Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表84 Toshiba Materials Co., Ltd 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表85 Toshiba Materials Co., Ltd企业新动态

表86 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表87 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd公司简介及主要业务

表88 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表89 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表90 Ishihara Sangyo Kaisha Ltd企业新动态

表91 Green Millennium基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表92 Green Millennium公司简介及主要业务

表93 Green Millennium 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表94 Green Millennium 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表95 Green Millennium企业新动态

表96 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表97 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.公司简介及主要业务

表98 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表99 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd. 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表100 Hangzhou Harmony Chemicals Co., Ltd.企业新动态

表101 Nanoptek Corp.基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表102 Nanoptek Corp.公司简介及主要业务

表103 Nanoptek Corp. 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表104 Nanoptek Corp. 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表105 Nanoptek Corp.企业新动态

表106 Lomon Billions基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表107 Lomon Billions公司简介及主要业务

表108 Lomon Billions 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表109 Lomon Billions 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表110 Lomon Billions企业新动态

表111 Showa Denko KK基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表112 Showa Denko KK公司简介及主要业务

表113 Showa Denko KK 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表114 Showa Denko KK 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表115 Showa Denko KK企业新动态

表116 Tronox Holdings PLC基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表117 Tronox Holdings PLC公司简介及主要业务

表118 Tronox Holdings PLC 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表119 Tronox Holdings PLC 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表120 Tronox Holdings PLC企业新动态

表121 BASF SE基本信息、光催化水处理市场分布、总部及行业地位

表122 BASF SE公司简介及主要业务

表123 BASF SE 光催化水处理产品规格、参数及市场应用

表124 BASF SE 光催化水处理收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）

表125 BASF SE企业新动态

表126 研究范围

表127 分析师列表

图表目录

图1 光催化水处理产品图片

图2 不同产品类型光催化水处理全球规模2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图3 全球不同产品类型光催化水处理市场份额 2022 & 2029

图4 有机和无机污染物降解产品图片

图5 消毒产品图片

图6 微塑料处理产品图片

图7 饮用水处理产品图片

图8 其他产品图片

图9 不同应用光催化水处理全球规模2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图10 全球不同应用光催化水处理市场份额 2022 & 2029

图11 工业

图12 商业

图13 全球市场光催化水处理市场规模 : 2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图14 全球市场光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图15 中国市场光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图16 中国市场光催化水处理总规模占全球比重 (2018-2029)

图17 全球主要地区光催化水处理总体规模 (百万美元) : 2018 VS 2022 VS 2029

图18 全球主要地区光催化水处理市场份额 (2018-2029)

图19 北美 (美国和加拿大) 光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图20 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图21 亚太主要国家/地区 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚) 光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图22 拉美主要国家 (墨西哥和巴西等) 光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图23 中东及非洲地区光催化水处理总体规模 (2018-2029) & (百万美元)

图24 2022年全球前五大厂商光催化水处理市场份额 (按收入)

图25 2022年全球光催化水处理梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额



图26 光催化水处理中国企业SWOT分析

图27 光催化水处理产业链

图28 光催化水处理行业采购模式

图29 光催化水处理行业开发/生产模式分析

图30 光催化水处理行业销售模式分析

图31 关键采访目标

图32 自下而上及自上而下验证

图33 资料三角测定