**全球及中国水储存系统细分市场调研报告(2018-2028版)**

**报告简介**

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动水储存系统行业的发展。

本报告《全球及中国水储存系统细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外水储存系统行业发展现状与趋势，估算水储存系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析水储存系统行业各细分赛道发展潜力，研判水储存系统下游市场需求，分析水储存系统行业竞争格局，从而协助解决水储存系统行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球倒装芯片球栅阵列主要生产商：

CST Industries, Inc.

ZCL Composites, Inc.

Synalloy Corporation

AG Growth International Inc.

Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V.

Mcdermott International, Inc.

BH Tank

Fiber Technology Corporation

Caldwell Tanks

Containment Solutions Inc.

Maguire Iron Inc.

Snyder Industries

Crom Corporation

Tank Connection

Contain Enviro Services Ltd.

HMT LLC

DN Tanks

Hendic Bv

Sintex Plastics Technology Limited

Balmoral Tanks Limited

Others

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将水储存系统细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

混凝土

钢

塑料

玻璃纤维

其他

水储存系统的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-2028年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

雨水收集

灭火储备和储存

现场水和废水收集

水力裂缝储存与收集

饮用水储存系统

其他

**报告目录**

**1 行业综述**

1.1 水储存系统概念界定及行业简介

1.2 水储存系统主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 水储存系统主要应用领域分布

**2 全球水储存系统供需状况及预测**

2.1 全球水储存系统供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场水储存系统产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型水储存系统产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型水储存系统产值及市场份额(2018-2028年)

2.2 中国市场水储存系统供需现状及预测(2018-2028年)

2.2.1 中国市场水储存系统产能、产能利用率(2018-2028年)

2.2.2 中国市场水储存系统销量及产销率(2018-2028年)

2.2.3 中国市场各类型水储存系统产量及市场份额(2018-2028年)

2.2.4 中国市场各类型水储存系统产值市场份额(2018-2028年)

**3 全球及中国水储存系统市场集中率**

3.1 全球水储存系统主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

3.1.2 全球市场水储存系统产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.1.3 全球市场水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

3.1.4 全球市场水储存系统产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2 中国市场水储存系统主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

3.2.2 中国水储存系统产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2.3 中国市场水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

3.2.4 中国水储存系统产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.3 中国六大地区市场水储存系统销售状况分析

**4 全球主要地区水储存系统行业发展趋势及预测**

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区水储存系统产量占比(2018-2028年)

4.1.2 全球各地区水储存系统产值占比(2018-2028年)

4.2 中国市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.2.1 中国市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.2.2 中国市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

4.3 美国市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.3.1 美国市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.3.2 美国市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

4.4 欧洲市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.4.1 欧洲市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.4.2 欧洲市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

4.5 日本市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.5.1 日本市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.5.2 日本市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

4.6 东南亚市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.6.1 东南亚市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.6.2 东南亚市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

4.7 印度市场水储存系统产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.7.1 印度市场水储存系统产量及增长率(2018-2028年)

4.7.2 印度市场水储存系统产值及增长率(2018-2028年)

**5 全球水储存系统消费状况及需求预测**

5.1 全球水储存系统消费量及各地区占比(2018-2028年)

5.2 中国市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

5.3 美国市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

5.4 欧洲市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

5.5 日本市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

5.6 东南亚市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

5.7 印度市场水储存系统消费量及需求预测(2018-2028年)

**6 水储存系统产业链分析**

6.1 水储存系统产业链分析

6.2 水储存系统产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业

6.2.2 上游主要中国企业

6.3 全球水储存系统细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.3.1 雨水收集

6.3.2 灭火储备和储存

6.3.3 …...

6.4 中国市场水储存系统细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.4.1 雨水收集

6.4.2 灭火储备和储存

6.4.3 …...

**7 中国市场水储存系统进出口发展趋势及预测（2018-2028年）**

7.1 中国水储存系统进口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国水储存系统出口量及增长率(2018-2028年)

7.3 中国市场水储存系统主要进口来源

7.4 中国市场水储存系统主要出口国

**8 水储存系统行业发展影响因素**

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对水储存系统行业的影响

8.1.3 水储存系统技术发展趋势

8.2 疫情对水储存系统行业的影响

8.3 水储存系统行业潜在风险

**9 水储存系统竞争企业分析**

9.1 CST Industries, Inc.

9.1.1 CST Industries, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 CST Industries, Inc. 产品介绍及特点

9.1.3 CST Industries, Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.1.4 CST Industries, Inc. 企业最新动态

9.2 ZCL Composites, Inc.

9.2.1 ZCL Composites, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 ZCL Composites, Inc. 产品介绍及特点

9.2.3 ZCL Composites, Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.2.4 ZCL Composites, Inc. 企业最新动态

9.3 Synalloy Corporation

9.3.1 Synalloy Corporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Synalloy Corporation 产品介绍及特点

9.3.3 Synalloy Corporation 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.3.4 Synalloy Corporation 企业最新动态

9.4 AG Growth International Inc.

9.4.1 AG Growth International Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 AG Growth International Inc. 产品介绍及特点

9.4.3 AG Growth International Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 AG Growth International Inc. 企业最新动态

9.5 Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V.

9.5.1 Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V. 产品介绍及特点

9.5.3 Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.5.4 Grupo Rotoplas S.A.B. De C.V. 企业最新动态

9.6 Mcdermott International, Inc.

9.6.1 Mcdermott International, Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Mcdermott International, Inc. 产品介绍及特点

9.6.3 Mcdermott International, Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.6.4 Mcdermott International, Inc. 企业最新动态

9.7 BH Tank

9.7.1 BH Tank 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 BH Tank 产品介绍及特点

9.7.3 BH Tank 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 BH Tank 企业最新动态

9.8 Fiber Technology Corporation

9.8.1 Fiber Technology Corporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Fiber Technology Corporation 产品介绍及特点

9.8.3 Fiber Technology Corporation 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.8.4 Fiber Technology Corporation 企业最新动态

9.9 Caldwell Tanks

9.9.1 Caldwell Tanks 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Caldwell Tanks 产品介绍及特点

9.9.3 Caldwell Tanks 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.9.4 Caldwell Tanks 企业最新动态

9.10 Containment Solutions Inc.

9.10.1 Containment Solutions Inc. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Containment Solutions Inc. 产品介绍及特点

9.10.3 Containment Solutions Inc. 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.10.4 Containment Solutions Inc. 企业最新动态

9.11 Maguire Iron Inc.

9.12 Snyder Industries

9.13 Crom Corporation

9.14 Tank Connection

9.15 Contain Enviro Services Ltd.

9.16 HMT LLC

9.17 DN Tanks

9.18 Hendic Bv

9.19 Sintex Plastics Technology Limited

9.20 Balmoral Tanks Limited

9.21 Others

**10 研究成果及结论**

**图表目录**

图： 水储存系统产品图片

图： 主要应用领域

图：全球水储存系统主要应用领域分布

图：中国市场水储存系统主要应用领域分布

表：全球水储存系统产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球水储存系统产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型水储存系统产量(2022-2028年)

图：全球各类型水储存系统产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型水储存系统产值(2022-2028年)

图：全球各类型水储存系统产值占比(2022-2028年)

图：中国市场水储存系统产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场水储存系统产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场水储存系统产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型水储存系统产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型水储存系统产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型水储存系统产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型水储存系统产值占比(2022-2028年)

表：全球水储存系统主要生产商产量(2018-2022)

表：全球水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球水储存系统市场CR5

表：全球水储存系统主要生产商产值(2018-2022)

表：全球水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球水储存系统市场CR5

表：中国市场水储存系统主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场水储存系统主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国水储存系统市场CR5

表：中国市场水储存系统主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场水储存系统主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国水储存系统市场CR5

表：中国6大地区水储存系统销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区水储存系统产量占比

图：全球主要地区水储存系统产量占比

表：全球主要地区水储存系统 产值占比

图：全球主要地区水储存系统产值占比

图：全球主要地区水储存系统产值占比

表：中国市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度水储存系统产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度水储存系统产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区水储存系统消费量占比

图：全球主要地区水储存系统消费量占比

表：中国市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场水储存系统消费量及增长率 (2018-2028年)

图：水储存系统产业链

表：水储存系统产业链

表：全球水储存系统各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球水储存系统下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场水储存系统各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场水储存系统下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场水储存系统市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场水储存系统市场出口量及增长率(2018-2028年)

表： 基本信息

表：CST Industries, Inc. CST Industries, Inc.企业概况，销售区域分布，核心优势

表：CST Industries, Inc. CST Industries, Inc.产品介绍及特点

表：CST Industries, Inc. CST Industries, Inc.产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：AG Growth International Inc. AG Growth International Inc.企业概况，销售区域分布，核心优势

表：AG Growth International Inc. ZCL Composites, Inc.产品介绍及特点

表：ZCL Composites, Inc. ZCL Composites, Inc.产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Synalloy Corporation Synalloy Corporation企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Synalloy Corporation Synalloy Corporation产品介绍及特点

表： Synalloy Corporation产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/281412.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/281412.shtml)