

2017-2022年中国污水处理 MBR技术市场竞争趋势及前景策略分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国污水处理MBR技术市场竞争趋势及前景策略分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/883827VA4E.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

MBR污水处理是现代污水处理的一种常用方式，其采用膜生物反应器（Membrane Bioreactor,简称MBR）技术是生物处理技术与膜分离技术相结合的一种新技术，取代了传统工艺中的二沉池，它可以高效地进行固液分离,得到直接使用的稳定中水。又可在生物池内维持高浓度的微生物量，工艺剩余污泥少，极有效地去除氨氮，出水悬浮物和浊度接近于零，出水中细菌和病毒被大幅度去除，能耗低，占地面积小。70年代在美国、日本、南非和欧洲许多国家就已开始将膜生物反应器用于污水和废水处理的研究工作。其水源取自生活污水（如淋浴排水、盥洗排水、洗衣排水、厨房排水、厕所排水等）和冷却水。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国污水处理MBR技术市场竞争趋势及前景策略分析报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2016年水务市场背景 9

第一节 水务产业结构 9

一、自来水的生产和供应 9

二、污水处理及其再生利用 9

三、其他水的处理、利用与分配 9

第二节 污水处理行业概述 9

一、污水处理行业定义 9

二、污水处理行业分类 10

三、污水处理行业特点 10

第三节 污水处理行业特征 11

一、污水处理行业产业链 11

二、污水处理行业进入壁垒 12

三、污水处理行业生命周期分析 13

第四节 2016年内外资运营 13

一、国有企业在行业中的地位 13

二、2016年国有企业运行分析 15

三、外资企业在行业中的地位 16

四、2016年外资企业运行分析 18

第五节 2016年水处理行业运行状况 19

一、2012-2016年中国水处理行业企业数量统计 19

二、2012-2016年中国水处理行业资产状况分析 23

三、2012-2016年中国水处理行业销售收入分析 27

四、2012-2016年中国水处理行业利润总额分析 31

五、2016年中国水处理行业成本费用结构分析 32

六、2016年中国水处理行业经营效益分析 33

第二章 水资源及污水排放背景分析 35

第一节 水资源相关介绍 35

一、水资源概念 35

二、水资源的特点 35

三、水资源的重要作用 36

四、水体污染类型及其危害 37

第二节 水资源背景 39

一、全球水资源 39

二、中国水资源 40

三、中国水资源总量 43

四、中国水资源结构 43

五、中国人均水资源 44

六、水资源区域结构 44

七、中国供水和用水总量分析 45

第三节 中国废水排放现状 48

一、中国废水排放量分析 48

二、中国废水排放结构分析 48

三、中国工业废水排放量分析 50

- 四、中国工业废水排放达标量分析 52
- 五、中国工业废水不同行业排放量分析 54

第三章 2016年污水处理市场 58

第一节 行业管理体系及政策 58

- 一、行业管理体系 58
- 二、行业法规及政策 59
- 三、《关于“十二五”期间环保产业发展的意见》 61

第二节 污水处理行业发展概况 62

- 一、污水处理行业发展概述 62
- 二、国外发达国家城市污水处理发展概况 63
- 三、我国污水处理行业的发展现状 64
- 四、我国污水处理行业的发展前景 65

第四章 2016年MBR技术市场 68

第一节 现阶段主要污水处理技术 68

第二节 MBR技术产生及优劣势 69

- 一、MBR技术的产生 69
- 二、MBR技术的优势 70
- 三、MBR技术的不足 72
- 四、MBR技术性价比分析 72

第三节 MBR技术市场特征分析 73

- 一、MBR市场规模及成长性 73
- 二、行业盈利水平分析 73
- 三、行业技术水平及特点 73
- 四、行业经营模式分析 74
- 五、行业季性和区域性 74
- 六、行业上下游关系 75

第四节 MBR技术应用现状分析 76

- 一、国外MBR技术应用 76
- 二、国内MBR技术应用 77
- 三、2012-2016年MBR市场规模 77

四、国内MBR应用领域分析	78
第五节 MBR技术行业竞争分析	79
一、MBR技术企业与传统技术企业竞争	79
二、MBR技术企业之间竞争	79
三、行业市场化程度分析	80
四、行业企业市场份额	80
五、行业进入主要壁垒	81
第六节 行业发展影响因素	82
一、行业发展有利因素	82
二、行业发展不利因素	83
第七节 MBR技术应用前景分析	84
一、未来MBR技术推广的制约因素	84
二、MBR技术应用前景影响因素	86
三、MBR技术进入大规模应用阶段	88
四、MBR技术适合污水处理厂的升级	89
第八节 中国MBR技术市场现状	89
一、2017-2022年水污染治理重点领域	89
二、污水处理设施建设投资情况	91
三、2017-2022年中国污水处理能力预测	93
四、2017-2022年MBR技术市场容量预测	93

第五章 2016年领先企业竞争力 95

第一节 GE 95

- 一、公司基本情况 95
- 二、企业经营状况分析 96

第二节 SIEMENS 100

- 一、公司基本情况 100
- 二、企业经营状况分析 102
- 四、国内项目建设 103

第三节 联合环保 104

- 一、公司基本情况 104
- 二、企业经营情况分析 104

第四节 北京碧水源科技股份有限公司 105

一、企业基本情况 105

二、企业经营情况分析 106

三、企业发展战略及未来展望 109

附：报告说明 111

图表目录：

图表 1 水务行业产业链示意图 11

图表 2 污水处理行业生命周期的判断 13

图表 3 2010-2016年国有企业数量在全行业中占比 14

图表 4 2010-2016年国有企业从业人员在全行业中占比 14

图表 5 2010-2016年国有企业资产总额在全行业中占比 14

图表 6 2010-2016年国有企业销售收入在全行业中占比 15

图表 7 2016年中国国有水处理行业经济指标统计 15

图表 8 2010-2016年外商及港澳台投资企业数量在全行业中占比 16

图表 9 2010-2016年外商及港澳台投资企业从业人员在全行业中占比 17

图表 10 2010-2016年外商及港澳台投资企业资产总额在全行业中占比 17

图表 11 2010-2016年外商及港澳台投资企业销售收入在全行业中占比 17

图表 12 2010-2016年外商及港澳台投资企业利润总额在全行业中占比 18

图表 13 2016年中国外商投资港澳台水处理行业经济指标统计 18

图表 14 2012-2016年中国水处理企业数量增长趋势图 20

图表 15 2016年中国不同规模水处理企业数量所占份额 20

图表 16 2016年中国不同性质水处理企业数量所占份额 20

图表 17 2012-2016年中国各省区水处理企业数量比较 21

图表 18 2016年中国各省区水处理企业数量比较 22

图表 19 2012-2016年中国水处理行业资产总额统计 23

图表 20 2012-2016年中国水处理行业资产增长趋势图 23

图表 21 2012-2016年中国不同规模水处理企业资产总额比较 24

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/883827VA4E.html>