

2013-2017年中国环境污染防治专用设备产销需求与投资预测分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国环境污染防治专用设备制造行业发展综述	15
1.1 环境污染防治专用设备制造行业定义及分类	15
1.1.1 行业概念及定义.....	15
1.1.2 行业主要产品大类.....	15
1.1.3 行业在国民经济中的地位.....	16
1.2 环境污染防治专用设备制造行业政策环境分析	18
1.2.1 行业管理体制分析.....	18
1.2.2 行业政策及法律法规.....	19
1.2.3 行业发展规划解析.....	20
1.3 环境污染防治专用设备制造行业经济环境分析	25
1.3.1 中国经济增长分析.....	25
1.3.2 中国城市化发展分析.....	26
1.3.3 中国工业化发展分析.....	28
1.4 环境污染防治专用设备制造行业产业链分析	29
1.4.1 环境污染防治专用设备制造行业产业链上下游简介.....	29
1.4.2 环境污染防治专用设备制造行业产业链上游分析.....	30
(1) 钢铁市场发展状况分析.....	31
(2) 有色金属市场发展状况分析.....	33
(3) 电子元器件市场发展状况分析.....	36
1.4.3 环境污染防治专用设备制造行业产业链下游分析.....	38
(1) 水质环境发展状况分析.....	38
(2) 大气环境发展状况分析.....	40
(3) 固体废物发展状况分析.....	41
第2章：环境污染防治专用设备制造行业发展状况分析	44
2.1 环境污染防治专用设备制造行业发展状况分析	44
2.1.1 环境污染防治专用设备制造行业发展总体概况.....	44
2.1.2 环境污染防治专用设备制造行业发展主要特点.....	44
2.1.3 环境污染防治专用设备制造行业经营情况分析.....	45
(1) 主要经济指标分析.....	45
(2) 行业盈利能力分析.....	46
(3) 行业运营能力分析.....	46
(4) 行业偿债能力分析.....	46
(5) 行业发展能力分析.....	47
2.2 环境污染防治专用设备制造行业经济指标分析	47
2.2.1 行业经济效益主要影响因素.....	47
2.2.2 行业发展结构经济指标分析.....	48
(1) 行业资产总额结构分析.....	48
(2) 行业销售收入结构分析.....	50
(3) 行业销售利润结构分析.....	52
2.2.3 不同规模企业经济指标分析.....	54
(1) 大型企业经济指标分析.....	54
(2) 中型企业经济指标分析.....	54
(3) 小型企业经济指标分析.....	55
2.2.4 不同性质企业经济指标分析.....	56
(1) 股份制企业经济指标分析.....	56
(2) 私营企业经济指标分析.....	56
(3) 外商投资企业经济指标分析.....	57
2.2.5 不同地区企业经济指标分析.....	58
(1) 华东地区企业经济指标分析.....	58
(2) 华中地区企业经济指标分析.....	59
(3) 东北地区企业经济指标分析.....	59

2.3 环境污染防治专用设备制造行业供需平衡分析.....	60
2.3.1 行业供给情况分析.....	60
(1) 行业总产值分析.....	60
(2) 行业产成品分析.....	62
2.3.2 行业需求情况分析.....	63
(1) 行业销售产值分析.....	63
(2) 行业销售收入分析.....	65
2.3.3 行业产销情况分析.....	67
(1) 行业总体产销率情况.....	67
(2) 行业区域产销率情况.....	67
第3章：环境污染防治专用设备制造行业市场竞争状况分析.....	69
3.1 行业国际市场竞争状况分析.....	69
3.1.1 国际环境污染防治专用设备市场发展状况.....	69
3.1.2 国际环境污染防治专用设备应用状况分析.....	70
3.1.3 国际环境污染防治专用设备市场竞争格局.....	71
3.1.4 国际环境污染防治专用设备市场发展趋势.....	72
3.2 国际环境污染防治专用设备制造企业在华竞争力分析.....	73
3.2.1 GE基础设施集团竞争力分析.....	73
(1) 企业发展简介.....	73
(2) 企业经营情况分析.....	73
(3) 企业主营产品分析.....	74
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	74
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	74
3.2.2 斯必克 (SPX) 集团竞争力分析.....	75
(1) 企业发展简介.....	75
(2) 企业经营情况分析.....	75
(3) 企业主营产品分析.....	75
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	76
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	77
3.2.3 ITT工业公司竞争力分析.....	77
(1) 企业发展简介.....	77
(2) 企业经营情况分析.....	78
(3) 企业主营产品分析.....	78
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	79
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	79
3.2.4 鲁奇 (LURGI) 公司竞争力分析.....	79
(1) 企业发展简介.....	79
(2) 企业经营情况分析.....	80
(3) 企业主营产品分析.....	80
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	80
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	80
3.2.5 纳尔科公司竞争力分析.....	81
(1) 企业发展简介.....	81
(2) 企业经营情况分析.....	81
(3) 企业主营产品分析.....	81
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	81
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	82
3.2.6 法国威立雅环境集团竞争力分析.....	82
(1) 企业发展简介.....	82
(2) 企业经营情况分析.....	83
(3) 企业主营产品分析.....	84
(4) 企业市场区域及行业地位分析.....	84
(5) 企业在中国市场投资布局情况.....	84
3.3 行业国内市场竞争状况分析.....	85
3.3.1 行业现有企业竞争分析.....	85
3.3.2 行业上游议价能力分析.....	87
3.3.3 行业下游议价能力分析.....	88
3.3.4 行业新进入者威胁分析.....	88
3.3.5 行业替代品威胁分析.....	89

3.3.6 行业竞争状况总结分析.....	89
3.4 行业兼并与重组整合分析.....	90
3.4.1 行业兼并重组概况.....	90
3.4.2 行业兼并重组特点.....	91
3.4.3 行业兼并重组动向.....	91
3.4.4 行业兼并重组趋势.....	92
第4章：环境污染防治专用设备制造行业主要产品市场分析.....	93
4.1 行业主要产品结构特征.....	93
4.1.1 行业产品结构特征分析.....	93
4.1.2 行业产品市场发展概况.....	93
4.2 大气污染防治设备市场分析.....	96
4.2.1 大气污染防治设备市场发展概况.....	96
4.2.2 大气污染防治设备细分市场分析.....	97
(1) 除尘设备市场分析.....	97
(2) 脱硫设备市场分析.....	99
(3) 脱硝设备市场分析.....	105
4.3 水质污染防治设备市场分析.....	107
4.3.1 水质污染防治设备市场发展概况.....	107
4.3.2 水质污染防治设备细分市场分析.....	108
(1) 消毒设备市场分析.....	110
(2) 废水处理设备市场分析.....	110
4.4 固体废弃物处理设备市场分析.....	111
4.4.1 固体废弃物处理设备市场发展概况.....	111
4.4.2 固体废弃物处理设备细分市场分析.....	113
(1) 运输设备市场分析.....	115
(2) 破碎设备市场分析.....	116
(3) 压实设备市场分析.....	117
(4) 垃圾焚烧设备市场分析.....	118
4.5 噪音与振动控制设备市场分析.....	119
4.5.1 噪音与振动控制设备市场发展概况.....	119
4.5.2 噪音与振动控制设备细分市场分析.....	121
(1) 消声器市场分析.....	121
(2) 振动控制设备市场分析.....	122
第5章：中国环境污染防治技术发展状况分析.....	124
5.1 污水处理技术发展分析.....	124
5.1.1 国外污水处理技术发展状况.....	124
(1) 发达国家MBR污水处理技术的发展概况.....	124
(2) 日本污水处理污泥堆肥工艺情况.....	125
(3) 新加坡污水再利用技术情况.....	125
5.1.2 中国污水处理技术现状.....	126
(1) 人工生态绿地污水净化技术.....	126
(2) 生物接触氧化工艺在污水处理领域的应用.....	127
(3) 活性炭技术在污水净化中的应用.....	128
(4) AAB生物污水处理工艺应用.....	129
5.1.3 污水处理技术进展分析.....	130
(1) 国内外污水处理技术研究进展.....	130
(2) 中国污水回用技术进展及发展趋势.....	133
(3) 微型生物技术在污水回用处理中的应用.....	135
(4) 活性炭在水处理中的应用.....	136
5.2 固废处理技术发展分析.....	137
5.2.1 固废处理技术发展概述.....	137
(1) 固废预处理技术.....	138
(2) 固废资源化技术.....	139
(3) 城市垃圾热解技术.....	140
5.2.2 城市生活垃圾处理技术及其发展分析.....	140
(1) 城市生活垃圾处理常用技术.....	140
(2) 城市生活垃圾处理量技术构成.....	141
(3) 城市生活垃圾填埋技术应用分析.....	141
(4) 城市生活垃圾堆肥技术应用分析.....	142

(5) 城市生活垃圾焚烧技术应用分析.....	142
5.2.3 垃圾发电技术发展分析.....	143
(1) 垃圾发电的技术进展分析.....	143
(2) 垃圾填埋发电技术分析.....	145
(3) 垃圾发电技术发展趋势及前景.....	146
5.3 大气污染防治技术发展分析.....	148
5.3.1 除尘技术分析.....	148
(1) 主要除尘技术比较.....	148
(2) 除尘技术应用现状.....	149
(3) 除尘技术发展趋势.....	150
5.3.2 脱硫技术分析.....	150
(1) 主要脱硫技术的分类及特征.....	150
(2) 适应我国现状的烟气脱硫技术.....	151
(3) 主要火电烟气脱硫技术分析.....	151
5.3.3 脱硝技术分析.....	152
(1) 主要脱硝技术的分类及特征.....	152
(2) SCR脱硝技术分析.....	154
(3) SNCR脱硝技术分析.....	154
(4) 脱硝技术发展趋势.....	155
第6章：环境污染防治专用设备制造行业重点区域市场分析.....	156
6.1 行业总体区域结构特征分析.....	156
6.1.1 行业总体经营规模区域结构分析.....	156
(1) 资产总额区域结构分析.....	156
(2) 工业产值区域结构分析.....	157
6.1.2 行业总体经营效益区域结构分析.....	159
(1) 销售收入区域结构分析.....	159
(2) 销售利润区域结构分析.....	160
6.2 行业重点区域产销情况分析.....	162
6.2.1 华北地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	162
(1) 北京市环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	162
(2) 天津市环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	164
(3) 河北省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	166
6.2.2 华南地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	168
(1) 广东省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	168
(2) 广西环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	170
6.2.3 华东地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	172
(1) 上海市环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	172
(2) 江苏省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	174
(3) 浙江省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	176
(4) 山东省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	178
(5) 福建省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	180
(6) 安徽省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	182
6.2.4 华中地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	184
(1) 湖南省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	184
(2) 湖北省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	186
(3) 河南省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	188
6.2.5 西南地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	190
(1) 四川省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	190
(2) 云南省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	193
6.2.6 东北地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	195
(1) 吉林省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	195
(2) 辽宁省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	197
6.2.7 西北地区环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	199
(1) 陕西省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	199
(2) 甘肃省环境污染防治专用设备制造行业产销情况分析.....	201
第7章：环境污染防治专用设备制造行业主要企业生产经营分析.....	203
7.1 环境污染防治专用设备企业发展总体状况分析.....	203
7.1.1 环境污染防治专用设备制造行业工业产值状况.....	203
7.1.2 环境污染防治专用设备制造行业销售收入状况.....	203

7.2 环境污染防治专用设备制造行业重点企业个案分析.....	204
7.2.1 浙江菲达环保科技股份有限公司经营情况分析.....	204
(1) 企业发展简况分析.....	204
(2) 企业组织架构分析.....	206
(3) 企业产品结构分析.....	207
(4) 企业销售渠道分析.....	207
(5) 企业经营情况分析.....	208
1) 主要经济指标分析.....	208
2) 企业盈利能力分析.....	208
3) 企业运营能力分析.....	209
4) 企业偿债能力分析.....	209
5) 企业发展能力分析.....	209
(6) 企业经营优劣势分析.....	210
(7) 企业最新发展动向分析.....	210
7.2.2 福建龙净环保股份有限公司经营情况分析.....	211
(1) 企业发展简况分析.....	211
(2) 企业组织架构分析.....	212
(3) 企业产品结构分析.....	213
(4) 企业销售渠道分析.....	214
(5) 企业经营情况分析.....	214
1) 主要经济指标分析.....	214
2) 企业盈利能力分析.....	215
3) 企业运营能力分析.....	215
4) 企业偿债能力分析.....	216
5) 企业发展能力分析.....	216
(6) 企业经营优劣势分析.....	217
(7) 企业最新发展动向分析.....	217
7.2.3 同方环境股份有限公司经营情况分析.....	218
(1) 企业发展简况分析.....	218
(2) 企业主营业务分析.....	219
(3) 企业资质能力分析.....	219
(4) 企业经营情况分析.....	219
1) 企业产销能力分析.....	219
2) 企业盈利能力分析.....	220
3) 企业运营能力分析.....	220
4) 企业偿债能力分析.....	221
5) 企业发展能力分析.....	221
(5) 企业典型服务案例分析.....	222
(6) 企业经营优劣势分析.....	222
(7) 企业最新发展动向分析.....	222
7.2.4 武汉都市环保工程技术股份有限公司经营情况分析.....	223
(1) 企业发展简况分析.....	223
(2) 企业组织架构分析.....	224
(3) 企业产品结构分析.....	225
(4) 企业销售渠道分析.....	226
(5) 企业经营情况分析.....	227
1) 企业产销能力分析.....	227
2) 企业盈利能力分析.....	227
3) 企业运营能力分析.....	228
4) 企业偿债能力分析.....	228
5) 企业发展能力分析.....	229
(6) 企业经营优劣势分析.....	229
(7) 企业最新发展动向分析.....	230
7.2.5 江苏新中环保股份有限公司经营情况分析.....	230
(1) 企业发展简况分析.....	230
(2) 企业组织架构分析.....	231
(3) 企业产品结构分析.....	232
(4) 企业销售渠道分析.....	233
(5) 企业经营情况分析.....	233

1) 企业产销能力分析.....	233
2) 企业盈利能力分析.....	233
3) 企业运营能力分析.....	234
4) 企业偿债能力分析.....	234
5) 企业发展能力分析.....	235
(6) 企业经营优劣势分析.....	235
(7) 企业最新发展动向分析.....	236

.....另有20家企业分析

第8章：环境污染防治专用设备制造行业发展趋势与前景.....	333
8.1 环境污染防治专用设备制造行业投资规模分析.....	333
8.1.1 环境污染防治专用设备制造行业投资规模分析.....	333
8.1.2 环境污染防治专用设备制造行业投资机遇分析.....	334
8.2 环境污染防治专用设备制造行业投资特性分析.....	336
8.2.1 环境污染防治专用设备制造行业进入壁垒分析.....	336
8.2.2 环境污染防治专用设备制造行业盈利模式分析.....	337
8.2.3 环境污染防治专用设备制造行业盈利因素分析.....	337
8.3 中国环境污染防治专用设备制造行业投资风险.....	339
8.3.1 环境污染防治专用设备制造行业政策风险.....	339
8.3.2 环境污染防治专用设备制造行业技术风险.....	339
8.3.3 环境污染防治专用设备制造行业供求风险.....	339
8.3.4 环境污染防治专用设备制造行业结构风险.....	340
8.4 中国环境污染防治专用设备市场发展趋势与前景.....	340
8.4.1 中国环境污染防治专用设备市场发展趋势分析.....	340
8.4.2 中国环境污染防治专用设备市场发展前景分析.....	340
(1) 水污染防治专用设备市场前景分析.....	341
(2) 大气污染防治专用设备市场前景分析.....	343
(3) 固体废弃物处理设备市场发展前景分析.....	344
(4) 噪音与振动控制设备市场发展前景分析.....	346

图表目录

图表1：中国环境保护设备制造行业分类.....	15
图表2：2003-2012年中国环保设备制造业产值变化情况（单位：亿元，%）.....	16
图表3：2003-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业产值变动情况（单位：亿元，%）.....	17
图表4：2011-2014年环境污染防治专用设备制造行业主要政策及法律法规解析.....	19
图表5：2011-2014年环境污染防治专用设备制造行业主要发展规划.....	20
图表6：“十二五”时期城镇污水处理及再生利用主要指标（单位：%、万公里、万立方米/日、万吨/年）.....	23
图表7：“十二五”环境保护主要指标（单位：万吨，%）.....	23
图表8：2001-2012年中国国内生产总值变动情况（单位：亿元，%）.....	25
图表9：2012年中国经济预测（单位：%）.....	26
图表10：1949-2012年中国城市化率变化情况（单位：%）.....	26
图表11：中国城市化进程发展阶段.....	27
图表12：2001-2012年中国工业增加值及占比变化情况（单位：亿元，%）.....	28
图表13：1980-2012年中国经济结构变动情况（单位：%）.....	29
图表14：环境污染防治专用设备制造行业产业链.....	30
图表15：环境污染防治专用设备成本构成情况（单位：%）.....	30
图表16：2001-2012年国内钢铁行业产量变化情况（单位：亿吨，%）.....	31
图表17：2010-2014年国内钢铁价格综合指数变动情况.....	31
图表18：2007-2012年国内炼钢行业经营情况（单位：家，万人，亿元）.....	32
图表19：2001-2012年十种常用有色金属产量变化情况（单位：万吨，%）.....	33
图表20：2010-2012年十种常用有色金属产量月度变化情况（单位：万吨，%）.....	34
图表21：2010-2014年国内有色金属综合价格指数变动情况.....	34
图表22：2010-2014年国内主要有色金属价格指数变动情况.....	35
图表23：2007-2012年国内有色金属冶炼行业经营情况（单位：家，万人，亿元）.....	36

图表24: 2007-2012年国内电子元件制造行业经营情况 (单位: 家, 万人, 亿元)	37
图表25: 2007-2012年国内电子器件制造行业经营情况 (单位: 家, 万人, 亿元)	38
图表26: 2007-2012年国内废水排放总量变化情况 (单位: 亿吨, %)	38
图表27: 2007-2012年国内大气污染物排放总量变化情况 (单位: 万吨, %)	40
图表28: 2007-2012年国内工业固体废物产生量变化情况 (单位: 亿吨, %)	41
图表29: 2007-2012年国内工业固体废物综合利用情况 (单位: 亿吨, %)	42
图表30: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业经济指标情况 (单位: 家, 人, 亿元)	45
图表31: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业盈利能力分析 (单位: %)	46
图表32: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同规模企业资产总额结构 (单位: 亿元, %)	48
图表33: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同性质企业资产总额结构 (单位: 亿元, %)	49
图表34: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同地区企业资产总额结构 (单位: 亿元, %)	50
图表35: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同规模企业销售收入结构 (单位: 亿元, %)	50
图表36: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同性质企业销售收入结构 (单位: 亿元, %)	51
图表37: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同地区企业销售收入结构 (单位: 亿元, %)	51
图表38: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同规模企业销售利润结构 (单位: 亿元, %)	52
图表39: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同性质企业销售利润结构 (单位: 亿元, %)	52
图表40: 2010-2012年环境污染防治专用设备制造行业不同地区企业销售利润结构 (单位: 亿元, %)	53
图表41: 2007-2012年大型环境污染防治企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	54
图表42: 2007-2012年中型环境污染防治企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	55
图表43: 2007-2012年小型环境污染防治企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	55
图表44: 2007-2012年环境污染防治股份制企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	56
图表45: 2007-2012年环境污染防治私营企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	57
图表46: 2007-2012年投资环境污染防治外商及港澳台企业主要经济指标 (单位: 人, 亿元)	57
图表47: 2007-2012年环境污染防治华东地区企业主要经济指标 (单位: 家, 人, 亿元)	58
图表48: 2007-2012年环境污染防治华中地区企业主要经济指标 (单位: 家, 人, 亿元)	59
图表49: 2007-2012年环境污染防治东北地区企业主要经济指标 (单位: 家, 人, 亿元)	60
图表50: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业产值变化情况 (单位: 亿元, %)	60
图表51: 2012年环境污染防治专用设备制造行业产值省市分布情况 (单位: 亿元, %)	61
图表52: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业产成品变化情况 (单位: 亿元, %)	62
图表53: 2012年环境污染防治专用设备制造行业产成品省市分布情况 (单位: 亿元, %)	62
图表54: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业销售产值变化情况 (单位: 亿元, %)	63
图表55: 2012年环境污染防治专用设备制造行业销售产值省市分布情况 (单位: 亿元, %)	64
图表56: 2007-2012年环境污染防治专用设备制造行业销售收入变化情况 (单位: 亿元, %)	65
图表57: 2012年环境污染防治专用设备制造行业销售收入省市分布情况 (单位: 亿元, %)	66
图表58: 2003-2012年环境污染防治专用设备制造行业产销率变化情况 (单位: %)	67
图表59: 2012年环境污染防治专用设备制造行业各省市产销率情况 (单位: %)	67
图表60: 全球环境污染防治专用设备市场地区分布情况 (单位: %)	69
图表61: 国际环保设备市场的份额分布情况 (单位: %)	71
图表62: 2010-2012年斯必克 (SPX) 公司营收情况 (单位: 亿美元)	75
图表63: 斯必克 (SPX) 公司业务结构图	75
图表64: 斯必克 (SPX) 公司分布行业结构图	76
图表65: 2010-2012年ITT水务公司 (XYL) 营收变化情况 (单位: 亿美元)	78
图表66: 2009-2012年法国威立雅环境集团营收变化情况 (单位: 亿美元)	83
图表67: 2009-2012年法国威立雅环境集团利润变化情况 (单位: 亿美元)	83
图表68: 2012年中国环境污染防治专用设备制造行业不同规模企业竞争结构 (单位: %)	85
图表69: 2003-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业企业数量变化情况 (单位: 家)	86
图表70: 2003-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业企业平均规模变化情况 (单位: 万元)	86
图表71: 环境污染防治专用设备制造行业上游议价能力分析	87
图表72: 环境污染防治专用设备制造行业下游议价能力分析	88
图表73: 环境污染防治专用设备制造行业五力分析	89
图表74: 2012-2014年中国环境污染防治专用设备制造行业并购重组动向	91
图表75: 2012年中国环境污染防治专用设备产值结构 (单位: %)	93
图表76: 2007-2012年中国环境保护专用设备产量变化情况 (单位: 万台 (套))	94
图表77: 2011-2012年中国环境保护专用设备单月产量变化情况 (单位: 台 (套), %)	94
图表78: 2012年中国环境保护专用设备区域产量分布情况 (单位: 万台 (套), %)	95
图表79: 2007-2012年中国大气污染防治设备产量情况 (单位: 台 (套))	96
图表80: 2012年中国各地区大气污染防治设备区域产量分布情况 (单位: 台 (套), %)	96
图表81: 2012年中国火电装机容量结构情况 (单位: 万千瓦, %)	99
图表82: 2007-2012年中国火电装机容量变化情况 (单位: 万千瓦)	100

图表83: 2007-2012年中国二氧化硫排放量变化情况 (单位: 万吨, %)	100
图表84: 中国二氧化硫排放量行业分布 (单位: %)	101
图表85: 2001-2012年中国钢铁冶炼行业盈利水平变化情况 (单位: %)	102
图表86: 脱硫企业主要类别	104
图表87: 脱硫重点行业分布 (单位: %)	104
图表88: 国内主要脱硝企业市场份额比较 (单位: MW)	106
图表89: 2007-2012年中国水污染防治设备产量 (单位: 台/套)	107
图表90: 2012年水污染防治设备产量区域分布情况 (单位: 台/套, %)	108
图表91: 2007-2012年中国城市污水排放量变化情况 (单位: 亿吨)	109
图表92: 2007-2012年中国水资源专用机械制造业销售收入变化情况 (单位: 亿元, %)	109
图表93: 2007-2012年中国固体废物处理设备产量变化情况 (单位: 台(套))	112
图表94: 2012年中国固体废物处理设备产量区域分布情况 (单位: 台, %)	112
图表95: 2007-2012年中国工业固定废物产生及综合利用情况 (单位: 亿吨, %)	113
图表96: “十二五”期间全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设投资分配情况 (单位: 亿元, %)	114
图表97: 国内生产破碎机的企业	117
图表98: 使用不同炉型垃圾焚烧厂数量 (单位: %)	119
图表99: 2007-2012年中国噪音与振动控制设备产量变化情况 (单位: 台(套))	120
图表100: 2012年全国噪音与振动控制设备产量区域分布情况 (单位: 台, %)	120
图表101: 中国常用的城市垃圾处理技术比较	140
图表102: 2012年中国城市生活垃圾处理技术构成 (单位: %)	141
图表103: 垃圾渗滤液处理方法的特性比较表	143
图表104: 烟气净化技术	144
图表105: 主要除尘技术及其比较	148
图表106: 电力环保行业主要脱硫技术及特征	150
图表107: 石灰石/石膏法湿法烟气脱硫工艺流程	152
图表108: 主要脱硝技术一般比较 (单位: %)	153
图表109: 烟气脱硝技术的分类及特点	153
图表110: SNCR工艺流程示意图	154
图表111: 2012年中国环境污染防治专用设备制造行业资产总额区域结构分析 (单位: 亿元, %)	156
图表112: 2010-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业资产总额省市区域结构分析 (单位: 亿元, %)	157
图表113: 2012年中国环境污染防治专用设备制造行业工业产值区域结构分析 (单位: 亿元, %)	157
图表114: 2010-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业工业产值省市区域结构分析 (单位: 亿元, %)	158
图表115: 2012年中国环境污染防治专用设备制造行业销售收入区域结构分析 (单位: 亿元, %)	159
图表116: 2010-2012年中国环境污染防治专用设备制造行业销售收入省市区域结构分析 (单位: 亿元, %)	160
图表117: 2012年中国环境污染防治专用设备制造行业销售利润区域结构分析 (单位: 亿元, %)	160

……略

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!