

2009-2012年中国环保行业 市场研究及发展趋势展望报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2009-2012年中国环保行业市场研究及发展趋势展望报告》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.cction.com/report/200910/28357.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

目录

第一章 2008年全球环保产业发展概况 1

一、2008年全球环保行业现状 1

（一）全球环保产业的发展及新特征 1

（二）发达国家环保排名 3

（三）全球生物环保产业特点 3

二、2008年全球环保产业发展特征 6

（一）鼓励通过创新占领环保技术制高点 6

（二）环保投资增加迅速 7

（三）环保产业市场重心转向发展中国家 7

三、2008年全球环保产业主要国家运行形势 8

（一）美国 8

（二）日本 11

（三）德国 14

（四）英国 16

四、2009-2012年全球环保产业发展趋势 18

第二章 2008-2009年中国环保产业运行环境 21

一、2008-2009年中国经济发展环境 21

（一）2009年上半年中国宏观经济运行情况 21

（二）全球金融危机对中国产业格局影响 26

（三）中国应对金融危机的措施 30

二、2008年中国环保产业政策环境 35

（一）《加快环保产业发展的意见》 35

（二）国家出台扩大内需十项措施 42

（三）《国家环境保护“十一五”规划》 43

三、2008年中国环保产业技术环境 70

（一）垃圾及危险物焚烧处理技术 70

（二）臭氧活性碳深度处理工艺 89

（三）CSBR城镇居民生活污水处理技术 96

四、2008年中国环保产业社会环境 99

(一) 环保的重点性大力宣传	99
(二) 节能减排号召	99
(三) 环保意识增强	100
第三章 2008年中国环保产业发展现状综述	101
一、环保产业涵盖三个层面概述	101
(一) 环保设备(产品)生产与经营	101
(二) 资源综合利用	101
(三) 环境服务	101
二、2008年中国环保产业发展概况	101
(一) 环保行业成为国民经济的重要组成部分	101
(二) “十一五”开局两年全国环保发展态势	102
三、2008年中国环保产业市场状况	103
(一) 环保市场推广模式探析	103
(二) 带动环保市场向循环经济转变	104
(三) 中国环保市场定价策略	106
四、2008年的中国节能减排发展状况	110
(一) 落实节能减排是企业应尽的社会责任	110
(二) 2008年财政部巨资推动节能减排	111
(三) 节能减排需要实现从认识到实践的转变	112
(四) 中国的节能减排面临更多挑战	114
(五) 八项措施促进实施节能减排	115
五、2008年中国环保聚焦透视	117
(一) 节能减排出现良好态势	117
(二) 保护环境力度不断加大	117
六、2008年中国环保产业最新动态	118
(一) 中国斥巨资研究大气复合污染	118
(二) 中国环境保护稳步增长	119
(三) 苏浙沪联手治污	120
第四章 2008年中国环保产业主要子行业运行状况	121
一、环保设备制造业	121
(一) 中国主要环保设备的种类与特征	121
(二) 中国环保设备制造业运行现状	124

(三) 中国环保设备行业存在的主要问题	128
(四) 中国环境污染防治关键技术装备	129
二、资源综合利用产业	133
(一) 中国废弃资源和废旧材料回收加工业现状	133
(二) 中国金属废料和碎屑的加工处理业现状	134
(三) 中国非金属废料和碎屑的加工处理业现状	137
(四) 中国电子废物回收、处理及再利用业现状	140
(五) 中国海水、雨水等的处理及利用业现状	143
三、环境保护服务业	143
(一) 中国环境保护服务业总体运行情况	143
(二) 中国环境保护服务业具体分类	144
(三) 中国环境保护服务业市场运营现状	152
第五章 2008年中国环保产业重点发展领域探究	156
一、城市污水处理	156
(一) 中国城市污水处理总体情况	156
(二) 中国城市污水处理市场容量	156
(三) 中国城市污水资源化现状	157
二、城市垃圾处理	169
(一) 中国城市垃圾处理现状	169
(二) 中国城市垃圾三种处理方式	175
(三) 中国垃圾资源化——垃圾发电	175
三、烟气脱硫	177
(一) “十一五”烟气脱硫项目情况	177
(二) 中国烟气脱硫设备的供给	199
(三) 中国烟气脱硫市场	200
第六章 2008年中国重点地区环保产业的发展状况探究	205
一、北京市	205
(一) 北京环保产业发展的背景	205
(二) 北京市环保产业步入高速增长期	205
(三) 北京环保产业发展中存在的主要问题	207
(四) 北京环保产业发展目标与对策措施	208
二、天津市	209

- (一) 天津环保产业发展回顾 209
- (二) 天津突现大规模环保科技产业集群 210
- (三) 2008年天津市加快环保科技产业化发展进程 212
- (四) 2008年天津市启动环保项目解决环境问题 213
- (五) 天津环保产业已发展形成自主创新的品牌集群 215
- (六) “十一五”期间天津将大力促进新能源、环保等产业发展 215

三、上海市 216

- (一) 2008年上海市环保产业昂起龙头 216
- (二) 积极因素推动环保产业迅速发展 217
- (三) 2008年上海将启动新一轮环保计划 217
- (四) 未来三年上海环保投860亿 218
- (五) 上海市环保产业发展前景广阔 219

四、广东省 219

- (一) 广东省环保进入全面治理新阶段 219
- (二) 广东大量资金投入环保产业 219
- (三) 广东环保业总产值年均增长高于经济增长 220
- (四) 广东省环保发展实施的三大战略 220
- (五) 广东环保产业需加强发明创造 220
- (六) 广东省五措施落实“十一五”环保规划 221

五、江苏省 235

- (一) 江苏省环保产业回顾及“十一五”发展规划 235
- (二) 环保优先是江苏省科学发展的必然选择 236
- (三) 江苏省兴起“环保风暴”剑指小化工 238
- (四) 环保压力迫使江苏产业结构升级 240
- (五) 江苏省环保节约优先推进节能减排发展 242
- (六) 2010年江苏省环保业年产值预测 247

六、浙江省 248

- (一) 浙江环保产业发展总体回顾 248
- (二) 浙江省环保产业发展存在的问题 248
- (三) 浙江省环保产业发展需重视解决的难题 249
- (四) 浙江省环保产业发展的对策 250
- (五) 加快浙江省环保产业发展之探讨 252

七、武汉市 254

- (一) 武汉环保产业的发展基本情况 254
- (二) 2008年武汉环保产业又添新兵 255
- (三) 武汉环保行业抱团抢4万亿蛋糕 255
- (四) 武汉环保产业发展措施 257
- (五) 发展武汉环保业的对策及建议 259

八、重庆市 261

- (一) 重庆市2008年环保工作体制机制创新出成果 261
- (二) 重庆市三大措施深入持久开展环保专项行动 261
- (三) 重庆市环保产业发展存在问题 262
- (四) 重庆市环保产业的发展机遇 265
- (五) 加快重庆环保产业发展的建议 265
- (六) 重庆环保产业市场前景展望 267

第七章 中国环保产业上市企业简介 268

一、合加资源 268

- (一) 企业概况 268
- (二) 企业经营状况 269

二、原水股份 271

- (一) 企业概况 271
- (二) 企业经营状况 271

三、凯迪电力 273

- (一) 企业概况 273
- (二) 企业经营状况 273

四、龙净环保 275

- (一) 企业概况 275
- (二) 企业经营状况 276

五、菲达环保 278

- (一) 企业概况 278
- (二) 企业经营状况 279

六、创业环保 281

- (一) 企业概况 281
- (二) 企业经营状况 281

第八章 2008年中国环保产业重点相关行业的现状透视 284

一、钢铁行业 284

二、金属矿采选业 287

三、火力发电业 293

四、化工行业 294

五、煤炭行业 297

第九章 2009-2012年中国环保产业行业发展及投资前景分析 299

一、2009-2012年中国环保产业发展前景展望 299

（一）环保产业成为中国未来发展重头戏 299

（二）环保产业发展空间广阔 299

（三）环保产业与上市公司前景简析 300

（四）中国环保业市场前景展望 304

（五）环保设施运营服务业市场前景看好 306

二、2009-2012年中国环保产业发展趋势 308

（一）环保业的趋势 308

（二）环保产业发展的趋势及重点领域 310

（三）“十一五”期间国内环保产业将继续保持快速增长 311

（四）主动型循环经济成为环保产业发展的主要方向 311

三、2009-2012年中国环保产业投资 313

（一）中国环保产业投资环境 313

（二）中国环保产业投资机会 320

（三）中国环保产业投资风险 323

四、2009-2012年中国环保产业应采取建议与对策 325

（一）中国环保市场化的制度构建 325

（二）中国西部大开发应采取的环保政策 333

（三）中国完善环保产业政策的措施投资规避指引 334

图表目录：

图表 1：日本对环境衍生的产业规模及就业人数的预测 2

图表 2：环保产业促进其他产业的发展 2

图表 3：1999-2008年全球环保产业产值增长情况 3

图表 4：2008年全球大气污染防治设备需求情况 3

图表 5：美国环保生物技术企业经济效益统计（百万美元） 4

图表 6：美国环保生物技术企业竞争策略 5

图表 7：美、日、德在亚洲环保市场的份额 8

图表 8：1997-2008年美国环保产业市场规模发展趋势图 8

图表 9：2004-2011年美国废水处理设备市场增长情况 9

图表 10：2001-2010年美国废水处理设备市场收入情况 9

图表 11：2001-2011年美国废水处理各类设备收入占的百分比（%） 9

图表 12：美国生活垃圾处理产业市场结构 10

图表 13：2001-2011年美国有害废弃物总量 10

图表 14：2001-2011年各技术服务市场所占比例 11

图表 15：日本环保企业 13

图表 16：2000-2010年欧洲城市水和废水处理设备市场 14

图表 17：2000-2010年欧洲各种废水处理设备市场比例 14

图表 18：2000-2010年欧洲各种水处理设备所占比例 15

图表 19：2000-2010年欧洲各国城市水和废水处理设备市场 15

图表 20：1992-2009年我国GDP增速走势 21

图表 21：工业增加值增速走势 22

图表 22：投资、消费、出口增长走势 23

图表 23：CPI、PPI走势图 24

图表 24：进出口贸易走势图 25

图表 25：货币供应量走势图 26

图表 26：新增贷款及增速 26

图表 27：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%） 28

图表 28：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%） 28

图表 29：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%） 29

图表 30：近期公布的刺激经济的政策一览表 31

图表 31：“十五”环保计划主要指标完成情况 44

图表 32：“十一五”主要环保指标 47

图表 33：我国参加的国际环境公约 68

图表 34：不同技术类型焚烧厂数量分布 71

图表 35：不同技术类型焚烧厂规模分布 72

图表 36：“十一五”期间规划的生活垃圾焚烧厂分布及处理能力 75

图表 37：三燃式危废焚烧技术工艺流程 79

图表 38：三燃式危废焚烧技术示意 79

图表 39：预处理系统工艺流程 80

图表 40：废油废液处理系统工艺流程 81

图表 41：尾气处理系统工艺流程 82

图表 42：焚烧炉新旧工艺焚烧特点对比表 84

图表 43：2008年1-11月中国污染防治专用设备制造行业经济运行情况 125

图表 44：废弃资源和废旧材料回收加工业月度概况 133

图表 45：2008年1-11月中国金属废料和碎屑的加工处理行业经济运行情况 134

图表 46：2008年1-11月中国非金属废料和碎屑的加工处理行业经济运行情况 137

图表 47：临时CPC与CPC1.0环境服务分类 145

图表 48：OECD/EUROSTAT环境服务分类 146

图表 49：欧盟环境服务分类 149

图表 50：2007年按城市生活垃圾清运量统计处理方式比例 171

图表 51：2007年城镇生活垃圾集中式无害化处理设施分布情况 171

图表 52：1996-2007年城市生活垃圾处理统计 173

图表 53：已批准申请CDM的垃圾场填埋气体利用项目 173

图表 54：2008年新投入运行的生活垃圾焚烧发电厂 174

图表 55：已批准申请CDM的垃圾焚烧发电项目 175

图表 56：六家电力集团公司现役燃煤机组“十一五”烟气脱硫重点项目表 177

图表 57：现有燃煤机组“十一五”烟气脱硫改造年度计划 185

图表 58：现有燃煤机组“十一五”烟气脱硫改造机组分布情况 185

图表 59：现有燃煤机组“十一五”烟气脱硫改造公司分布情况 185

图表 60：现有燃煤电厂“十一五”烟气脱硫重点项目 186

图表 61：现有燃煤电厂2008年需建设烟气脱硫项目名单 201

图表 62：广东省环境保护与生态建设“十一五”规划目标 225

图表 63：广东省环境保护与生态建设“十一五”重点项目（投资单位：万元） 226

图表 64：环境预警应急工程建设规划（环境监测部分） 232

图表 65：环境预警应急工程建设规划（环境监察部分） 233

图表 66：环境预警应急工程建设规划（环境辐射部分） 233

图表 67：环境预警应急工程建设规划（环境信息部分） 234

图表 68：2008年部分省份申请和授权专利情况（万件） 241

图表 69：2008年苏沪浙粤第三产业增加值及构成（亿元） 241

图表 70：江苏大中型工业企业科技经费筹集情况（亿元） 242

图表 71：合加资源发展股份有限公司每股指标 269

图表 72：合加资源发展股份有限公司获利能力 269

图表 73：合加资源发展股份有限公司经营能力 269

图表 74：合加资源发展股份有限公司偿债能力 270

图表 75：合加资源发展股份有限公司资本结构 270

图表 76：合加资源发展股份有限公司发展能力 270

图表 77：合加资源发展股份有限公司现金流量分析 270

图表 78：上海城投控股股份有限公司每股指标 271

图表 79：上海城投控股股份有限公司获利能力 272

图表 80：上海城投控股股份有限公司经营能力 272

图表 81：上海城投控股股份有限公司偿债能力 272

图表 82：上海城投控股股份有限公司资本结构 272

图表 83：上海城投控股股份有限公司发展能力 273

图表 84：上海城投控股股份有限公司现金流量分析 273

图表 85：武汉凯迪电力股份有限公司每股指标 274

图表 86：武汉凯迪电力股份有限公司获利能力 274

图表 87：武汉凯迪电力股份有限公司经营能力 275

图表 88：武汉凯迪电力股份有限公司偿债能力 275

图表 89：武汉凯迪电力股份有限公司资本结构 275

图表 90：武汉凯迪电力股份有限公司发展能力 275

图表 91：武汉凯迪电力股份有限公司现金流量分析 276

图表 92：福建龙净环保股份有限公司每股指标 277

图表 93：福建龙净环保股份有限公司获利能力 277

图表 94：福建龙净环保股份有限公司经营能力 278

图表 95：福建龙净环保股份有限公司偿债能力 278

图表 96：福建龙净环保股份有限公司资本结构 278

图表 97：福建龙净环保股份有限公司发展能力 278

图表 98：福建龙净环保股份有限公司现金流量分析 279

图表 99：浙江菲达环保科技股份有限公司每股指标 280

图表 100：浙江菲达环保科技股份有限公司获利能力 281

图表 101：浙江菲达环保科技股份有限公司经营能力 281

图表 102：浙江菲达环保科技股份有限公司偿债能力	281
图表 103：浙江菲达环保科技股份有限公司资本结构	282
图表 104：浙江菲达环保科技股份有限公司发展能力	282
图表 105：浙江菲达环保科技股份有限公司现金流量分析	282
图表 106：天津创业环保集团股份有限公司每股指标	283
图表 107：天津创业环保集团股份有限公司获利能力	284
图表 108：天津创业环保集团股份有限公司经营能力	284
图表 109：天津创业环保集团股份有限公司偿债能力	284
图表 110：天津创业环保集团股份有限公司资本结构	285
图表 111：天津创业环保集团股份有限公司发展能力	285
图表 112：天津创业环保集团股份有限公司现金流量分析	285
图表 113：2008年1-11月中国黑色金属矿采选行业经济运行情况	289
图表 114：2008年1-11月中国有色金属矿采选行业经济运行情况	292
图表 115：环保产业上市公司一览表	302

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200910/28357.html>