中国污水处理及其再生利用行业领先 企业分析报告

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

《中国污水处理及其再生利用行业领先企业分析报告》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.cction.com/report/200903/12395.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

"知己知彼,百战不殆。"¬——《孙子•谋攻》: 竞争激烈市场中,同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题, 中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足,在指定市场和企业发展策略 时,往往是仅仅依靠个人感觉,而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况,对于企业指定市场竞争策略,学习优势企业并超赶优势企业,最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

第一章 行业发展宏观环境分析

- 一、行业宏观经济环境分析
- 二、行业政策环境分析

第二章 污水处理及其再生利用行业运行情况

- 一、2006-2008年污水处理及其再生利用行业销售情况分析
- 二、2006-2008年污水处理及其再生利用行业负债情况分析
- 三、2006-2008年污水处理及其再生利用行业资产及变化趋势分析
- 四、2006-2008年污水处理及其再生利用行业利润及变化趋势分析
- 五、2006-2008年污水处理及其再生利用行业企业及变化趋势分析

第三章 污水处理及其再生利用行业企业分布以及主要市场分析

- 一、华东地区污水处理及其再生利用行业运行情况分析
- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析
- 第二节 污水处理及其再生利用行业运行情况分析
- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析

第三节 污水处理及其再生利用行业运行情况分析

- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析

第四节 污水处理及其再生利用行业运行情况分析

- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析

第五节 污水处理及其再生利用行业运行情况分析

- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析

第六节 污水处理及其再生利用行业运行情况分析

- (一)经营能力分析
- (二)盈利能力分析
- (三)偿债能力分析
- (四)发展能力分析

第四章 污水处理及其再生利用行业重点企业经营状况分析

- 1. 北京城市排水集团有限责任公司
- 2. 绍兴水处理发展有限公司
- 3. 长沙经济技术开发区污水净化中心
- 4. 上海化学工业区中法水务发展有限公司
- 5. 唐山市城市污水处理有限责任公司
- 6. 石家庄经济开发区污水处理厂
- 7. 合肥王小郢污水处理有限公司
- 8. 滨州黄河造纸水资源再生有限公司
- 9. 嘉兴市联合污水处理有限责任公司
- 10. 上虞市水处理发展有限公司
- 11. 沈水湾污水处理中心

- 12. 凌海市锦采污水处理有限公司
- 13. 浏阳市菲达宏宇环境发展有限公司
- 14. 沈阳市仙女河污水处理中心
- 15. 中山市污水处理公司
- 16. 佛山市三水区大塘污水处理有限公司
- 17. 台州市水处理发展有限公司
- 18. 苏州高新污水处理有限公司
- 19. 潍坊市污水处理厂有限公司
- 20. 贵州创业水务有限公司
- 21. 东南工业污水处理厂
- 22. 上海松江区污水处理厂
- 23. 大连经济技术开发区排水管理有限公司
- 24. 济南市水质净化一厂
- 25. 佛山市顺德区华清源环保有限公司
- 26. 国中(秦皇岛)污水处理有限公司
- 27. 上海松东水环境净化有限公司
- 28. 威立雅工业水处理(上海)有限公司
- 29. 石狮市海天环境工程有限公司
- 30. 海宁紫光水务有限责任公司
- 31. 内蒙古盛乐环保科技有限公司
- 32. 泉州市泉港区普安制革污水处理有限公司
- 33. 珠海威立雅水务污水处理管理有限公司
- 34. 杭州萧山航民污水处理有限公司
- 35. 北京兴水水务有限责任公司
- 36. 株洲县自来水公司
- 37. 深圳市坂雪岗污水处理有限公司
- 38. 淄博贵威废水处理有限公司
- 39. 苏州甪直污水处理厂
- 40. 石家庄市桥西污水处理厂
- 41. 天津经济开发区污水处理厂
- 42. 常熟市城北生活污水处理厂
- 43. 响水县陈家港水处理有限公司

- 44. 济南市水质净化二厂
- 45. 桐乡市濮院污水处理有限公司
- 46. 金华市秋滨污水处理厂
- 47. 乳山市城市污水处理厂
- 48. 荆门市夏家湾水务有限公司
- 49. 珠海力合环保有限公司
- 50. 南阳市污水净化中心
- 51. 北京中设水处理有限公司
- 52. 泰兴市滨江污水处理总厂
- 53. 中山市三角镇高平污水处理有限公司
- 54. 成都齐达科技开发公司
- 55. 石家庄华曙冀恒环保有限公司
- 56. 嘉兴市洪合环境工程有限公司
- 57. 北京金源经开污水处理有限公司
- 58. 上海通汇污水处理有限公司
- 59. 富阳市春江污水回用处理有限公司
- 60. 长沙凯天环保科技有限公司
- 61. 诸暨市污水处理有限公司
- 62. 太仓港区污水处理厂有限公司
- 63. 富阳市污水处理厂
- 64. 会同县供水有限责任公司
- 65. 瓦房店龙山污水处理厂
- 66. 东阳市横店污水处理厂
- 67. 北京市自来水集团檀州污水处理有限责任公司
- 68. 杭州党湾污水处理有限公司
- 69. 沈阳市五里河污水处理中心
- 70. 上海松江西部水环境净化有限公司
- 71. 大同市开源高科技开发有限责任公司
- 72. 江门市文昌沙水质净化厂
- 73. 大庆申东污水处理有限责任公司
- 74. 中科城环保集团股份有限公司
- 75. 海宁市盐仓污水处理有限公司

- 76. 绍兴久发环保发展有限公司
- 77. 杨凌华宇水质净化有限公司
- 78. 鞍山市西部第二污水处理厂
- 79. 广州市深水大通水务有限公司
- 80. 上海市青浦第二污水处理厂
- 81. 沈阳市滿堂河污水处理中心
- 82. 杭州余杭环科水处理有限公司
- 83. 淮北市排水有限责任公司
- 84. 建德市新安江污水处理厂
- 85. 遂宁市绿源排水有限公司
- 86. 湛江市赤坎水质净化厂
- 87. 阳江市第一净水厂
- 88. 上海中纺污水处理厂
- 89. 新乐市升美水净化有限公司
- 90. 肇庆市污水净化处理厂
- 91. 宁津县供水公司
- 92. 海原县自来水公司
- 93. 通海县城市污水处理厂
- 94. 石家庄高新技术产业开发区污水处理厂
- 95. 正定县污水处理厂
- 96. 原平市污水处理厂
- 97. 晋城市污水处理工程筹备处
- 98. 五台山污水处理厂
- 99. 营口市排水公司
- 100. 莱芜市污水处理厂

说明:以上所有企业均包括以下内容

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标分析
- (一)企业销售收入
- (二)企业从业人员
- (三)企业利润
- (四)企业人均产值

- (五)企业人均利润
- 三、企业盈利能力分析
- (一) 企业资产收益率
- (二)企业销售利润率
- 四、企业偿债能力
- (一)资产负债率
- (二)流动比率
- 五、企业经营能力
- (一)总资产周转率
- (二)流动资产周转率
- 六、企业成长能力
- (一)销售增长率
- (二)利润增长率

第五章 中国污水处理及其再生利用行业投资及营销分析

- 一、污水处理及其再生利用行业投资环境分析及建议
- (一)行业投资环境分析
- (二)投资风险分析
- (三)投资策略分析
- 二、污水处理及其再生利用行业营销策略分析及建议
- (一)行业营销策略分析
- (二)行业销售模式分析
- (三)企业营销策略发展及建议
- 三、污水处理及其再生利用行业企业经营发展分析及建议
- (一)行业企业发展现状及存在问题
- (二)行业企业应对策略

第六章 2009-2012年中国污水处理及其再生利用行业发展预测

- 一、未来污水处理及其再生利用行业发展趋势分析
- (一)未来行业发展分析
- (二)未来行业技术开发方向
- 二、2009-2012年污水处理及其再生利用行业运行状况预测

(一) 2009-2012年行业工业总产值预测

(二) 2009-2012年行业销售收入预测

(三) 2009-2012年行业总资产预测

附件:污水处理及其再生利用行业经营企业通讯信息库

附件:污水处理及其再生利用行业企业经营数据库

详细请访问:http://www.cction.com/report/200903/12395.html