# 2015-2020年中国煤制油市 场监测及投资前景评估报告

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

《2015-2020年中国煤制油市场监测及投资前景评估报告》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/201509/126119.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

煤制油(Coal-to-liquids, CTL)是以煤炭为原料,通过化学加工过程生产油品和石油化工产品的一项技术,包含煤直接液化和煤间接液化两种技术路线。煤的直接液化将煤在高温高压条件下,通过催化加氢直接液化合成液态烃类燃料,并脱除硫、氮、氧等原子。具有对煤的种类适应性差,反应及操作条件苛刻,产出燃油的芳烃、硫和氮等杂质含量高,十六烷值低的特点,在发动机上直接燃用较为困难。费托合成工艺是以合成气为原料制备烃类化合物的过程。合成气可由天然气、煤炭、轻烃、重质油、生物质等原料制备。根据合成气的原料不同,费托合成油可分为:煤制油(Coal-to-liquids, CTL)、(生物质制油 Biomass-to-liquids, BTL)和天然气制油(Gas-to-liquids, GTL)。煤的间接液化首先把煤气化,再通过费托合成转化为烃类燃料。生产的油品具有十六烷值高、H/C含量较高、低硫和低芳烃以及能和普通柴油以任意比例互溶等特性。同时,CTL具有运动粘度低,密度小、体积热值低等特点。

煤炭因其储量大和价格相对稳定,成为中国动力生产的首选燃料。在本世纪前50年内,煤煤制油装置炭在中国一次能源构成中仍将占主导地位。预计煤炭占一次能源比例将由1999年67.8%、2000年63.8%、2003年67.8%达到2005年50%左右。我国每年烧掉的重油约3000万吨,石油资源的短缺仍使煤代油重新提上议事日程,以煤制油已成为我国能源战略的一个重要趋势。

## 报告目录:

第一部分 行业发展现状

第一章 煤制油行业背景分析 1

第一节煤制油的简介1

- 一、煤制油的定义1
- 二、煤制油的原理1

第二节 煤制油行业的政策背景 2

- 一、政策导向2
- 二、影响国家调控政策的因素3
- 三、"十三五"规划6
- 四、2015年煤制油项目政策环境分析8
- 五、国家后续调控政策走向预测 10

第三节 发展煤制油的战略意义 13

第二章 2015年中国能源行业发展形势分析 15

- 第一节 2015年中国能源分析 15
- 一、中国能源战略应以煤炭利用为主 15
- 二、中国能源供应情况31
- 三、中国能源消费分析34
- 第二节能源工业发展分析35
- 一、中国能源的现状35
- 二、中国能源进口依存度分析36
- 三、欧债危机对可再生能源的影响37
- 四、能源行业投资热点分析38
- 五、2012-2016年中国能源的供需形势展望 41
- 第三章 煤制油的相关行业影响分析 43
- 第一节 煤炭行业发展及影响分析 43
- 一、2015年煤炭行业发展分析43
- 二、煤炭行业经济运行数据分析 46
- 三、2011-2015年煤炭行业景气状况分析 48
- 四、2015-2020年煤炭行业发展预测52
- 第二节石油行业发展及影响分析64
- 一、石油储量分析64
- 二、2011-2015年石油产量分析66
- 三、石油进口依存度67
- 四、石油价格走势及影响分析 68

### 第四章 南非煤制油行业发展经验分析 71

- 第一节 煤制油的发展历史 71
- 一、国内发展历程77
- 二、国外发展历程80
- 第二节 南非煤制油发展背景 81
- 一、南非煤炭资源储量分析81
- 二、南非石油资源储量分析81
- 三、南非发展煤制油的政策支持83
- 第三节 南非煤制油发展及经验 86

- 一、南非煤制油技术86
- 二、2015年南非煤制油发展规模87
- 三、南非煤制油发展经验88

# 第五章 2015年中国煤制油行业技术分析 91

第一节 2015年国外煤制油工艺简介 91

- 一、国外煤制油工艺简介91
- 二、四种煤制油工艺的比较 92

第二节 2015年煤制油技术开发现状分析 94

- 一、直接液化技术94
- 二、间接液化技术 97

第三节 2015年两种煤制油技术的比较分析 99

- 一、煤制油技术对煤质的要求99
- 二、中国煤制油技术的选择 100

第四节 二氧化碳捕集与封存技术 101

- 一、二氧化碳捕集技术 101
- 二、二氧化碳封存技术 102
- 三、二氧化碳利用技术 104
- 四、CCS项目进展与规划 107

# 第二部分 消费市场分析

第六章 2015年煤制油产品市场分析 110

第一节 柴油市场分析 110

- 一、柴油市场分析 110
- 二、煤制柴油市场分析 111

第二节 液化石油气市场分析 111

- 一、LPG市场分析 112
- 二、煤制LPG市场分析 114

第三节 石脑油市场分析 116

- 一、石脑油市场分析 116
- 二、煤制石脑油市场分析 116

#### 第三部分 行业竞争分析

第七章 2011-2015年中国煤制油行业市场竞争格局分析 118

第一节 2015年中国煤制油竞争力分析 118

- 一、投资成本分析 118
- 二、原煤价格影响 119
- 三、原油价格影响 120
- 四、优、劣势分析 120

第二节 2015年煤制油行业竞争分析 122

- 一、兖矿集团重启煤制油 122
- 二、神华百万吨煤制油项目获批 124
- 三、伊泰煤制油业务 124

第八章 2011-2015年中国煤制油企业提升竞争力策略分析 126

第一节 2011-2015年中国煤制油企业领先者市场竞争策略 126

- 一、维护高质量形象 126
- 二、扩大市场需求总量 128
- 三、保护市场份额 128
- 四、扩大市场份额 129

第二节 2011-2015年中国煤制油企业挑战者市场竞争策略 130

- 一、正面进攻 130
- 二、侧翼攻击 130
- 三、包围进攻 131
- 四、迂回攻击 131
- 五、游击战 131

第三节 2011-2015年中国煤制油企业追随者的市场竞争策略 131

- 一、紧密追随策略 131
- 二、距离追随策略 132
- 三、选择追随策略 132

第四节 2011-2015年中国煤制油企业补缺者的市场竞争策略 132

- 一、市场补缺者的任务 132
- 二、市场补缺者的策略 133
- 三、华经视点:应对竞争风险的策略 133

# 第九章 中国主要煤制油企业竞争指标分析 144

- 第一节中国神华能源股份有限公司144
- 一、企业概况 144
- 二、企业主要经济指标分析 147
- 三、企业盈利能力分析 149
- 四、企业偿债能力分析 150
- 五、企业运营能力分析 150
- 六、企业成长能力分析 151
- 第二节 山西潞安环保能源开发股份有限公司 151
- 一、企业概况 151
- 二、企业主要经济指标分析 157
- 三、企业盈利能力分析 160
- 四、企业偿债能力分析 160
- 五、企业运营能力分析 160
- 六、企业成长能力分析 161
- 第三节 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司 162
- 一、企业概况 162
- 二、企业主要经济指标分析 164
- 三、企业盈利能力分析 165
- 四、企业偿债能力分析 166
- 五、企业运营能力分析 166
- 六、企业成长能力分析 167
- 第四节中国石油化工股份有限公司167
- 一、企业概况 167
- 二、企业主要经济指标分析 170
- 三、企业盈利能力分析 171
- 四、企业偿债能力分析 172
- 五、企业运营能力分析 172
- 六、企业成长能力分析 173
- 第五节 山西晋城无烟煤矿业集团有限公司(母公司) 174
- 一、企业概况 174

- 二、2011-2015年企业经营情况 175
- 三、公司发展规划 175

第六节 兖矿集团有限公司 177

- 一、企业概况 177
- 二、企业主要经济指标分析 178
- 三、企业盈利能力分析 179
- 四、企业偿债能力分析 179
- 五、企业运营能力分析 180
- 六、企业成长能力分析 180

第七节广汇能源股份有限公司 181

- 一、企业概况 181
- 二、公司财务分析 182

## 第四部分 行业投资前景分析

第十章 2015-2020年中国煤制油行业发展预测分析 185

第一节 煤制油行业发展现状分析 185

- 一、区域分布集中 185
- 二、行业受煤炭和石油工业的制约 185
- 三、煤炭间接液化技术占主导地位 186

第二节 2015-2020年中国煤制油产业发展前景 189

- 一、中国的能源结构和能源战略 189
- 二、2020年以前新能源的替代性有限 192
- 三、中国煤制油行业产能规模预测 192

### 第十一章 2015-2020年煤制油行业投资环境分析 195

第一节 国际宏观经济环境分析 195

- 一、国际宏观经济运行情况分析 195
- 二、国际宏观经济未来发展预测 197
- 三、欧债危机对煤制油行业影响分析 198

第二节 2011-2015年中国经济发展环境分析 200

- 一、中国GDP分析 200
- 二、消费价格指数分析 217

- 三、城乡居民收入分析 221
- 四、社会消费品零售总额 226
- 五、全社会固定资产投资分析 228
- 六、进出口总额及增长率分析 236
- 七、投融资环境分析 237

第三节 2011-2015年中国煤制油行业社会环境分析 277

- 一、人口环境分析 277
- 二、教育环境分析 279
- 三、文化环境分析 279
- 四、生态环境分析 280
- 五、中国城镇化率 282
- 六、居民的各种消费观念和习惯 285

第十二章 2011-2015年中国煤制油行业整体运行指标分析 290

- 第一节中国煤制油行业总体规模分析 290
- 一、企业数量结构分析 290
- 二、行业生产规模分析 291

第二节中国煤制油行业产销分析 292

- 一、行业产成品情况总体分析 292
- 二、行业产品销售收入总体分析 293

第三节 中国煤制油行业财务指标总体分析 294

- 一、行业盈利能力分析 294
- 二、行业偿债能力分析 295
- 三、行业营运能力分析 296
- 四、行业发展能力分析 296

第十三章 2015-2020年中国煤制油行业投资机会与风险分析 300

第一节 煤制油行业进入壁垒 300

- 一、形成壁垒的原因300
- 二、进入壁垒的类型 303
- 三、常见的进入阻挠策略 306

第二节 2015-2020年煤化工投资机会分析 307

- 一、煤化工行业投资机会分析 307
- 二、未来国际油价的走势分析307
- 三、煤化工产业景气308

第三节 2015-2020年中国煤制油产业投资风险分析 310

- 一、竞争风险 310
- 二、政策风险 310
- 三、技术风险 314
- 四、资源风险 316
- 五、金融风险 316
- 六、其它风险分析 317

第四节 2015-2020年煤制油行业投资分析 321

- 一、煤制油投资潜力分析 321
- 二、煤制油投资建议323
- 三、项目投资建议332

## 图表目录:

图表:2015年各月全国燃料动力购进价格指数及采掘业生产资料出厂价格指数 46

图表:2015年全国煤炭开采和洗选业企业信心指数52

图表:2015年7月全国煤炭开采和洗选业产值52

图表:2006-2016年煤油市场消费量 110

图表: 2010-2015年全国LPG消费量 112

图表: 2010-2015年我国LPG进口来源 113

图表:2015年我国LPG进口来源比例 113

图表:2011-2015年神华能源股份有限公司每股指标147

图表:2011-2015年中国神华能源股份有限公司资本结构分析 148

图表:2011-2015年中国神华能源股份有限公司经营效率分析148

图表:2011-2015年中国神华能源股份有限公司现金流分析149

图表: 2011-2015年中国神华能源股份有限公司投资收益分析 149

图表:2015年6月中国神华能源股份有限公司按行业分主营业务收入149

图表: 2011-2015年神华能源股份有限公司盈利能力指标 149

图表: 2011-2015年神华能源股份有限公司偿债能力指标 150

图表:2011-2015年神华能源股份有限公司运营能力指标150

图表:2011-2015年神华能源股份有限公司成长能力指标151

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司每股指标157

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司资本结构 158

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司经营效率分析 158

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司现金流量159

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司投资收益分析159

图表:2015年6月30日山西潞安环保能源开发股份有限公司按行业构成主营业务收入 159

图表:2015年6月30日山西潞安环保能源开发股份有限公司按产品构成主营业务收入 159

图表:2015年6月30日山西潞安环保能源开发股份有限公司按地区构成主营业务收入 160

图表: 2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司每股指标 160

图表: 2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司每股指标 160

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司每股指标160

图表:2011-2015年山西潞安环保能源开发股份有限公司每股指标161

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司每股指标164

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司资本结构分析 164

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司经营效率分析 164

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司现金流量分析165

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司投资收益分析 165

图表:2015年6月按产品构成主营业务收入165

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司盈利能力指标 165

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司财务风险指标166

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司运营能力指标 166

图表:2011-2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司成长能力指标167

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司每股指标170

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司资本结构分析170

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司经营效率分析171

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司现金流量分析171

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司投资收益分析171

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司盈利能力指标171

图表: 2011-2015年中国石油化工股份有限公司每股指标 172

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司每股指标172

图表:2011-2015年中国石油化工股份有限公司每股指标173

图表:2011-2015年兖矿集团有限公司每股指标178

图表:2011-2015年兖矿集团有限公司盈利能力指标179

图表:2011-2015年山西晋城无烟煤矿业集团有限公司偿债能力指标179

图表:2011-2015年山西晋城无烟煤矿业集团有限公司运营能力指标 180

图表:2011-2015年山西晋城无烟煤矿业集团有限公司成长能力指标180

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司每股指标 182

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司成长能力指标182

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司盈利能力指标183

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司盈利质量指标 184

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司运营能力指标184

图表:2011-2015年广汇能源股份有限公司财务风险指标184

图表:2015年居民消费价格月度涨跌幅度201

图表:2015年居民消费价格比上年涨跌幅度201

图表:2015年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况202

图表: 2006-2015年城镇新增就业人数 202

图表:2006-2015年末国家外汇储备及其增长203

图表: 2006-2015年末公共财政收入及其增长 203

图表: 2006-2015年末粮食产量及其增长 204

图表:2006-2015年末全部工业增加值及其增长205

图表:2015年末规模以上工业企业实现利润及增长206

图表:2006-2015年末建筑业增加值及其增长206

图表:2006-2015年全社会固定资产投资及其增长207

图表: 2006-2015年全社会消费品零售总额及其增长 207

图表:2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度208

图表: 2006-2015年货物进出口额及其增长速度 209

图表: 2006-2015年年末电话用户数 210

图表:2006-2015年普通高等、中等职业普通高中招生人数212

图表: 2006-2015年农村居民人均收入及增长 214

图表: 2006-2015年城镇居民人均可支配收入及实际增长 215

图表:2015年居民消费价格月度涨跌幅度218

图表:2015年居民消费价格比2010年涨跌幅度218

图表:2015年全国城乡居民收入224

图表:2015年全国农村居民收入结构224

图表:2015年全国城镇居民收入结构225

图表:2011-2015年社会消费品零售总额分月同比增长速度227

图表:2015年7月社会消费品零售总额分月同比增长速度228

图表:2015年固定资产投资主要情况229

图表:2015年各地区固定资产投资(不含农户)情况232

图表:2015年固定资产投资(不含农户)增速235

图表:2015年固定资产投资资金来源增速236

图表:2015年东、中、西部地区固定资产投资增速236

图表: 2006-2015年货物进出口总额 237

图表:2015年我国商业银行平均贷款年利率图 269

图表:2015年各月烟煤和无烟煤开采洗选累计出口交货值工及增长290

图表:2015年各月烟煤和无烟煤开采洗选企业单位数291

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选产成品额292

图表: 2009-2015年7月中国石脑油产量 292

图表:2015年各月累烟煤和无烟煤开采洗选工业销售量计及增长293

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选存货额294

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选应收账款及增长率294

图表:2015年前二季度烟煤和无烟煤开采洗选累计流动资产合计295

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选资产合计295

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选负债合计296

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选主营业务收入296

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选主营业务收入297

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选主营业务税金及附加297

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选销售费用298

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选财务费用298

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选利息支出299

图表:2015年前二季度累计烟煤和无烟煤开采洗选利润总额299

略.....

详细请访问: http://www.cction.com/report/201509/126119.html