

2016-2022年中国发动机管 理系统(ems) 市场监测及发展机遇研究报告

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

《2016-2022年中国发动机管理系统(ems) 市场监测及发展机遇研究报告》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/201602/130357.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

在以汽油机为动力的现代汽车上，发动机管理系统（Engine Management System，简称EMS）以其低排放、低油耗、高功率等优点而获得迅速发展，且日益普及。随着世界范围内排放法规的日益严格，采用EMS系统已成为不可阻挡的潮流。因此，UAES的产品在推进中国汽车工业现代化的进程中，具有广阔的应用前景。

报告目录：

第一章 汽车零部件行业发展状况分析 12

第一节 汽车零部件行业基本特征 12

一、行业定义 12

二、行业管理体制 12

三、行业监管政策 12

第二节 汽车供应链特征情况分析 15

一、汽车供应链的基本特征 15

二、中国汽车供应链现状 19

第二章 中国汽车零部件行业市场规模与盈亏状况 25

第一节 2015年中国汽车产销分析 25

第二节 2015年中国汽车零部件行业市场规模变化状况 41

一、2014-2015年中国汽车零部件行业市场规模及变化趋势 41

二、2014-2015年中国汽车零部件行业获利情况及趋势 43

三、2014-2015年中国汽车零部件行业资产规模及趋势 44

第三章 2014-2015年中国汽车零部件行业投资分析 45

第一节 2014-2015年中国汽车零部件行业盈利能力分析 45

一、2014-2015年汽车零部件行业成本费用利润分析 45

二、2014-2015年汽车零部件行业毛利率分析 45

三、2014-2015年汽车零部件行业销售利润率分析 47

四、2014-2015年汽车零部件行业资产利润率分析 48

第二节 2014-2015年中国汽车零部件行业偿债能力分析 49

第三节 2014-2015年中国汽车零部件行业运营能力分析 49

第四章 中国发动机管理系统(ems)市场现状分析 54

第一节 市场规模 54

第二节 主要企业产能产量 54

第三节 2016-2022年中国发动机管理系统(ems)市场规模预测 55

第五章 2015年中国发动机管理系统(ems)行业产业链分析 56

第一节 发动机管理系统(ems)上游行业分析 56

一、上游行业发展现状 56

二、上游行业发展趋势 58

三、上游行业对发动机管理系统(ems)行业的影响 61

第二节 发动机管理系统(ems)下游行业分析 61

一、下游行业发展现状 61

二、下游行业发展趋势 64

三、下游行业对发动机管理系统(ems)行业的影响 69

第六章 中国发动机管理系统(ems)产业市场竞争格局分析 70

第一节 中国发动机管理系统(ems)产业竞争现状分析 70

一、市场竞争程度分析 70

二、发动机管理系统(ems)产品价格竞争分析 70

三、发动机管理系统(ems)产业技术竞争分析 70

第二节 发动机管理系统(ems)竞争优势劣势分析 71

第三节 中国发动机管理系统(ems)行业集中度分析 74

一、市场集中度 74

二、区域集中度 75

第七章 中国发动机管理系统(ems)行业重点厂商分析 76

第一节 北京德尔福万源发动机管理系统有限公司 76

一、公司基本情况 76

二、企业主要经济指标 76

三、企业偿债能力分析 79

四、企业盈利能力分析 80

五、企业运营能力分析 81

第二节 电装(广州南沙)有限公司 82

一、公司基本情况 82

二、企业主要经济指标 83

三、企业偿债能力分析 86

四、企业盈利能力分析 87

五、企业运营能力分析 88

第三节 联合汽车电子有限公司 89

一、公司基本情况 89

二、企业主要经济指标 90

三、企业偿债能力分析 92

四、企业盈利能力分析 93

五、企业运营能力分析 94

第四节 马瑞利动力系统(上海)有限公司 95

一、公司基本情况 95

二、企业主要经济指标 96

三、企业偿债能力分析 98

四、企业盈利能力分析 99

五、企业运营能力分析 100

第五节 重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司 101

一、公司基本情况 101

二、企业主要经济指标 102

三、企业偿债能力分析 105

四、企业盈利能力分析 106

五、企业运营能力分析 107

第八章 2016-2022年中国发动机管理系统(ems)产业投资机会与风险分析 109

第一节 2016-2022年中国发动机管理系统(ems)产业投资环境分析 109

第二节 2016-2022年中国发动机管理系统(ems)产业投资机会分析 114

一、发动机管理系统(ems)行业投资热点分析 114

二、发动机管理系统(ems)行业投资潜力分析 115

第三节 2016-2022年中国发动机管理系统(ems)产业投资风险分析 116

一、宏观经济风险 116

二、政策风险分析 116

三、市场风险分析 117

四、技术风险分析 118

图表目录：

图表 1 2015年汽车生产情况 25

图表 2 2015年10月汽车销售情况 26

图表 3 2000-2015年中国汽车销量及增长率 27

图表 4 2010-2015年我国汽车销量累计增长率 27

图表 5 2015年汽车销量排行榜 28

图表 6 2015年汽车产量较快增长 37

图表 7 2014-2015年产量及增速 38

图表 8 汽车日均产量及同比增速 38

图表 9 轿车日均产量及同比增速 39

图表 10 2005-2015年10月行业销量状态 39

图表 11 2006-2015年10月行业销量状态 40

图表 12 中国汽车厂家04-2015年销售走势 41

图表 13 2014-2015年1-10月中国汽车零部件行业市场规模及变化趋势 43

图表 14 2014-2015年1-10月中国汽车零部件行业获利情况及趋势 44

图表 15 2014-2015年1-10月中国汽车零部件行业资产规模及趋势 44

图表 16 2014-2015年1-10月汽车零部件行业成本费用利润分析 45

图表 17 2015年10月我国汽车零部件市场销售毛利率分析 45

图表 18 2015年10月我国汽车零部件不同规模企业销售毛利率比较分析 46

图表 19 2015年10月我国汽车零部件不同所有制企业销售毛利率比较分析 46

图表 20 2015年10月我国汽车零部件行业销售利润率分析 47

图表 21 2015年10月我国不同规模汽车零部件行业销售利润率分析 47

图表 22 2015年10月我国汽车零部件行业不同所有制企业销售利润率 48

图表 23 2015年10月我国不同规模汽车零部件行业企业总资产利润率 48

图表 24 2015年10月我国不同规模汽车零部件行业企业总资产利润率 48

图表 25 2015年10月我国汽车零部件行业中不同所有制企业总资产利润率 49

图表 26	2014-2015年中国汽车零部件行业负债规模分析	49
图表 27	2015年1-10月份全国汽车零部件及配件制造总产值出口 交货值完成情况表（分省市）	50
图表 28	2015年1-10月份全国汽车零部件及配件制造总产值出口 交货值完成情况表（分省市）	51
图表 29	2014-2015年1-10月汽车零部件行业市场规模分析	54
图表 30	2014-2015年1-10月汽车零部件行业产能产量分析	54
图表 31	2016-2022年中国发动机管理系统(ems)市场规模预测	55
图表 32	2015年我国汽车销售量及增速预测	65
图表 33	2015年我国乘用车销售量及增速预测	67
图表 34	2015年我国商用车销售量及增速预测	68
图表 35	2011、2015年发动机管理系统(ems)行业集中度对比分析	74
图表 36	2015年我国发动机管理系统(ems)区域市场集中度分析	75
图表 37	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司流动资产周转次数变化情况	76
图表 38	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司流动资产周转次数变化情况	77
图表 39	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司产权比率变化情况	77
图表 40	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司产权比率变化情况	77
图表 41	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司固定资产周转次数情况	78
图表 42	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司固定资产周转次数情况	78
图表 43	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司总资产周转次数变化情况	79
图表 44	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司总资产周转次数变化情况	79
图表 45	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司销售毛利率变化情况	80
图表 46	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司销售毛利率变化情况	80
图表 47	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司资产负债率变化情况	81
图表 48	近4年北京德尔福万源发动机管理系统有限公司资产负债率变化情况	81
图表 49	近4年电装(广州南沙)有限公司流动资产周转次数变化情况	83
图表 50	近4年电装(广州南沙)有限公司流动资产周转次数变化情况	84
图表 51	近4年电装(广州南沙)有限公司产权比率变化情况	84
图表 52	近4年电装(广州南沙)有限公司产权比率变化情况	84
图表 53	近4年电装(广州南沙)有限公司固定资产周转次数情况	85
图表 54	近4年电装(广州南沙)有限公司固定资产周转次数情况	85
图表 55	近4年电装(广州南沙)有限公司总资产周转次数变化情况	86

图表 56 近4年电装(广州南沙)有限公司总资产周转次数变化情况 86

图表 57 近4年电装(广州南沙)有限公司销售毛利率变化情况 87

图表 58 近4年电装(广州南沙)有限公司销售毛利率变化情况 87

图表 59 近4年电装(广州南沙)有限公司资产负债率变化情况 88

图表 60 近4年电装(广州南沙)有限公司资产负债率变化情况 88

图表 61 近4年联合汽车电子有限公司流动资产周转次数变化情况 90

图表 62 近4年联合汽车电子有限公司流动资产周转次数变化情况 90

图表 63 近4年联合汽车电子有限公司产权比率变化情况 91

图表 64 近4年联合汽车电子有限公司产权比率变化情况 91

图表 65 近4年联合汽车电子有限公司固定资产周转次数情况 91

图表 66 近4年联合汽车电子有限公司固定资产周转次数情况 92

图表 67 近4年联合汽车电子有限公司总资产周转次数变化情况 92

图表 68 近4年联合汽车电子有限公司总资产周转次数变化情况 93

图表 69 近4年联合汽车电子有限公司销售毛利率变化情况 93

图表 70 近4年联合汽车电子有限公司销售毛利率变化情况 94

图表 71 近4年联合汽车电子有限公司资产负债率变化情况 94

图表 72 近4年联合汽车电子有限公司资产负债率变化情况 95

图表 73 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 96

图表 74 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 96

图表 75 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司产权比率变化情况 96

图表 76 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司产权比率变化情况 97

图表 77 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司固定资产周转次数情况 97

图表 78 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司固定资产周转次数情况 97

图表 79 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司总资产周转次数变化情况 98

图表 80 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司总资产周转次数变化情况 98

图表 81 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司销售毛利率变化情况 99

图表 82 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司销售毛利率变化情况 99

图表 83 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司资产负债率变化情况 100

图表 84 近4年马瑞利动力系统(上海)有限公司资产负债率变化情况 100

图表 85 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司流动资产周转次数变化情况 102

图表 86 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司流动资产周转次数变化情况 102

图表 87 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司产权比率变化情况 103

图表 88 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司产权比率变化情况 103
图表 89 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司固定资产周转次数情况 104
图表 90 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司固定资产周转次数变化情况 104
图表 91 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司总资产周转次数变化情况 105
图表 92 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司总资产周转次数变化情况 106
图表 93 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司销售毛利率变化情况 106
图表 94 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司销售毛利率变化情况 107
图表 95 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司资产负债率变化情况 107
图表 96 近4年重庆长安伟世通发动机控制系统有限公司资产负债率变化情况 108
图表 97 2016-2022年发动机管理系统(ems)行业同业竞争风险及控制策略 117

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201602/130357.html>