

2024-2029年中国电动汽车检测行业供需预测及投资潜力研究报告

报告简介

电动汽车检测 vehicle

detection，是为确定电动汽车技术状况或工作能力的检查和测量。对电动汽车汽车进行定期或不定期的检测能够确保车辆具有良好的安全性、可靠性、动力性、经济性，降低污染物排放、减少噪声污染，以创造更大的经济效益和社会效益。

全球发达国家的汽车市场已趋于饱和，欧美等相对发达的国家，电动汽车检测市场空间逐渐缩小。以中国、巴西和印度为代表的新兴发展中国家汽车工业发展迅速，电动汽车检测市场国民增长速度明显高于发达国家。从下游整车市场强势需求前景来看，全球电动汽车市场前景可期，并呈现欧亚美区域集中发展。

国内具有规模的电动汽车检测数量约为500家，行业内的主要企业还是中型规模的中资企业占据市场主流(25%)，中等规模的中资企业的竞争力较大。

中道泰和建议企业全面关注整个电动汽车行业的发展，包括产业上下游的发展，根据大行业的发展来确定细分行业的投资，如：混合电动汽车的快速发展，必然会带动产业下游相关系列电动汽车检测的发展，投资方式可以采取企业直投，参股相关企业，形成投资收入，或企业根据市场变化，制定年度业务发展计划。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国电动汽车检测及各子行业的发展状况、关联行业发展状况、市场竞争、发展趋势、新业务与技术等进行了分析，并重点分析了我国电动汽车检测行业发展状况和特点，以及中国电动汽车检测行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的电动汽车检测行业发展态势作了详细分析，并对电动汽车检测行业进行了趋向研判，是电动汽车检测经营、开发企业、服务、投资机构等单位准确了解目前电动汽车检测行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 行业发展环境

第一章 电动汽车检测行业发展概述 1

第一节 电动汽车检测概述 1

一、定义 1

二、应用 1

三、行业概况 3

第二节 电动汽车检测行业产业链分析 4

一、行业经济特性	4
二、产业链结构分析	4
第二章 2019-2023年全球电动汽车检测行业市场运行形势综述	9
第一节 2019-2023年全球电动汽车检测市场动态研究	9
一、全球电动汽车检测市场特征分析	9
二、全球电动汽车检测市场供需监测研究	10
三、全球电动汽车检测价格走势分析	11
第二节 2019-2023年全球主要区域电动汽车检测市场运行形势透析	11
一、亚洲	11
二、欧洲	12
三、北美地区	13
四、其它主要区域	14
第三节 2019-2023年全球主要国家电动汽车检测市场深度局势分析	14
一、美国	14
二、日本	15
三、韩国	16
四、其他国家	17
第四节 2024-2029年全球电动汽车检测市场发展趋势预测解析	18
第三章 2019-2023年中国电动汽车检测产业发展环境分析	20
第一节 2019-2023年中国电动汽车检测产业经济发展环境分析	20
一、国内宏观经济形势	20
二、国际经济环境	54
第二节 2019-2023年中国电动汽车检测产业政策发展环境分析	65
一、电动汽车检测行业管理体制	65

二、电动汽车检测产业相关政策颁布状况分析	66
三、电动汽车检测产业相关规划	75
第三节 2019-2023年中国电动汽车检测产业社会环境发展分析	84
一、人口环境分析	84
二、教育环境分析	86
三、文化环境分析	87
四、生态环境分析	89
五、中国城镇化率	93
第二部分 行业发展分析	
第四章 2019-2023年中国电动汽车检测产业总体形势分析	103
第一节 2019-2023年中国电动汽车检测行业发展概况分析	103
一、中国电动汽车检测行业发展历程分析	103
二、中国电动汽车检测产业整体规模分析	105
三、电动汽车检测技术研发进展	107
第二节 2019-2023年中国电动汽车检测行业存在的问题分析	109
一、与国外的差异	109
二、发展制约因素	110
三、生存困境	110
第三节 2019-2023年中国电动汽车检测产业发展策略分析	112
第五章 2019-2023年中国电动汽车市场运营格局分析	116
第一节 2019-2023年中国电动汽车市场发展情况分析	116
一、电动汽车市场容量分析	116
二、电动汽车市场需求情况分析	119
第二节 2019-2023年中国电动汽车市场运行局势分析	120

- 一、电动汽车市场价格走势分析 120
- 二、电动汽车市场销售动态分析 121
- 第三节 2019-2023年中国电动汽车市场最新资讯分析 124
- 第六章 2019-2023年中国电动汽车市场营销情况分析 131
- 第一节 2019-2023年中国电动汽车市场营销现状分析 131
- 一、电动汽车市场营销动态概览 131
- 二、电动汽车营销模式分析 135
- 三、电动汽车市场营销渠道分析 139
- 第二节 2019-2023年中国电动汽车网络营销分析 143
- 第三节 2019-2023年中国电动汽车市场营销策略分析 146
- 一、产品策略 146
- 二、价格策略 146
- 三、渠道策略 147
- 四、促销策略 147
- 第七章 2019-2023年中国电动汽车检测行业数据监测分析 148
- 第一节 2019-2023年中国电动汽车检测行业规模分析 148
- 一、企业数量增长分析 148
- 二、从业人数增长分析 149
- 三、资产规模增长分析 149
- 第二节 2019-2023年中国电动汽车检测行业成本费用分析 150
- 一、销售成本统计 150
- 二、费用统计 151
- 第三节 2019-2023年中国电动汽车检测行业盈利能力分析 152
- 一、主要盈利指标分析 152
- 第八章 2019-2023年中国电动汽车检测市场规模分析 153

第一节 我国电动汽车检测市场结构分析	153
第二节 2019-2023年中国电动汽车检测行业市场规模分析	153
第三节 中国电动汽车检测区域市场规模分析	156
一、东北地区市场规模分析	156
二、华北地区市场规模分析	157
三、华东地区市场规模分析	157
四、华中地区市场规模分析	157
五、华南地区市场规模分析	157
六、西部地区市场规模分析	157
第三部分 行业竞争分析	
第九章 2019-2023中国电动汽车检测行业竞争状况分析	159
第一节 2019-2023年中国电动汽车检测行业市场集中度分析	159
一、行业集中度分析	159
二、企业集中度分析	160
第二节 中国电动汽车检测行业五力竞争分析	160
一、“波特五力模型”介绍	160
二、行业“波特五力模型”分析	163
第三节 2019-2023年中国电动汽车检测产业提升竞争力策略分析	165
第十章 2019-2023年我国电动汽车检测上下游市场发展情况分析	168
第一节 电动汽车检测上游行业研究分析	168
一、2019-2023年中国电动汽车检测上游行业市场状况分析	168
二、2019-2023年电动汽车检测上游行业供应情况分析	188
四、2024-2029年中国电动汽车检测上游行业发展趋势分析	196
第二节 电动汽车检测行业下游行业分析	213

- 一、2019-2023年中国电动汽车检测下游行业市场分析 213
- 二、2019-2023年中国电动汽车检测下游行业需求情况分析 214
- 三、2019-2023年中国电动汽车检测下游行业主要需求商分析 216
- 四、2024-2029年中国电动汽车检测下游行业市场发展趋势分析 216
- 第十一章 2019-2023年中国电动汽车检测主要企业关键性数据分析 218
- 第一节 中国汽车技术研究中心 218
 - 一、企业概况 218
 - 二、企业主要经济指标分析 220
 - 三、企业盈利能力分析 221
 - 四、企业偿债能力分析 221
 - 五、企业运营能力分析 222
 - 六、企业成长能力分析 222
- 第二节 中国汽车工程研究院股份有限公司 222
 - 一、企业概况 222
 - 二、企业主要经济指标分析 224
 - 三、企业盈利能力分析 225
 - 四、企业偿债能力分析 225
 - 五、企业运营能力分析 226
 - 六、企业成长能力分析 226
- 第三节 国家新能源汽车产品质量监督检验中心(上海)暨上海机动车检测中心 226
 - 一、企业概况 226
 - 二、企业主要经济指标分析 227
 - 三、企业盈利能力分析 227
 - 四、企业偿债能力分析 228

五、企业运营能力分析 228

六、企业成长能力分析 228

第四节 中机车辆技术服务中心 228

一、企业概况 228

二、企业主要经济指标分析 229

三、企业盈利能力分析 229

四、企业偿债能力分析 230

五、企业运营能力分析 230

六、企业成长能力分析 231

第五节 国家汽车质量监督检验中心(襄阳)暨襄阳达安汽车检测中心 231

一、企业概况 231

二、企业主要经济指标分析 231

三、企业盈利能力分析 232

四、企业偿债能力分析 232

五、企业运营能力分析 232

六、企业成长能力分析 233

第六节 国家机动车质量监督检验中心(重庆) 233

第四部分 行业发展预测

第十二章 2024-2029年中国电动汽车检测行业发展趋势预测分析 235

第一节 2024-2029年中国电动汽车检测行业前景展望 235

一、电动汽车检测的研究进展及趋势分析 235

二、电动汽车检测价格趋势分析 236

第二节 2024-2029年中国电动汽车检测行业市场预测分析 237

一、电动汽车检测市场供给预测分析 237

- 二、电动汽车检测需求预测分析 238
- 三、电动汽车检测竞争格局预测分析 238
- 第三节 2024-2029年中国电动汽车检测行业市场盈利预测分析 239
- 第十三章 2024-2029年中国电动汽车检测行业投资和风险预警分析 240
 - 第一节 2024-2029年电动汽车检测行业发展环境分析 240
 - 第二节 2024-2029年电动汽车检测行业投资特性分析 243
 - 一、2024-2029年中国电动汽车检测行业进入壁垒 243
 - 二、2024-2029年中国电动汽车检测行业盈利模式 244
 - 第三节 2024-2029年电动汽车检测行业投资风险分析 246
 - 一、2024-2029年中国电动汽车检测行业政策风险 246
 - 二、2024-2029年中国电动汽车检测行业技术风险 247
 - 三、2024-2029年中国电动汽车检测行业供求风险 247
 - 四、2024-2029年中国电动汽车检测行业其它风险 248
 - 第四节 2024-2029年中国电动汽车检测行业投资机会 248
 - 一、2024-2029年中国电动汽车检测行业最新投资动向 248
 - 二、2024-2029年中国电动汽车检测行业投资机会分析 250
 - 第五节 2024-2029年中国电动汽车检测行业主要投资建议 251
- 图表目录
- 图表：新能源汽车——电动汽车专项检验标准目录 2
- 图表：产业链概念图 5
- 图表：电动电动汽车检测行业产业链 7
- 图表：2019-2023年H1全球电动汽车检测市场产值走势 10
- 图表：2019-2023年H1全球电动汽车检测市场营业额走势 11
- 图表：2019-2023年H1亚洲电动汽车检测市场规模统计 12

- 图表：2019-2023年H1欧洲电动汽车检测市场规模统计 13
- 图表：2019-2023年H1北美电动汽车检测市场规模统计 13
- 图表：2019-2023年H1全球其他区域电动汽车检测市场规模统计 14
- 图表：2019-2023年H1美国电动汽车检测市场规模统计 15
- 图表：2019-2023年H1日本电动汽车检测市场规模统计 16
- 图表：2019-2023年H1韩国电动汽车检测市场规模统计 17
- 图表：2019-2023年H1法国电动汽车检测市场规模统计 18
- 图表：2024-2029年全球电动汽车检测市场规模预测 19
- 图表：2019-2023年H1中国国内生产总值季度同比增速 20
- 图表：2019-2023年上半年全国规模以上工业增加值月度同比增速 22
- 图表：规模以上工业生产主要数据 23
- 图表：2019-2023年上半年钢材同比增速及日均产量 25
- 图表：2019-2023年上半年水泥同比增速及日均产量 26
- 图表：2019-2023年上半年十种有色金属同比增速及日均产量 26
- 图表：2019-2023年上半年乙烯同比增速及日均产量 27
- 图表：2019-2023年上半年汽车同比增速及日均产量 27
- 图表：2019-2023年上半年轿车同比增速及日均产量 28
- 图表：2019-2023年上半年发电量同比增速及日均产量 28
- 图表：2019-2023年上半年原油同比增速及日均产量 29
- 图表：2019-2023年上半年各月规模以上工业主营业务收入与利润总额同比增长 31
- 图表：2019-2023年上半年分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速 31
- 图表：2019-2023年上半年规模以上工业企业经济效益指标 32
- 图表：2019-2023年上半年各月累计利润率与每百元主营业务收入中的成本 33
- 图表：2019-2023年上半年规模以上工业企业主要财务指标 34

- 图表：2019-2023年上半年分行业规模以上工业企业主要财务指标 34
- 图表：2019-2023年上半年全国固定资产(不含农户)及房地产开发投资名义增速(累计同比) 36
- 图表：2019-2023年上半年全国固定资产(不含农户)同比增速 36
- 图表：2019-2023年上半年全国固定资产投资(不含农户)主要数据 37
- 图表：2019-2023年上半年民间固定资产同比增速 40
- 图表：2019-2023年上半年民间固定资产投资主要数据 41
- 图表：2019-2023年上半年全国房地产开发和销售情况 42
- 图表：2019-2023年上半年全国房地产开发投资增速 43
- 图表：2019-2023年上半年东中西部地区房地产开发投资情况 44
- 图表：2019-2023年上半年全房地产开发企业土地购置面积增速 45
- 图表：2019-2023年上半年商品钢销售面积及销售额增速 45
- 图表：2019-2023年H1东中西部地区房地产销售情况 46
- 图表：2019-2023年上半年全国房地产开发企业本年到位资金增速 47
- 图表：2019-2023年上半年全国社会消费品零售总额名义增速(月度同比) 48
- 图表：2019-2023年上半年社会消费品零售总额主要数据 48
- 图表：2019-2023年上半年全国居民消费价格上涨情况(月度同比) 50
- 图表：2019-2023年上半年全国工业生产者出厂价格涨跌情况(月度同比) 51
- 图表：1961-2019-2023年美国GDP同比增速 54
- 图表：美国经济实际GDP和潜在GDP增长 55
- 图表：美国制造业PMI复苏 57
- 图表：2019-2023年1月美国制造业新订单月度同比增长 58
- 图表：1964-2019-2023年Q1美国劳动收入/GDP 58
- 图表：1940-2019-2023年美国1%富人收入占比 59
- 图表：1970-2019-2023年美国住户基尼系数 59

- 图表：1月欧盟27国和欧元区16国失业率 61
- 图表：1月欧洲失业率分析 61
- 图表：1990-2019-2023年欧美贷款/GDP 62
- 图表：1971-2019-2023年日本是投资驱动经济 63
- 图表：1971-2019-2023年日本投资效益下滑 64
- 图表：《新能源汽车生产企业及产品准入管理规定(修订征求意见稿)》 73
- 图表：2019-2023年年末人口数及其构成 84
- 图表：2019-2023年城镇新增就业人数 85
- 图表：2019-2023年全员劳动生产率 86
- 图表：2019-2023年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数 87
- 图表：2019-2023年研究与实验发展经费支出 88
- 图表：2019-2023年专利申请受理、授权和有效专利情况 88
- 图表：2019-2023年卫生技术人员人数 90
- 图表：2019-2023年万元国内生产总值能耗降低率 91
- 图表：2019-2023年清洁能源消费量占能源消费总量的比重 92
- 图表：2019-2023年中国城镇化进程 93
- 图表：无源接地检测原理图 108
- 图表：2019-2023年H1中国电动汽车市场容量 117
- 图表：2019-2023年H1中国电动汽车市场容量结构 118
- 图表：2019-2023年H1中国电动汽车市场销量 119
- 图表：2019-2023年H1中国电动汽车市场销量结构 119
- 图表：2019-2023年国产电动汽车报价和实际售价 120
- 图表：2019-2023年上半年电动车制造商全球销量top15 123
- 图表：2019-2023年上半年电动车分车型全球销量top15 123

- 图表：电动汽车检测行业销售成本分析 150
- 图表：电动汽车检测行业销售费用分析 151
- 图表：2019-2023年电动汽车检测行业毛利率 152
- 图表：电动汽车检测市场各企业市场占比分析 153
- 图表：电动车检测行业集中度分析 159
- 图表：电动车检测行业各区域企业市场占比 160
- 图表：2019-2023年1-5月中国汽车行业月度销量及增速 171
- 图表：2019-2023年1-5月中国汽车行业年度销量及增速 172
- 图表：2019-2023年1-5月中国狭义乘用车分车型销量及其增速 172
- 图表：2019-2023年1-5月中国狭义乘用车分车型销量占比 173
- 图表：2019-2023年1-5月中国狭义乘用车分派系销量占比 173
- 图表：2019-2023年1-5月中国狭义乘用车分排量销量占比 174
- 图表：2019-2023年1-5月中国1.6L及以下车型销量、增速及占比 174
- 图表：2019-2023年1-5月中国中重卡行业销量及其增速 175
- 图表：2019-2023年1-5月中国重卡行业库存变化 176
- 图表：2019-2023年1-5月中国新能源汽车销量及其增速 176
- 图表：2019-2023年H1入围购置税免征目录的新能源汽车生产合格证增量分布情况 177
- 图表：2019-2023年1-6月中国北京、广州、天津、杭州传统车中签率 177
- 图表：2019-2023年1-5月上海市传统车牌照拍卖中标率 178
- 图表：2019-2023年1-5月中国各城市车牌竞拍成交均价 178
- 图表：2019-2023年1-5月中国牌照竞拍成交价格与乘用车市场均价比值 179
- 图表：2019-2023年H1中国电子信息制造业增加值及增速 181
- 图表：电子信息产品累计进出口额情况 182
- 图表：2019-2023年1-6月电子信息产品各行业出口情况对比 183

- 图表：2019-2023年与2019-2023年1-6月电子信息产品主要贸易方式出口份额对比 184
- 图表：2019-2023年与2019-2023年1-6月电子信息产品各类企业出口份额对比 185
- 图表：2019-2023年1-6月我国电子信息产品出口额前十位国家和地区情况 186
- 图表：2019-2023年1-6月电子信息产品出口额前五位省市情况 186
- 图表：2019-2023年H1中国汽车进口量及增速 189
- 图表：2019-2023年H1中国进口汽车销量 190
- 图表：2019-2023年H1中国进口乘用车市场累计库存量 191
- 图表：2019-2023年H1中国进口汽车市场终端价格优惠幅度 191
- 图表：2019-2023年H1中国电子信息制造业出口交货值 194
- 图表：2019-2023年1-6月电子信息产业进出口情况表 195
- 图表：中国汽车技术研究中心组织架构 219
- 图表：2019-2023年中国汽车工程研究院股份有限公司主要经济指标 224
- 图表：2019-2023年H1中国汽车工程研究院股份有限公司盈利能力 225
- 图表：2019-2023年H1中国汽车工程研究院股份有限公司偿债能力 225
- 图表：2019-2023年H1中国汽车工程研究院股份有限公司运营能力 226
- 图表：2019-2023年H1中国汽车工程研究院股份有限公司成长能力 226
- 图表：中机车辆技术服务中心组织架构 229
- 图表：国家机动车质量监督检验中心(重庆)组织架构 234
- 图表：国家机动车质量监督检验中心(重庆)人力资源结构 234
- 图表：2024-2029年电动汽车检测市场供给规模 237
- 图表：2024-2029年电动汽车检测市场需求规模 238
- 图表：2024-2029年电动汽车检测行业竞争格局 238
- 图表：2024-2029年电动汽车行业利润率分析 239
- 图表：现阶段国内电动汽车检测标准 246

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170214/42726.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)