

---

# 中国新能源汽车行业分析培训

## 1、中国新能源汽车产业发展概况

- 1) 新能源汽车确定性高速增长
- 2) 行业基本面已经发生根本性变化
- 3) 各大资本加紧布局新能源市场
- 4) 技术创新成为企业发展的目标和出路

## 2、中国新能源汽车行业上下游产业链全景介绍

- 1) 动力电池产业链
- 2) 电机电控产业链
- 3) 整车生产产业链
- 4) 充电桩产业链

## 3、中国传统新能源汽车行业中细分子行业介绍

- 1) 新能源微型车行业
- 2) 新能源客车行业
- 3) 新能源乘用车行业
- 4) 新能源物流车行业

## 4、中国新能源汽车行业“十三五”发展政策动向

- 1) 新能源汽车政策快速发展和不断变化
- 2) 政府希望在新能源产业引入“鲶鱼效应”
- 3) 中国新能源汽车正在告别“政策市”
- 4) 新能源汽车质量问题开始引起重视
- 5) 动力电池处理和整车报废开始进入日程

## 5、中国新能源汽车产业发展趋势分析

- 1) 新能源汽车行业将告别“野蛮生长”的态势迎来新变局
- 2) 新能源汽车行业总体技术趋势分析
- 3) 纯电动汽车及混合动力汽车的发展趋势
- 4) 其他类型（天然气汽车、甲醇汽车、燃料电池汽车）新能源汽车发展趋势

## 6、中国新能源汽车各子产业发展分析

- 1) 新能源微型车子产业发展分析
- 2) 新能源客车子产业发展分析
- 3) 新能源乘用车子产业发展分析
- 4) 新能源物流车子产业发展分析

## 7、新能源汽车行业系统性风险分析

- 1) 从产业链的高度看新能源汽车的困境
- 2) 新能源汽车补贴将有四大调整

- 
- 3) 工信部正狠抓新能源汽车安全问题
  - 4) 产能过剩将促进行业洗牌加速
  - 5) 互联网造车不能说造就造

#### **8、新能源汽车行业投融资现状及预测**

- 1) 政策和市场“双轮驱动”促进产业投融资
- 2) 新能源汽车投融资未来依赖内生动力
- 3) 新能源汽车租赁业务兴起
- 4) 新能源汽车行业投资规模和投资方向预测

#### **9、新能源汽车行业的信贷原则**

- 1) 企业扶持应以市场竞争为核心
- 2) 关注研发能力与核心竞争力的形成
- 3) 非汽车类企业要仔细分析其跨界能力
- 4) 混合动力企业与纯电动汽车企业要分别对待
- 5) IT业造车关注其产品的发展空间及整合能力

#### **10、新能源汽车行业信贷风险点控制及授信审批要点**

- 1) 充电桩生产建设领域的风险点控制及授信审批要点
- 2) 动力电池生产领域的风险点控制及授信审批要点
- 3) 电机电控生产领域的风险点控制及授信审批要点
- 4) 整车生产领域的风险点控制及授信审批要点

#### **11、新能源汽车典型企业案例**

- 1) 充电桩企业案例分析
- 2) 纯电动汽车企业案例分析
- 3) 动力电池企业案例分析