

2018 CHINA USED CAR ASSEMBLY 中国二手车大会

数据，生产力！



周广印

北京精真估信息技术有限公司 CEO

中国汽车流通协会凯达研究院 特聘专家

新能源汽车研究中心 新能源车残值研究课题组组长

年度三大趋势



服务

服务群体：厂商、经销商 服务场景：保险理赔、融资租赁



融合

专业细分、信息共享



共赢

厂商得利、经销商盈利、消费者满意、金融渗透

行业两大痛点



信息透明

从“一次检测”到“全生命周期的价格管理”



交易效率

远程检测评估 + 智能定价 借“大数据”提高评估效率

多场景车史定价

车辆全生命周期的价格管理



人工智能辅助二手车检测

传统二手车检测

车辆手续录入
耗时长、手续信息
人工录入容易出错

实地查看车况
车型难以判断、实车
信息人工录入容易出错

车史信息分析
(维保记录、保险记录等)
车史信息杂乱无章，阅读费力难以
迅速提炼有效信息容易遗漏重要信息



人工智能辅助二手车检测

图形识别

- 行驶证识别
- 登记证识别
- 铭牌识别
- 车架号识别
- 轮胎型号识别
- 故障灯识别
- 车系、车型识别
-

检测环节：
减少人工输入，提升效率

审查环节：
辅助核查错误信息

自然语言识别
(自然语言分析维保记录、出险记录等)

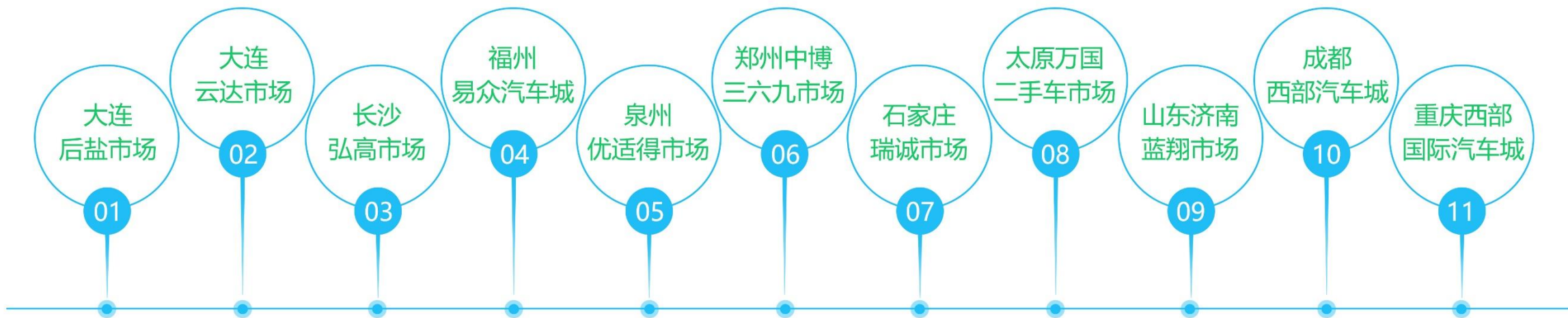
快速分析车辆维保记录、保险记录，有效提炼车辆信息

精真估认证车，为好车证言！



精真估认证放心商家

共建诚信的二手车交易环境



大数据应用助力行业发展



- 助力“车商” (通过大数据模型对二手车精准估值)
 - 车况估值：超过360项的车况输入项
 - 车史定价：根据维保、违章等车史数据估值
 - 精准估值：结合车况、车史、地区等因素估值
- 助力“金融机构” (通过大数据模型评估车辆未来价值)
 - 快速估值：根据车辆型号、年款等快速估值
 - 残值：按月预估新车、二手车未来的价值
 - 精准估值：对现有车辆进行精准估值

2018 CHINA USED CAR ASSEMBLY 中国二手车大会

期待与您的合作！