



飞算全自动建模平台



飞算全自动建模平台
是国内首款业务人员零门槛建模工具

通过一键全流程建模、一键模型应用，助力企业和个人以最低成本、最快速方式完成建模上线全流程

传统建模

VS

飞算科技
全自动建模平台

三年经验以上的
算法工程师

门槛

无需专业知识

模型调试花费数天
应用工程部署繁琐
耗时巨大

效率

半小时内获取最优模型
一键部署与监控
应用快捷

依赖人员素质与迭代次数
质量参差不齐

质量

模型自动迭代调优
精准度稳定提升

人工管理
代码量巨大且繁琐

管理

多模型统一管理
简洁清晰

// 我们能做到 //



一键建模

一键五步，零门槛建模



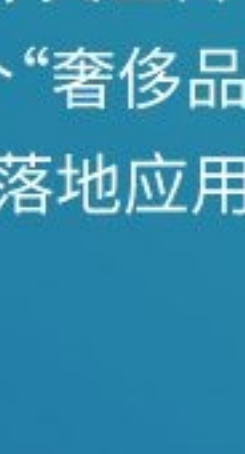
移动建模

随时随地进行模型的应
用、管理和监控



自研算法

自主研发自动特征工程、
自动算法调参、自动模型
选择等AutoML算法



敏捷应用

支持各类机器学习模型
应用落地，与现有业务系
统无缝链接



高效稳定

多线程分析计算搭配多种
缓存机制，同时动态资源
分配和私有云资源隔离



开箱即用

开箱即用的SaaS服务，
无需任何硬件服务设备

// 我们能带来 //

— 专家级建模效果 —

100%

ROI提升100%

10倍

建模效率提高10倍

1/10

建模成本为传统的1/10

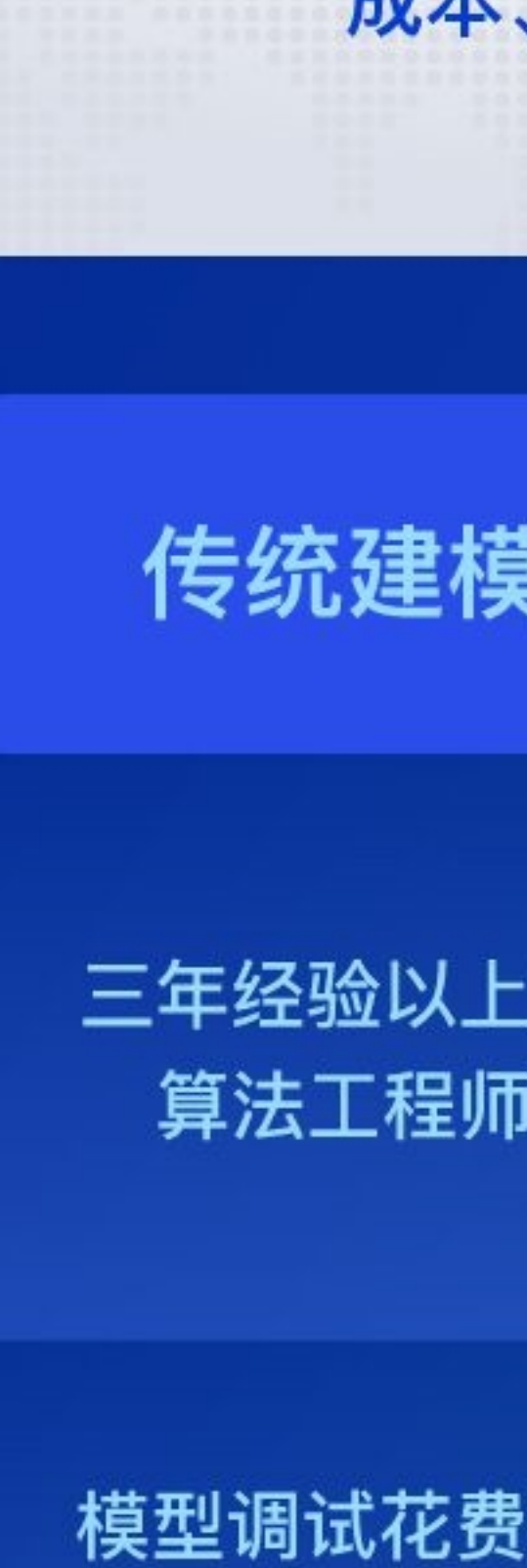
70%

工程开发量节省70%

专家评价

王军辉 - 香港城市大学数据科学学院教授

飞算科技全自动建模平台为人工智能应用落地
按下了加速键：没有AI开发经验的业务专家可以
无门槛开发智能应用；专业AI开发者可以从繁琐
的数据处理及特征工程等工作中“解放”出来。



王国长 - 暨南大学统计系教授

飞算科技全自动建模平台是一款极致用户体验的
自动化建模平台，真正降低了人工智能应
用开发门槛，让AI这个“奢侈品”惠及各行各业，
真正实现人工智能的落地应用。

核心团队

来自华为、SAS、TPLink、万达、花旗银行、招商银行
设计并实施五大国有银行的机器学习平台系统及招商银行的大数
据中心和营销系统



飞算科技
CalEx Tech