一、服务内容

提供全流程、定制化的科技金融数据人工服务，覆盖企业评估、行业监测、风控支持三大核心板块，具体包括：

1. 科技型企业评估与画像构建

企业画像建模：基于科创资质、研发投入、人才结构、知识产权、经营稳定性等数据，构建企业能力画像。

多维度评估：开展政策适配度、创新能力、技术成熟度、发展前景及加分项等综合评估。

授信辅助支持：为银行提供量化评估报告，辅助信贷决策，降低授信风险。

2. 行业动态监测与需求预判

多源数据融合：整合公共数据与火石公域数据，覆盖医药、电子半导体、新能源等重点行业。

企业动态实时监测：持续跟踪企业工程服务需求（如新建、技改、环保等），预判潜在需求。

需求画像分析报告：生成企业工程服务需求画像，支持数字营销，提升客户转化效率。

3. 金融风控与贷后管理支持

贷前筛选支持：帮助金融机构高效筛选优质企业，降低前期风险。

贷后异动监控：实时监测企业经营动态，提供异动预警，强化贷后风控。

数据驱动的融智支持：通过数据洞察助力业务策略制定，实现“融资+融智”双重赋能。

二、服务流程

采用标准化与定制化相结合的服务流程，确保高效交付与高价值输出：用户在云商店进行下单后，我们将与用户进行联系，并按照以下标准流程开展服务：

1. 需求对接与方案设计

深入了解客户业务场景与数据需求。

定制服务方案，明确数据范围、评估维度与交付标准。

2. 数据采集与清洗

采集企业基础数据、行业动态数据、公共数据及第三方数据。

进行数据清洗、去重、结构化处理，确保数据质量。

3. 模型构建与画像生成

根据评估维度构建评分模型或画像体系。

生成企业能力画像、行业需求画像或风控画像。

4. 人工分析与报告撰写

由专业分析师对数据进行深度解读与交叉验证。

撰写评估报告、需求预判报告或风控分析报告。

5. 结果交付与售后支持

按约定格式交付分析结果与报告文档。

提供结果解读、策略建议及后续优化支持。