材料科学智能体升级开发服务报价单

客户(甲方): 松山湖材料实验室 **报价有效期:** 自发出之日起30天内有效 **服务提供方(乙方):** 深圳市探知未来科技有 **日期:** 7月30日

限公司

I. 功能模块及报价

功能模块	详细说明	金额(人民币)
1. RAG数据库 技术架构扩充	采用Milvus商业版向量数据库,支持90万+篇论 文数据存储与检索,查询响应时间≤2秒	¥200,000.00
2. 多agent协同 深度推理模块 开发	开发多agent协同推理模块,支持复杂任务分解与 执行,实现结构化结论输出	¥180,000.00
3. 文献引用管 理优化	建立文献引用溯源机制,支持引用标记跳转,自 动生成标准化参考文献列表	¥120,000.00
4. 图片链接管 理优化	实现图片占位符与链接自动映射,支持本地存储 与云存储,链接有效性检测≥99%	¥80,000.00
5. 知识库查询 智能判定	基于用户查询意图优化检索策略,优先检索个人 知识库,减少算力消耗≥30%	¥100,000.00
6. 个人知识库 修复优化	支持Zotero、本地文件批量导入,优化知识管理 (自动归类、标签推荐、全局记忆)	¥80,000.00
7. 交互功能升 级	升级复制下载功能,支持PDF/Word/Markdown 导出,优化在线编辑器,支持Markdown、LaTeX 公式	¥100,000.00
8. UI界面优化	优化侧边栏、对话窗、输入框界面,提升整体操 作便捷性	¥70,000.00
9. 项目培训与服务	提供操作培训,12个月免费售后支持,包括系统 维护、bug修复、功能优化	¥50,000.00
总金额 (大写): 人民币玖拾捌万元整		¥980,000.00

Ⅱ. 项目交付时间

日钿・	日期:	
授权代表 (签字):	授权代表(签字):	
甲方 (盖章): 松山湖材料实验室	乙方(盖章): 深圳市探知未来科技有限公司	

需求确认与方案设计: 第1-3周

模块开发与集成:第4-10周

系统联调与测试:第11-12周

验收与上线:第13-14周

总周期: 14周