

2025联通数科AI售前项目 - 需求 #11532

需求调研及方案输出

2025-05-20 17:01 - 李响

状态:	已完成	开始日期:	2025-05-22
优先级:	高	计划完成日期:	2025-05-31
指派给:	李威橙	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	24.00 小时
目标版本:		耗时:	16.00 小时
等级:	简单	版本:	
变更任务:			
描述			
约定5月22日与客户进行线上会议，沟通需求，确认需求后需要输出方案并向客户汇报			

历史记录

#1 - 2025-05-22 11:15 - 李威橙

- % 完成 从 0 变更为 10

#2 - 2025-05-22 11:15 - 李威橙

- 状态 从 待处理 变更为 进行中

#3 - 2025-05-23 09:24 - 李威橙

1、初步了解客户希望通过构建多智能体协同的能力 可基于a2a协议或者mcp协议

2、已和李响沟通 是否可以收集移动和电信两家类似的可研方案或者基于用户行为分析对用户流量分配的相关方案

3、已和王欣沟通 计划周一输出一版方案

#4 - 2025-05-26 11:43 - 李威橙

- 文件 用户感知主动提升2025.5.26v2.pptx 已添加

- % 完成 从 10 变更为 20

已根据对用户需求的理解输出一版方案，待与客户进行第二次沟通后在了解详细需求

#5 - 2025-05-28 09:50 - 李威橙

- % 完成 从 20 变更为 40

已经和联通侧李老师完成第二次沟通，客户当前诉求是想要给予他们当前内部的业务逻辑帮他做几个小模型调优 需要我们给出工作量评估，在数据层面和客户交流可以用我们的voc数据洞察去对终端的数据进行特征抽取和模型打标，客户表示可以考虑，待国信后续再和客户沟通时间进行三次交流

#6 - 2025-06-10 08:55 - 李威橙

- % 完成 从 40 变更为 100

#7 - 2025-06-10 08:55 - 李威橙

- 状态 从 进行中 变更为 已完成

文件

用户感知主动提升2025.5.26v2.pptx	23.7 MB	2025-05-26	李威橙
--------------------------	---------	------------	-----