

2025年中海油云资源评估智能体售后项目

|                                  | 2025-12              |    |    |    |   | 2026-1 |   |   |   |   | 2026-2 |   |   |    | 2026-3 |    |    |    | 2026-4 |    |    |    | 2026-5 |    |    |    |
|----------------------------------|----------------------|----|----|----|---|--------|---|---|---|---|--------|---|---|----|--------|----|----|----|--------|----|----|----|--------|----|----|----|
|                                  | 49                   | 50 | 51 | 52 | 1 | 2      | 3 | 4 | 5 | 6 | 7      | 8 | 9 | 10 | 11     | 12 | 13 | 14 | 15     | 16 | 17 | 18 | 19     | 20 | 21 | 22 |
| 2025年中海油云资源评估智能体售后项目             | 2025年中海油云资源评估智能体售后项目 |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |
| 实施方案沟通，确认                        | 进行中 40%              |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |
| 通过梓健给的demo包，进行部署。了解页面逻辑和销售对齐需求   | 已完成 100%             |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |
| 编写 海油的需求配置文档，结合华三的硬件配置           | 已完成 100%             |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |
| 新方案设计 & 开发，最终输出一个表单，通过训练的模型，预测配置 | 已完成 50%              |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |
| 准备 汇报 word 并 内部同步                | 已完成 100%             |    |    |    |   |        |   |   |   |   |        |   |   |    |        |    |    |    |        |    |    |    |        |    |    |    |