

---

# 人工智能基础大作业模板

---

丁语瞳<sup>1</sup> 队员姓名 2<sup>1</sup> 队员姓名 3<sup>1</sup>

## Abstract

很短的项目摘要

## 1. 主题

项目内容

- 内容 1
- 内容 2
- 内容 3

## 2. prompt 工程

以下设计均基于 google adk 提供的指导完成。

### 2.1. 基础设计

(Google, 2025) 根据 google 提供的实例设置了三个子代理和一个根代理的描述与指导。

### 2.2. 进阶设计

1. 设置了三个子代理的输出结构。

## 3. 参考文献

需要先去 example\_paper.bib 文件把自己的文献以正确的格式填入，然后内容里直接 (Langley, 2000) 就行了。

## References

Google. llm-agents, 2025. URL <https://google.github.io/adk-docs/agents/llm-agents>.

Langley, P. Crafting papers on machine learning. In Langley, P. (ed.), Proceedings of the 17th International Conference on Machine Learning (ICML 2000), pp. 1207–1216, Stanford, CA, 2000. Morgan Kaufmann.

## A. 附录

可以将一些额外的内容放在这里