

题库

操作指南:

1. 登录你的 Django Admin 后台 (<http://39.108.160.112/admin/> <https://api.xuedianbuyiyang.asia/admin/>)。
2. 严格按照以下顺序进行录入：先创建 **World** → 再创建 **Levels** → 最后在 **Levels** 页面内录入 **Tutorial Cards** 和 **Questions**。
3. 所有 JSON 内容，请点击右侧的“复制”按钮，确保格式完全正确。

产品线规划：确立我们的知识宇宙

我们将把我们所有的内容，都统一在一个宏大的世界观之下，并为每个系列赋予一个独特的名字。

系列一：【思辨者航线 (Voyage of the Sophist)】

- **核心目标:** 培养用户的批判性思维与理性决策能力。
- **包含世界:**
 1. 思辨海洋 (Ocean of Sophistry)
 2. 决策罗盘 (Compass of Choice)
- **世界三：【论证之眼】**
 - **核心目标:** 从“识别”论证，升级到“构建与评估”论证。
 - **学习体系:** 系统性地教授如何构建一个强有力的论证，以及如何评估他人论证的强度和有效性。
- **世界四：【对话群岛】**
 - **核心目标:** 将思辨能力应用于**人际沟通**，学习如何在对话和辩论中进行有建设性的交流。

- **学习体系:** 教授苏格拉底式提问法、思想的善意原则、以及如何在保留自己观点的同时，理解和尊重他人。
- **世界五：【元认知之巅 (Peak of Metacognition)】**
 - **核心目标:** 思辨的最高境界——**关于“思考”的思考**。
 - **学习体系:** 引导用户反思自己的思维过程，识别自己的思维盲点和心智模型，并学习如何升级自己的“思维操作系统”。

系列二：【探险家航线 (Voyage of the Explorer)】

- **核心目标:** 普及现代科学的核心知识与思维方式。
- **包含世界:**
 1. 量子森林 (Quantum Forest)
 2. 相对论时空 (Spacetime of Relativity)
 3. **未来规划:** 进化之树 (Tree of Evolution), 基因密码 (The Genetic Code) ...

系列三：【建造者航线 (Voyage of the Builder)】

- **核心目标:** 传授数学、编程等创造性工具的基础。
- **包含世界:**
 1. 数学金字塔 (Pyramid of Mathematica)
 2. 代码溪谷 (Valley of Code)
 3. **未来规划:** 算法迷宫 (Labyrinth of Algorithms) ...

这个规划，不仅为我们的产品赋予了史诗感和无限的扩展性，更重要的是，它**极其清晰**，让用户知道自己将在这个宇宙中，踏上怎样波澜壮阔的成长旅程。

“学点不一样” 官方内容库 - 思辨海洋

“决策罗盘”：世界观与学习体系设计

世界三：论证之眼

世界四：【对话群岛】

世界五：【元认知之巅 (Peak of Metacognition)】