

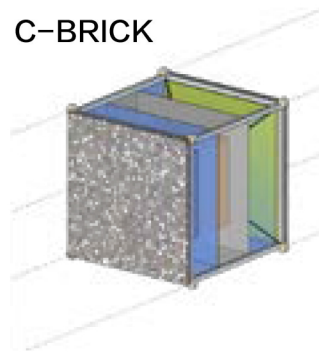
逻辑模型



预期效果：

- 1、梳理、整合现有的相关技术
- 2、探讨生命建筑的定义
- 3、提出未来生命建筑可能的架构形式
- 4、设计生命建筑住宅 1 号 (LH-1)

C-BRICK



输出：

- 1、小组学习报告 (附简要目录)
- 2、GitHub 数据
- 3、wiki 词条

活动：

- 1、超越学科界限的认知基础课程
- 2、文献阅读
- 3、小组讨论
- 4、网络化协同作业 (GitHub , Teambition , Wiki)



输入：

- 1、超越学科界限的认知基础课堂内容
- 2、Office Hour in i-Center
- 3、知网相关文献
- 4、YouTube 视频
- 5、学习工具 (Toyhouse wiki , Teambition , GitHub)

背景：

生命建筑是未来建筑的发展方向之一，现有的研究成果较为分散，影响力较小。

目标：

提供一个生命建筑架构的概念方案，为未来的相关研究提供可能的参考方向。