## “AI-房间框线“和”AI-洞”

* 用户表达的房间框线是“平”的，没有直接表达“洞”和“岛”的Spatial关系。这里需要我们实现 Spatial关系的分析。
* 对于房间边界元素（Room-Bounding Elements），我们用“房间”的轮廓线来“简化”表达。

我们把“房间”和“洞”作为数据传给具体的业务单元。业务单元拿到这些数据后，通常需要做这样的处理:

* 将“洞”从“房间”中扣除。
* 若“洞”的轮廓线和房间轮廓线“重合”，将这段轮廓线从房间边界元素中剔除。