**福建东湖海西企业港**

2#梦工坊

土建碰撞报告

**毕埃慕（上海）建筑数据技术股份有限公司2018年1月29日**

### 土建-001

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本信息 | | | | | | | | |
| 问题编号 | 土建-001 | | 问题编号 | D类 | | | 问题编号 | Ⅱ级 |
| 涉及专业 | 建筑、结构 | | | 轴线位置 | A-12至A-13轴交A-A轴 | | | |
| 建模依据 | | | | | | | | |
| 图纸版本 | 2017年4月 | | | 图号 | | 建施-01、建施-02、结施-12 | | |
| 问题分析 | | | | | | | | |
| 问题描述 | 2#楼梯前室梁GKL14 250\*125下净高只有2600mm，无法安装落地平开窗PC1230，请设计核查。 | | | | | | | |
| 优化建议 |  | | | | | | | |
| 建筑图纸 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 结构图纸及BIM模型 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 修改复核 | | | | | | | | |
| 设计图修改意见 | |  | | | | | | |
| 模型验证 | |  | | | | | | |
|  | |  | | | | | | |