



## 广州黄沙地铁站上盖商住项目的静力弹塑性分析

<http://www.firstlight.cn> 2010-01-20

本文以广州市地铁黄沙车站上盖商住楼发展项目这一超限工程为工程背景。此工程集超高、扭转不规则、竖向构件不连续（转换层）等超限情况于一体。通过对其进行整体结构的静力弹塑性分析Pushover，得到该结构的地震反应破坏机理，对该结构的整体抗震性能进行了评估。

[存档文本](#)