

简历

姓名：刘林海

学校/学历：湖南大学/本科

Phone：18502074145

Email：liulinhai@hnu.edu.cn

执业资格、职称：二级结构师、二级建造师、中级职称

求职意愿：结构设计及管理



一、工作经历

从事建筑结构设计及管理工作的近 8 年。

1. 负责政府投资项目管理工作及道路、房建、边坡等项目评审；参与区政府年度投资计划编制；协调交通局、住建局、规土局、工务局等单位推进解决项目前期和建设中的问题；负责加强深圳市光明新区停车设施建设等相关工作。

2. 熟悉住宅、公建等结构选型及优化；掌握上部、地下结构计算、施工图设计。具有多高、超高层结构设计、管理及施工服务等经验，曾主导超限分析、超长地下室、大承载力桩基础、转换构件等结构重点问题的解决。

时间/地点	单位	职务
2016.6-至今 深圳	深圳光明新区发展和财政局	项目评审
2013.10-2016.5 广州	广州宝贤华瀚建筑工程设计有限公司	结构组组长
2010.7-2013.10 长沙	华阳国际工程设计有限公司长沙分公司	助理结构工程师、结构工程师

二、主要项目

以下代表项目为近期主要负责并直接参与计算设计超限分析等具体工作。

1. 广州黄沙铁路南站公寓 C 项目

总占地面积为 1.6 万平方米。超高层公寓楼建筑面积约 6 万平方米，40 层、180 米超高层住宅。单体采用剪力墙结构，大直径灌注桩基础。

2. 珠海中大金融项目

总占地面积 1.9 万平方米，建筑面积 16.5 万平方米。塔楼地面以上 31~42 层，裙楼地面以上 5 层，地下 3 层。超限审查内容为 42 层、180 米超高层办公楼。框筒结构，灌注桩基础。

3. 海南富力临高 D03 项目

规模 17 万平方米。14 栋 24 层高层住宅、2 栋带地下室 17 层高层住宅、30 栋别墅。框架结构、剪力墙结构；灌注桩基础、扩展基础。

4. 广东富力佛山涌项目

规模 30 万平方米。地块三有 6 栋 30 层高层住宅、1 栋 20 层办公楼，两层整体地下室；地块一、二有 6 栋 23 层高层住宅、7 栋多层商业，两层整体地下室。框架结构、剪力墙结构、框剪结构；预应力管桩基础。

三、学习经历

2006-2010 年，湖南大学土木工程专业（建筑工程方向），学业扎实，曾获三好学生、国家奖学金等荣誉，大学英语六级证书。

四、其他

1. 重视设计高效规范及制图标准化，运用 CAD 二次开发技术，开发出标准化绘图插件，提高图面质量和出图效率；熟练掌握结构计算分析软件。

2. 务实、激情；有独立思考、团队精神；具协调能力及执行力。理念是精湛技术为基础，精细管理出效益。

项目效果图



广州黄沙铁路南站公寓 C 项目



珠海中大金融项目