

荣超英隆大厦

建设单位：	深圳市荣超英隆房地产开发有限公司
设计单位：	艾奕康建筑设计(深圳)有限公司
施工单位：	江苏省华建建设股份有限公司深圳分公司七处二工区
用网时间：	2011年10月~2012年8月
钢网用量：	700吨

工程概况：

荣超英隆大厦位于城市新中心—龙岗中心城的黄金地段，龙翔大道和龙福路交汇处的西南方。东临珠江广场、北临正中时代广场、西临东都德丰大厦和广百百货，南面是区政府和珠江皇冠假日酒店，项目所在地块是未来深圳新中心的政治、经济中心和国际商务办公区域。

项目由A、B座两栋高层组成，其中A座为框筒结构，23层的甲级写字楼，带3层商业裙楼，建筑高度为94.15米；B座为框架结构，6层商业裙楼，建筑高度为31.45米。总建筑面积约64,700平方米。网片布置形式：底网配筋直径7mm时，采用单层布置（即短向钢筋入梁，长向钢筋用连接网连接入梁；当底网配筋直径8.5mm时采用双层布置形式（即两个方向的受力钢筋分别与架立钢筋焊接成网）；面网采用平搭法搭接。楼板钢筋焊接网用量为700吨。施工单位使用冷轧带肋钢筋焊接网有多个项目，对钢筋焊接网的质量与安装施工进度都是高度认可的。



施工现场



底、面网安装完