

项目名称: 抚顺新钢铁有限责任公司炼铁厂烧结脱硫脱硝工程

项目概况: 本工程为3#、4#烧结机的烟气脱硫脱硝工程，规划总用地面积为27101平方米，其中:3#区域规划用地面积4646平方米，4#区域用地面积为22455平方米。规划建筑物面积28.12平方米，构筑物面积1313.28平方米，容积率计算面积28.12平方米，项目总投资预计为15298万元。

建设单位: 抚顺新钢铁有限责任公司

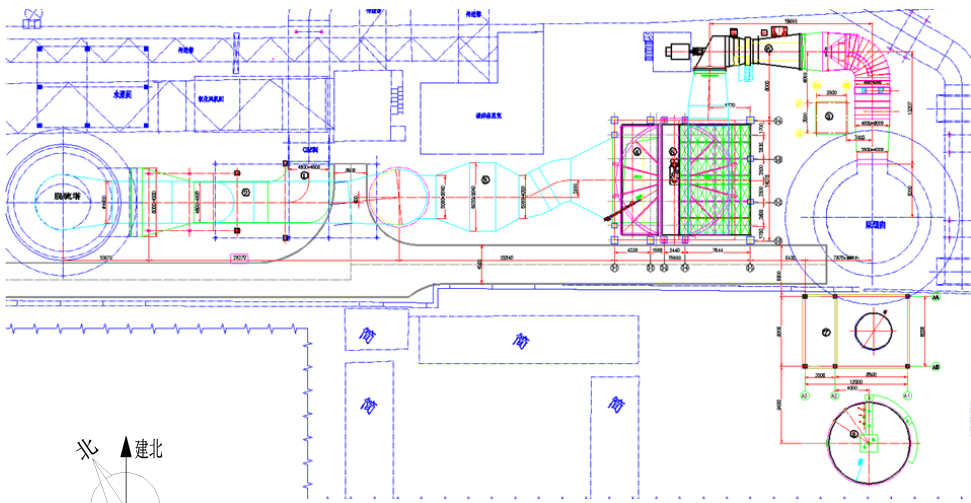
总承包单位: 北京利德衡环保工程有限公司



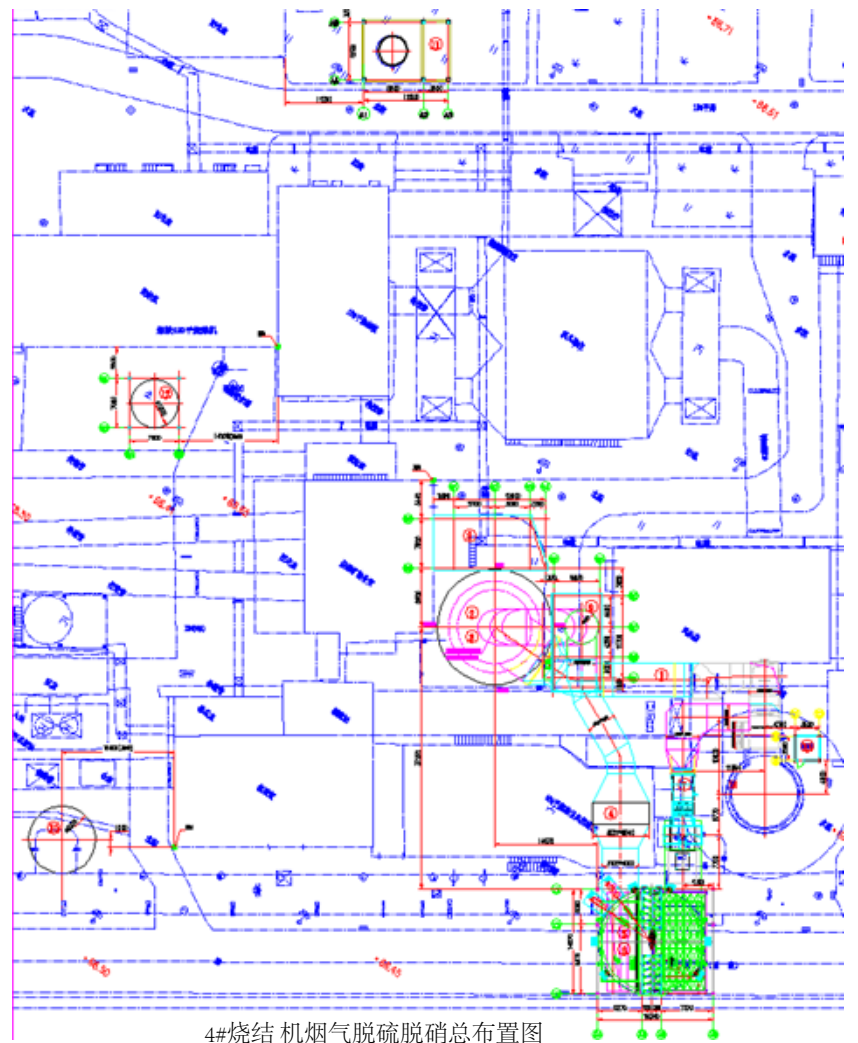
3#烧结机烟气脱硫脱硝效果图



4#烧结机烟气脱硫脱硝效果图



3#烧结机烟气脱硫脱硝总布置图



4#烧结机烟气脱硫脱硝总布置图

建筑设计单位建筑工程技术指标计算明细表

序号	楼号	火灾危险性类别	耐火等级	层数		层高 (m)				高度 (m)		地上建筑面积			地下建筑面积			计算建筑面积 (平方米)	占地面积 (平方米)	公建比	高层比
				总层数	住宅层数	住宅层数	住宅层数	住宅层数	控制高度	设计高度	建筑面积 (平方米)	公建建筑面积 (平方米)	合计	地下建筑面积 (平方米)	地下停车场建筑面积 (平方米)	合计	其他				
3#烧结机烟气脱硫脱硝																					
1	在线监测房	丁类	二级	单层						3.5			14.06			0			14.06		
2	脱硫塔 (构筑物)	戊类	二级							6.4			0			0			108.75		
3	事故浆液箱 (构筑物)	戊类	二级							9.74			0			0			70.84		
4	脱硫升温反应装置 (构筑物)	戊类	二级							39			0			0			223.71		
5	增压风机 (构筑物)	戊类	二级							6			0			0			44		
4#烧结机烟气脱硫脱硝																					
1	在线监测房	丁类	二级	单层						3.5			14.06			0			14.06		
2	脱硫循环泵区 (构筑物)	戊类	二级							5.5			0			0			95.90		
3	脱硫氧化风机区 (构筑物)	戊类	二级							5.5			0			0			101.40		
4	脱硫塔 (构筑物)	戊类	二级							6.4			0			0			108.75		
5	石灰石粉仓 (构筑物)	戊类	二级							17.2			0			0			38.47		
6	事故浆液箱 (构筑物)	戊类	二级							9.74			0			0			70.84		
7	脱硫电箱 (构筑物)	戊类	二级							71.1			0			0			152.67		
8	脱硫升温反应装置 (构筑物)	戊类	二级							44.2			0			0			255.62		
5	增压风机 (构筑物)	戊类	二级							6			0			0			48		
面积合计													28.12		0				1327.07		

抚顺市自然资源局望花分局

监督电话: 024-58067761