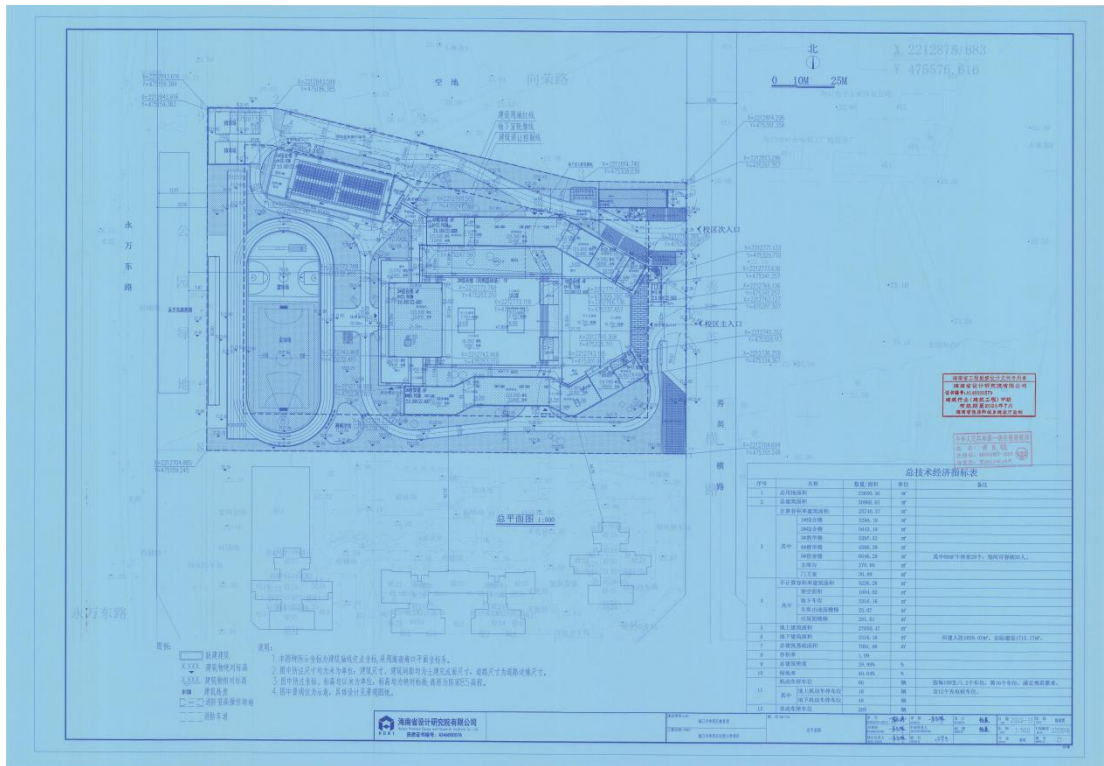


1.总平面图



2.鸟瞰图

总体鸟瞰图1
Aerial view of the whole

海南省工程勘察设计文件专用章
海南省设计研究院有限公司
证书编号:A146000579
建筑行业(建筑工程)甲级
有效期至2024年7月
海南省住房和城乡建设厅监制

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 黄良聪
注册号: 4600057-025
有效期至: 至2024年10月

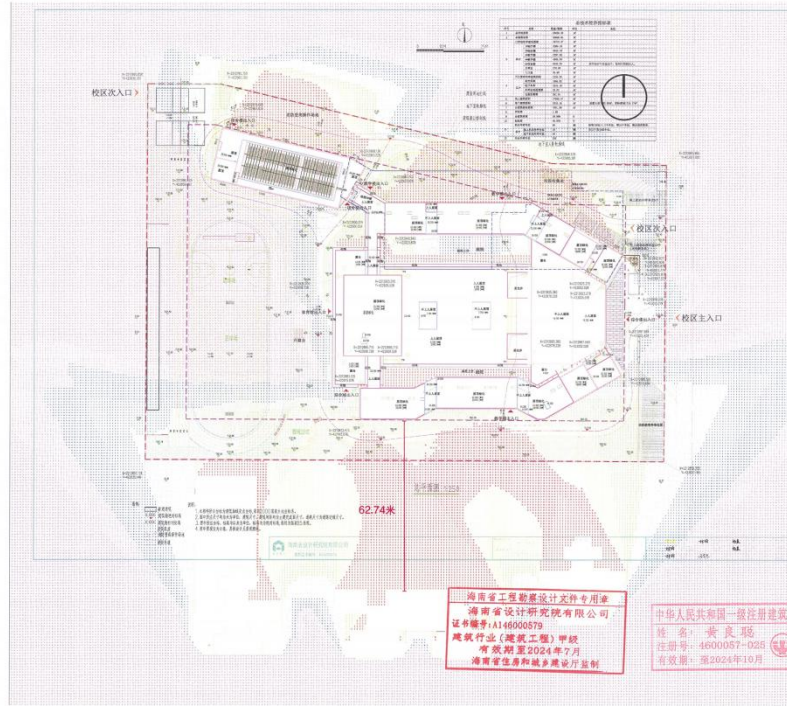


3.日照分析图（二层）

日照分析(二层) Insolation analysis

日照分析软件: 天正 2.0
日照分析时间: 冬至日

结论: 在日照范围内, 2层以上教学建筑的主要空间在冬至日均能满足不小于2H的满窗日照, 且不对周边现状建筑的日照产生影响。
3# 局部 1H 满窗日照不设教室。

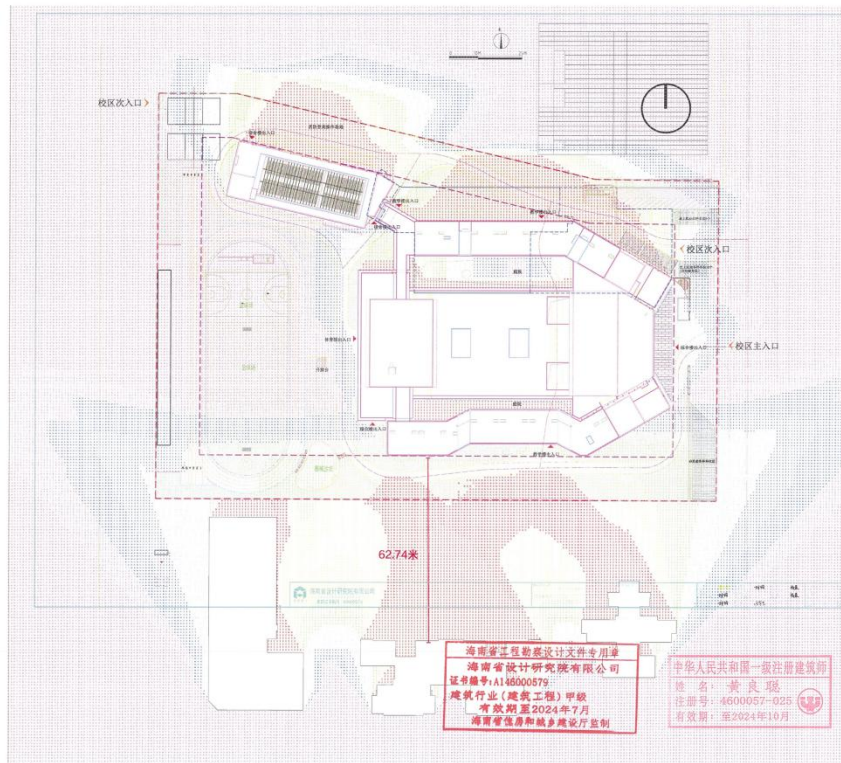


3.日照分析图（三层）

日照分析(三层) Insolation analysis

日照分析软件: 天正 2.0
日照分析时间: 冬至日

结论: 在日照范围内, 3层以上教学建筑的主要空间在冬至日均能满足不小于2H的满窗日照, 且不对周边现状建筑的日照产生影响。



3.日照分析图（首层）

日照分析(首层) Insolation analysis

日照分析软件: 天正 2.0
日照分析时间: 冬至日

结论: 在日照范围内, 除 3# 教学楼首层仅 1H 的满窗日照, 其他楼层和教学建筑的主要空间在冬至日均能满足不小于 2H 的满窗日照, 且不对周边现状建筑的日照产生影响。3# 教学楼首层不设置教室。

- 0 小时
- 1 小时
- 2 小时
- 3 小时
- 4 小时
- 5 小时
- 6 小时
- 7~8 小时

