


图例

色块	时间(小时)
灰色	0
红色	1
黄色	2
绿色	3
青色	4
蓝色	5
紫色	6
黑色	7
深灰色	8

分析软件: SIN日照分析10.0版
 分析类型: 多点沿线分析
 分析时间: 17-03-09 09:00:00
 分析方向(度): 90
 纬度: 112度 26分 0.000秒
 经度: 34度 40分 0.000秒
 日期: 17-01-20
 节气: 大寒
 开始时间(太阳时): 08:00:00
 结束时间(太阳时): 16:00:00
 采样间隔(分钟): 1
 图形单位: 毫米
 统计方式: 累计
 最小有效太阳高度角: 未限定
 受影面高度(米): 见图

结论: 总图调整后, 日照状况无变化, 项目本身住宅日照仍满足原批准大寒日日照1小时(本项目为城中村改造), 幼儿园的生活用房冬至日底层满窗日照不低于2小时, 老年人照料设施建筑居室冬至日满窗日照不低于2小时, 且对周边建筑无影响, 周边建筑仍满足原批准大寒日一小时的日照标准。

 河南甲五建筑设计有限公司 HENAN JUYUAN ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD. 建筑工程设计甲级: A11007257 人防工程设计乙级: A21007257	
注册专用章	
出图专用章	
注意 * 本图以比例尺为准, 一切尺寸均以数字标注为准。 * 使用此图时, 应同时参照其它图则, 如发现有矛盾之处, 以原图为准。 * 此图仅供有效。 * 此图版权归本公司所有。	
建设单位 东阳市弘置业有限公司	项目负责 白彦格
项目名称 建业中弘城东区	专业负责 白彦格
图纸名称 日照分析图	审核 王鹏
图例 R2-01	校对 白彦格
总张数 1	设计 许浩阳
版次 1	比例 1:1000
图号 R2-01	图号 规划
日期 2024.01	日期 2024.01