# 日照分析结果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所属城市 | 榆树市 | 经度 | 126°1′ | 纬度 | 44°30′ |
| 分析日 | 2001年1月20日 | 节气 | ■ 大寒 □ 冬至 □ 其它 | | |
| 有效日照时间 | 8:00 - 16:00 | 控制标准 | 时间（分钟） | 180 | |
| 分析高度(米) |  | 计算方法 | □ 连续 ■ 累计 | |
| 分析方案 | 窗户分析 | | | | |
| 分析结论 | ■ 满足 □ 不满足 | | 附图： | | |
| 说 明：  在住宅楼（A建筑群）与其西北侧住宅（1、2、3#）外形，位置，高度不变的情况下，西北侧受遮挡建筑物（1、2、3#）建设前建设后不加剧影响窗户日照时数，满足居住区规划设计规范要求。详见窗户分析图 | | | | | |
| 分 析：  校 对：  审 核：    2018 年 11 月 20 日 | | | | | |