

图例:

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

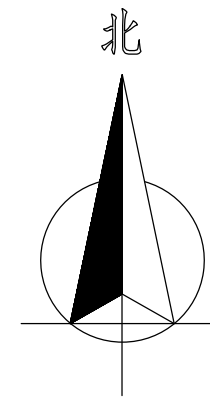
日照分析技术参数

计算起止时间: 大寒日: 8.00-16.00;
 计算经纬度: 石家庄市元氏, 东经114.52度、北纬37.76度
 最小连续时间: 5分钟
 时间间隔: 3分钟
 计算间距: 1米
 统计方式: 累计

计算起点: 1.20米 (室内外高差 0.30米+窗台高 0.9米)
 4.50米 (室内外高差 0.3米+3.3米+窗台高 0.9米)
 0.30米 (室内外高差 0.3米+窗台高 0.9米-0.9米高差)

- 结论: (1) 该规划项目内住宅建筑均满足大寒日累计日照时间3小时;
 (2) 项目建成后, 该规划项目周边计算范围内现状住宅大寒日3小时及3小时以上的仍满足3小时及3小时以上; 3小时以内的有效日照时间未发生改变。
 (3) 北侧道路满足有不少于1/3用地面积在标准建筑日照阴影范围线以外;
 (4) 北侧道路红线外北5米日照满足标准日照遮挡线;
 (5) 该规划对北侧一期拟建6#住宅楼和已建住宅均满足大寒日累计日照时间3小时。

日照平面区域分析图



大地都市国际建筑设计有限公司
 Great Earth Urban International Architecture Design Co., Ltd

设计资质等级: 甲级 证书编号: A213035148
 中国 石家庄市 建设南大街235号 金知商务大厦10层
 邮编: 050000 电话: 0311-86997790
 Certificate: Class-A NO. A213035148
 10/F, Jinruyi Business Building, 235Jianshe South Street,
 Shijiazhuang, P. R. China P. C. 050000 TEL. 0311-86997790

公司签章
 SIGNATURE

注册师签章
 SIGNATURE

设计签字
 SIGNATURE

项目负责人 PROJECT MANAGER	张树辉	张树辉
专业负责人 DIS. RESPONSIBLE	张树辉	张树辉
设计人 DESIGNED BY	商旭普	商旭普
校正人 CHECKED BY	张树军	张树军
审核人 AUDITED BY	李翠平	李翠平
审定人 AUTHORIZED BY	李翠平	李翠平

工程编号
 PROJECT NO. 2023-03-09

建设单位
 CLIENT 河北德谦房地产开发有限公司

项目名称
 SUB PROJECT 德谦华府(二期)

工程名称
 PROJECT NAME 德谦华府(二期)

图名
 DRAWING NAME 日照平面区域分析图

专业 DISCIPLINE	比例 SCALE	图纸编号 SHEET NO.
建筑		报规-01
设计阶段 PHASE	版本号 VERSION	出图日期 DATE
规划报批	A	2024年04月

版权说明:
 本图及图中包含图形版权归大地都市国际建筑设计有限公司所有, 未经大地都市国际建筑设计有限公司书面许可, 不得复制或其他方式提供给第三方。

