



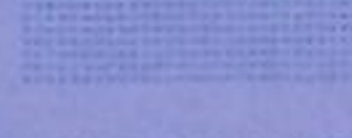
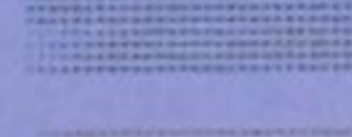
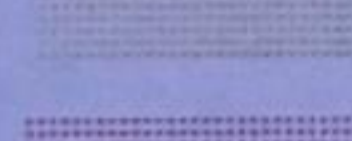

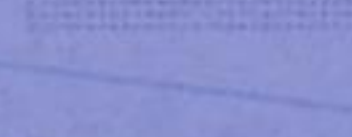


X=3769743.214
Y=36439526.286

说明

分析软件：众智日照分析软件
 地理位置：陕西省太白县
 纬度：34度6分
 经度：107度19分
 A:时间统计方式：大寒日日照时间可累计计算，最小连续时间5分钟，最大时间段数2
 B:时间间隔：不超过1分钟。
 计算高度（含落地门窗、组合门窗、阳台封窗等门窗形式）：按离室内地坪0.9米的高度计算
 有效时间：大寒日8:00-16:00
 结论：建筑自身以及对周边用地、周边已建建筑的日照影响满足《城市居住区规划设计标准》GB50180-2018 和《陕西省城市规划管理技术规定》的要求，每套住宅至少有一个卧室或起居室（厅）大寒日日照不低于3小时的规定。
 图上日照不过区域为非居住空间，已标注功能。

图例

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

二层日照分析图



工程设计甲级
证书编号: A161007358



姓名: 杨鹏超
注册号: G100735-022
职称: 杨鹏超
审核: 袁维叶
校核: 袁维叶
设计: 杨鹏超
设计负责人: 杨鹏超
设计: 袁维叶