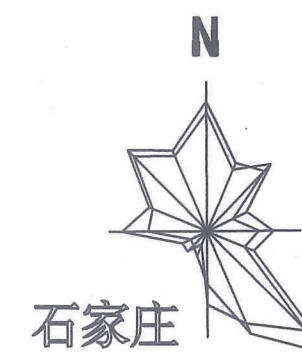


图例	说明
— 0小时多点分析	日照分析标准计算日: 学校教室为冬至日
— 1小时多点分析	经纬度: 东经114° 39' 00"、北纬37° 53' 00"
— 2小时多点分析	有效日照时间: 冬至日为9~15时
— 3小时多点分析	计算平面高度: 详见附件标注
— 4小时多点分析	计算间距: 建筑1.0米, 窗户0.45米
— 5小时多点分析	计算间隔: 1分钟
	日照基准年: 公元2001年
	最大窗宽: 1.6米
	日照分析软件: 天正2014

**日照结论:**

1、该规划项目内栾城职教中心建筑中对于有日照要求的普通教室均满足冬至日日照2小时以上, 本项目教学楼室内正负零绝对标高为57.1, 规范首层日照计算高度绝对标高为67.8, 在该高度范围内, 结合平面布局, 栾城职教中心教学楼普通教室满足日照要求。



**日照计算多点分析图 (二)** 1:1000

建筑	结构
给排水	暖通
电气	

设计章  
 工程设计出图专用章  
 (有效期至: 2025年4月30日)  
 单位: 河北建筑设计研究院有限责任公司  
 行业: 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林  
 工程设计专项甲级  
 证书号: A113000737

注册章  
 中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名: 张雪梅  
 注册号: 1300073-009  
 有效期: 至2024年12月11日

**HEBDI**  
**河北建筑设计研究院**  
 有限责任公司  
 HEBEI INSTITUTE OF ARCHITECTURAL  
 DESIGN & RESEARCH CO.,LTD  
 ISO9001 国际质量管理体系认证  
 甲级 编号: A113000737  
 设计证书等级: 乙级 编号: A213000734

	姓名	签署
所长	林晓凡	林晓凡
项目总负责人	张雪梅	张雪梅
专业负责人	张雪梅	张雪梅
审定		
审核	李文江	李文江
校对	张雪梅	张雪梅
设计	魏宏轩	魏宏轩
绘图	魏宏轩	魏宏轩
方案设计人		

建设单位  
 石家庄市栾城区职业技术教育中心

工程名称  
 栾城职教中心生产性实训基地项目

项目名称  
 栾城职教中心生产性实训基地项目

图名  
 日照计算多点分析图(二)

工号	2023/03/100	版次	1
图别	建方	图号	2
比例	1:500	日期	2024.07