

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2017 年 2 期

项目：新建晋城市泽州县南村镇环秀村光伏发电项目		填报周期：2017 年 3 月 23 日—3 月 29 日		
一、项目总体建设进度汇总：				
1. 光伏区累计钻孔 2100 个，放点 4600 个；				
2. 箱变基础已开挖 4 个；				
3. 道路基础开挖完成；				
4. 升压站基础已开挖完成，垫层支模完成；				
5. 外线塔基开挖完成 1 个。				
二、本周工程建设工作内容及完成情况				
1、道路工程	道路基础已开挖完成			
2、开关站/升压站	升压站 35KV 配电室基础已开挖完成，垫层支模完成			
3、综合楼/附属建筑	综合楼基础开挖已完成，支模完成			
4、场内桩基施工	钻孔 2100 个			
5、支架及组件安装				
6、逆变器及箱变	箱变基础开挖 4 个			
7、送出工程（含对侧）				
8、现场调试				
9、出图情况				
10、设备到货情况	系统名称	计划到货日期	实际到货日期	本周到货情况，累计到货（），已到货数量（）%延误原因及催货措施
	预埋件	3 月 24 日		
	支架	3 月 28 日	3 月 29 日	

11、人员/机械情况	人员已开始陆续进场			
三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析：				
项目主节点	计划日期	调整日期	完成日期	延误原因及赶工措施（简述）
1、首个基础施工	3月2日		3月15日	进场时间延误
2、首套组件安装				
3、线路倒送电				
4、首个发电单元并网				
5、全容量并网	6月30日			
四、主要协调问题及解决情况				
提出需要协调的问题	光伏场区施工慢，坡度陡			
未解决的协调问题解决进展				
五、下周计划主要工作内容				
1、道路工程	路基修建完成			
2、综合楼工程	基础开挖			
3、升压站及开关站工程	基础开挖			
4、组件区域工程	钻孔 2100 个			
5、逆变/箱变工程				
6、外线工程	27号塔基开挖完成			
7、其他				

填报人： 贺磊磊 审核人： 徐卫国 时间： 2017年3月29日

工程现场照片（含文字描述）：



升压站垫层浇筑



支架进场