

# 监 理 日 志

工程名称:平邑中阳郑城50MW太阳能光伏发电项目(一期工程)

日期	2018年1月2日 星期二	气候	多云	气温	0-6°C		
监理人员动态:	巡视			材料进场、取样见证、合格情况:			
施工方人员动态:	施工			桩基浇筑细石混凝土 进场24m <sup>3</sup> /公方			
施工机械动态:	打桩机、搅拌车						
施工进度部位情况	施工进度:桩基施工完成820根, 空机场架1MW, 施工立GPS放点150组。 桩基浇筑完成648根, 综合楼基础混凝土完成。						
检查发现的问题	桩基浇筑过程中, 桩尖完混凝土的混凝土上平面位于自然地面, 之后在桩头顶部周围有明显沉降, 混凝土桩距误差较大。						
处理措施、意见、结果	向项目经理和施工队负责人发出监理工作联系单, 要求加强施工现场管理, 及时发现并解决施工中出现的质量问题, 保证桩基混凝土质量。施工方已进行落实。						
协调内容或其他							
记录人	王虎	总监签阅					