

# 监 理 日 志

日期：2020 年 5 月 1 日

天气：晴

星期：五

温度：28-18℃

工程名称：淮安中恒 99MW 风电项目

监 理 工 作 情 况	1、巡视主控楼二层构造柱支模 100%。场区电缆沟壁支模完成 50%。消防泵房基础拆模完成 50%。 2、旁站 15 号管桩施工 10 根。39 号机位管桩施工 12 根。18 号管桩施工 11 根。 3、上传监理日志及照片。	
施 工 情 况	施工单位	施工内容及进度
		升压站： 主控楼二层构造柱支模 100%。场区电缆沟壁支模完成 50%。消防泵房基础拆模完成 50% 风场进场道路： 21#37#基点道路协调。 风机基础施工： 15 号管桩施工 10 根。39 号机位管桩施工 12 根。18 号管桩施工 11 根，管桩施工完毕设备拆卸。16#机位设备组装。25#钢筋绑扎。24 号管桩检测，抽水。 11#混凝土养护。2#基坑开挖。 集电线路； 进行 A 线路 6 个点位政策处理的协调工作。
其 它	无	
本日现场监理人员	苗守明、魏树成、史连瑞、闫率、秦邦学	
记录人：闫率	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：苗守明	