

# 监 理 日 志

日期：2020 年 4 月 19 日

天气：小雨

星期：日

温度：19-6℃

工程名称：淮安中恒 99MW 风电项目

监 理 工 作 情 况	1、巡视事故油池基础支模。主控楼一层构造柱支模。一次舱电缆沟沟壁支模加固。二次舱电缆沟沟壁支模加固。 2、13#机位设备组装。1#机位下午桩施工 3 根。17#机位引孔 8 个。6#机位管桩施工 3 根。25#机位基坑开挖。11#机位管桩内清理渣土。2#场地平整。 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： 事故油池基础支模完成 90%。主控楼一层构造柱支模完成 10%。一次舱电缆沟沟壁支模加固完成 100%。二次舱电缆沟沟壁支模加固完成 100% 风场进场道路： 1#--40#基点道路初次放样全部完成，已与村委确定，根据设计路线图结合现场实际情况开始租地。 风机基础施工： 13#机位设备组装。1#机位上午设备维修，下午桩施工 3 根。17#机位引孔 8 个。6#机位管桩施工 3 根。25#机位基坑开挖。11#机位管桩内清理渣土。2#场地平整。
其 它 事 项	无	
本日现场监理人员	苗守明、高富海、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	