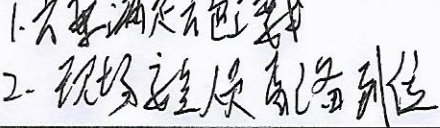
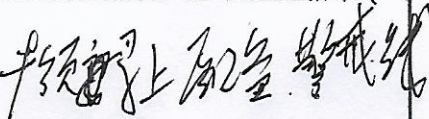


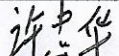
GFDZJBM22：安全旁站监理记录表

安全旁站监理记录表

工程名称：宁波聚晖新能源有限公司 4461.48KWp 分布式光伏电站项目 编号：ZHJL-AQPZ-001

现场工作内容		屋面组件、配重块吊装		
作业地点		意宁液压 1#、2#屋面		
作业项目 主要危险分析		现场组件吊装，厂区人员、车辆进出，现场道路狭小，极易出现安全事故		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	总包单位无现场安全人员在岗进行旁站，我部现场进行旁站管理，协调进出车辆人员等		
	平面 布置			
	安全 措施	(安全防护用品和安全设施的投入、使用情况，重点核对安全保证措施的执行情况) 		
现场 主要 问题	(现场出现的各类违反安全文明施工管理的现象以及各类事故隐患等) 		监理 有关 措施	(针对现场情况，提出的监理指令) 
	整改结果： 			复验意见： 
旁站 时间	开始		对应 作业	(开始旁站时现场作业状况)
	结束			(结束旁站时现场作业状况)

旁站监理人员(签名):

作业负责人(签名):

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。