**会议纪要**

编号：JXM8-NJBT-19

工程名称：南京拜腾汽车一期15MW分布式项目

签发：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **会议地点** | | 工地会议室 | **会议时间** | 2019年12月04日 |
| **会议主持人** | | 徐耀生 | | |
| **会议主题：**工程进度、质量、安全例会 | | | | |
| 本次会议内容：  **南京拜腾汽车监理项目部**：  请土建工程和钢结构安装工程分别汇报一下上周施工内容和本周施工安排，以及需要监理业主协调的事宜。  **南京拜腾汽车土建施工项目部：**  上周完成情况：暂无  本周计划完成；暂无  **南京拜腾汽车钢构安装施工项目部：**  上周完成情况：钢梁立柱安装39组，檩条拉杆完成36组。  本周计划：成品车棚立柱钢梁钢系杆檩条全部安装完成；成品车棚增加一组单挑安装完成；刷漆开始施工；天沟打胶施工。  人员计划：保持12-16人  **南京拜腾汽车安装工程项目部：**  上周计划完成情况：焊装车间支架基础、支架散料完成累计50％；组件安装累计完成14.5架；支架基础预制完成累计7145个；钢筋下料完成90％，钢筋笼焊接完成72％；组件窜线累计完成13架；成品车棚组件窜线累计完成13架；成品车棚1\*4电缆放线累计完成20个逆变器；员工车棚1\*4电缆绑扎、穿管完成100％。  下周计划：成品车棚3\*35电缆敷设完成30个逆变器；成品车棚组件安装完成5架；支架基础预制完成3000个；支架基础、钢筋下料完成至100％，钢筋笼焊接完成至90％；成品车棚组件窜线完成5架；焊装车间、总装车间配电房基础完成100％；成品车棚1\*4电缆放线完成10个逆变器；焊装车间组件吊装完成70％；焊装车间组件支架安装完成60％；总装车间支架基础、支架吊装完成30架。  **南京拜腾汽车监理项目部**：  我方监理人员对上周施工进度、质量、安全以及资料通报如  1、土建（先能）8个基础尽快回填，填土前清理垃圾；箱变基础、电缆沟抹灰、底部排水处理、设备到场立刻进行吊装。  2、钢结构（宁夏运鼎）2、保证质量的前提下加快进度，同时在高空作业时佩戴防护用具注意安全。  3、组件安装（中易）车棚组件安装常见有个别工人站立在组件上施工，对此已进行罚款，如屡教不改，不服从业主方及监理方的工作管理，将对你单位进行翻倍经济考核，望你单位加强管理及安全教育；月底进行并网，你单位电气安装工作抓紧完成；屋面组件安装，重物不得直接放在屋面，下方需垫木板，吊装货物注意安全保证工程正常进行。  **南京拜腾汽车业主项目部：**  1、安全方面要按照拜腾公司要求，正确佩戴安全帽，高空作业要正确佩戴安全带，施工区域要安装警戒线，交叉施工要防止相互误伤，特种操作工序要持证上岗，规范操作。安全方面零容忍，杜绝安全事故发生。  2、于12月5日设备到货，设备到货后抓紧施工；  3、12月6日切割路面施工，施工完成做到工完料尽场地清；  4、中易施工单位使用完的托盘及时归还。 | | | | |
| **主送单位** | 南京拜腾汽车一期15MW分布式项目土建施工项目部  南京拜腾汽车一期15MW分布式项目钢构安装施工项目部  南京拜腾汽车一期15MW分布式项目安装施工项目部 | | | |
| **抄送单位** | 南京拜腾汽车一期15MW分布式项目业主项目部 | | | |
| **发文单位** | 南京拜腾汽车一期15MW分布式项目监理项目部 | | **发文时间** | **2019年12月4日** |