

GFDZ-ZHJL: 监理汇报

编号: ZHJL-001

# 监 理 月 报

合肥万力轮胎有限公司屋顶分布式光伏发电项目

总监理工程师: 刘士发

监理项目部 (章)

报告日期: 2017 年 11 月

## 监 理 月 报

### 本月工程实施情况

工程概况：

项目名称	合肥万力轮胎有限公司屋顶分布式光伏发电项目	业主单位	合肥中禾新源科技有限公司
项目规模	容量：5.75MWp	项目地址	安徽省合肥市长丰县岗集镇创业路合肥万力轮胎有限公司厂房屋顶
监理负责人	胡景	监理人数	驻场 2 人
监理进场时间	2017 年 11 月 8 日	合同工期	2017 年 11 月 8—2018 年 11 月 8
参建单位	建设单位：合肥中禾新源科技有限公司 监理单位：常州正衡电力工程监理有限公司 设计单位：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 浙江恒欣建筑设计股份有限公司 总承包单位：北京英杰融创工程技术有限公司 施工单位：北京英杰融创工程技术有限公司（电气、土建） 安徽俊合建设集团有限公司（钢结构）		

本工程规模：

**1. 2. 3#成品库、子午胎车间、维修及模具车间**厂房屋顶：总装机容量为 4813.05KWP。项目由合肥中禾新源科技有限公司投资开发建设。本项目采用多晶硅 275Wp 光伏组件，共 17502 块。

**停车棚**：总装机容量为 285.45KWP。采用多晶硅 275Wp 光伏组件，共 1038 块。

**宿舍、办公楼、原材料库、炼胶车库、检测中心**：总装机容量为 653.675KWP。采用多晶硅 275Wp 光伏组件，共 2377 块，铺设于合肥万力轮胎有限公司厂房屋面上。

工程进度：

部分走道板材料已经进场。

1、1.2.3#成品库、子午胎车间、维修及模具车间：具体施工方案、施工进度计划、图纸等施工前期资料都已通过我监理部报审，现已上交万力轮胎有限公司，等其确认。

2、停车棚：已通过我监理部、建设方、万力轮胎有限公司确定，预计 2017 年 11 月 27 号开始进场施工。

3、宿舍、办公楼、原材料库、炼胶车库、检测中心：因厂区内很多因素，之前的施工图纸、方案达不到万力厂方要求，正在积极改进。

1. 因厂区内管理较严格，因此很多设计施工方案一直不能确定。

2. 暂无明确施工日期。

3. 项目进度缓慢

本月监理工作情况

2.1 工程进度控制方面的工作情况

1.施工方前期资料报审已完成并通过我监理部审查。

2.停车棚预计 2017 年 11 月 27 号开始进场施工。

3.1.2.3#成品库、子午胎车间、维修及模具车间宿舍、办公楼、原材料库、炼胶车库、检测中心暂无明确施工日期。

3 工程存在问题及建议

因产区内管理严格，务必要求各个部门对应各个部门，因为程序繁琐，流程相对麻烦，导致工程进度缓慢。