

安全技术交底记录

工程名称：和县善厚渔场 20MWp 渔光一体光伏发电项目

交底日期：2017年4月25日

交底项目	钢筋制作安装工程安全作业交底内容	交 底 人	
内容摘要：			
1、 每个工人都应自觉遵守南靖信达建筑工程有限公司的各种规章制度。			
2、 钢材、半成品等应按规格、品种分别堆放整齐。制作场地要平整，操作台要稳固，照明灯具必须加网罩。			
3、 拉直钢筋，卡头要卡牢，地锚要结实牢固，拉筋沿线 2 米区域内禁止行人。人工绞磨拉直，禁止用胸、肚接触推杆；并缓慢松解，不得一次松开。			
4、 展开圆盘钢筋要一头卡牢，防止回弹，切断时要先用脚踩牢。			
5、 在高空、深坑绑扎钢筋和安装骨架，须搭设脚手架和马道。			
6、 绑扎立柱、墙体钢筋，不得站在钢筋骨架上和攀登骨架上下。柱筋在 4 米以下且重量不大，可在地面或楼面上绑扎，整体竖起；柱筋在 4 米以上应搭设工作台；柱、梁骨架应用临时支撑拉牢，以防倾倒。			
7、 绑扎基础钢筋时，应按施工操作规程摆放钢筋支架（马凳）架起上部钢筋，不得任意减少支架或马凳。			
8、 多人合运钢筋，起、落、转、停动作要一致，人工上下传送不得在同一垂直线上；钢筋 堆放要分散、稳当，防止倾倒和塌落。			
9、 点焊、对焊钢筋时，焊机应设在干燥的地方；焊机要有防护罩并放置平稳牢固，电源通过漏电保护器，导线绝缘良好。			
10、 电焊时应戴防护眼镜和手套，并站在胶木板或木板上。电焊前应先清除易燃易爆物品，停工时，确认无火源后，方准离开现场。			
11、 钢筋切断机应机械运转正常，方准断料。手与刀口距离不得少于 15cm。电源通过漏电保护器，导线绝缘良好。			
12、 切断钢筋禁止超过机械负载能力；切长钢筋应有专人扶住，操作动作要一致，不得任意拖拉。切断钢筋要用套管或钳子夹料，不得用手直接送料。			
13、 使用卷扬机拉直钢筋，地锚应牢固坚实，地面平整。钢丝绳最少需保留三圈，操作时，不准有人跨越。作业突然停电，应立即拉开闸刀。			
14、 电机外壳必须做好接地，一机一闸，严禁把闸刀放在地面上，应挂 1.5m 高的地方，并有防雨棚。			
15、 严禁操作人员在酒后进入施工现场作业。			
16、 个人进入施工现场都必须头戴安全帽。			
17、 班组如果因劳力不足需要再招新工人时，应事先向工地报告。			
18、 新工人进场后应先经过三级安全交底，并经考试合格后方可让其正式上岗。			
19、 新工人进场应具有四证，即：职业资质证、身份证件、计划生育证和外来人口暂住证。			

接受交底人签章：