

质量/安全活动记录

工程名称：天津龙源汉沽三期风电项目

编号：ZHJL—ZLAQ—007

| | |
|---|------------|
| 活动时间 | 2020年8月03日 |
| 活动地点 | 项目部会议室 |
| 主持人（交底） | 郭俊兴 |
| <p>内容：泥水工安全技术交底</p> <p>一、砌体施工：</p> <p>1.挖掘土方，两人操作间距保持2~3m，并由上而下逐层挖掘，禁止采取掏洞的操作方法。</p> <p>2.开挖沟槽、基坑等，应根据土质和现场施工员交底放坡，挖出的泥土应堆放在坑槽边1m以外，堆高不得超过1.5m。</p> <p>3.砌基础时，应检查和经常注意基坑土质变化情况，有无崩裂现象。堆放材料应离开坑槽边1m以上。当基坑较须设护壁支撑时，操作人员应设梯子上下，不得攀跳，运料不得碰撞支撑。</p> <p>4.墙身砌体高度超过1.2m时，应搭设脚手架。在一层以上或高度超过4m时采用里脚手架必须在墙外张挂安全网，采用外脚手架应绑护身栏杆后方准操作。</p> <p>5.用内架砌外墙时，架板要低于外墙20cm，墙外按规定张挂安全网。</p> <p>6.脚手架上堆砖不得超过三皮，架子转角处不得堆砖，除操作层外，上下皮架只允许堆零星材料，不得多层都堆料。</p> <p>7.在高处砌墙时，转砖应面向墙面，工作完毕应将脚手板和砖墙上的碎砖，灰浆清扫干净，防止掉落伤人。</p> <p>8.高处作业不能用砖头垫高架板，也不得在架板上垫砖头站人操作。</p> <p>二、混凝土施工：</p> <p>1.用车子向基坑或料斗倒砼，应有挡车措施，不得用力过猛和撒把。</p> <p>2.用井字架吊兰运送砼时，斗车把不得伸出吊兰外，车要放稳，运送到楼层要待吊蓝停稳，人方可进入吊蓝内推车。</p> | |

3.浇砼使用的溜槽及串筒节间必须连接牢固。操作部位应有护身栏杆，不准直接站在溜槽边上操作。

4.浇灌框架、梁、柱砼应设操作台，不得直接站在模板或支撑上操作。

5.浇捣拱形结构，应自两边拱脚对称同时进行；浇圈梁、雨披、阳台，应采取防护措施；浇捣料仓，下口应先封闭，并铺设临时脚手架，以防人员坠落。

6.使用震动器应穿胶鞋，湿手不得接触开关，电源线不得有破皮漏电，电线要架空，开关要有人监护。

交底单位：常州正衡电力工程监理有限公司

被交底单位：誉海建设工程有限公司