**123.png醋酸乙烯及EVA一体化项目部**

**高**

**处**

**安**

**全**

**作**

**业**

**证**

**工程建设高处作业管理规定**

**1、高处作业分级：**

（1）一级：2 m ≤ h≤5 m；二级：5 m ＜ h ≤15 m；三级：l5 m ＜h ≤30 m；四级：h ＞ 30 m。

（2）以下情况也属于四级高处作业：①阵风风力五级（风速8.0m/s）以上；②雨雪天气；③夜间作业；④无固定立足点的悬空作业。

**2、高处作业管理要求：**

（1）有职业禁忌症者和身体不适者，不得登高作业，如：患有精神病、恐高症、癫痫病、高血压、心脏病、深度近视；作业前饮酒、精神不振、身体不适；年老体弱、疲劳过度等。

（2）脚手架按照国家标准要求进行搭建，要防止坍塌、倾倒。踏板要绑扎牢固，防止踏板翘头，并要做到完全覆盖。

（3）高处作业时，必须集中精力，系好安全带，戴好安全帽，随身的工具、零件、材料等必须装入工具袋内，严禁穿硬底鞋。

（4）每次使用安全带前必须认真检查，不得用绳索代替安全带。

（5）安全带要高挂低用。必须系挂在结实牢固的物件上，严禁系挂在仪表管线、工艺管线、伴热管线等细小管线和移动设备或转动部件上，不准低挂高用，暂不用时应把安全绳随身缠好。禁止踩踏保温。

（6）严禁随意向下乱丢物件。如必须向下抛物，必须事先用栏杆或红白旗绳设置危险区域，并派专人现场监护。

（7）从事高处作业时，必须注意架空电线，要做好隔绝措施。人员和器具的作业活动范围与危险电压带电体距离符合下表要求：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 危险电压带电体的电压等级/kV | ≤10 | 35 | 63-110 | 220 | 330 | 500 |
| 距离/m | 1.7 | 2.0 | 2.5 | 4.0 | 5.0 | 6.0 |

（8）雨天高处作业要清除鞋底泥污，防止打滑。

（9）5级及以上大风天气和其他恶劣天气情况下禁止室外高处作业。

**3、高处作业证办理、审批程序：**

由承包商现场项目负责人办理，承包商负责人或安全员负责初审，工程总监或安全监理负责终审。

**作业过程中常见危险危害因素辨识**

危险危害因素辨识依据：**《企业职工伤亡事故分类标准》GB641－86**

01、物体打击　　　02、车辆伤害　　　03、机械伤害　　 04、起重伤害

05、触电　　　　　06、淹溺　　　　　07、灼烫　　　　　 08、火灾

09、高处坠落　　　010、坍塌　 　　　011、冒顶片帮　　　012、透水

013、放炮　　　 　014、火药爆炸　 　015、瓦斯爆炸　　　016、锅炉爆炸

017、容器爆炸　 　018、其它爆炸　　 019、中毒和室息 　 020、其它伤害

**一、动火作业：**

1、火灾　　　　2、其它爆炸 　3、中毒和窒息 　4、触电　 5、高处坠落 　6、灼烫

7、机械伤害　　8、物体打击　 9、其它伤害

**二、高处作业：**

1、高处坠落　 2、中毒和室息　3、灼烫　 4触电　 5、物体打击　 6、其它伤害

**三、受限空间作业：**

1、中毒和室息　2、触电　 3、高处坠落　 4、物体打击 　5、机械伤害　 6、火灾

7、灼烫 　8、其它爆炸 9、淹溺　 10、其它伤害

**四、吊装作业：**

1、起重伤害 　2、触电　 3、其它伤害

**五、动土作业：**

1、坍塌　 2、触电　 3、高处坠落　 4、机械伤害　 5、物体打击 6、灼烫

7、其它爆炸 8、其它伤害

**六、断路作业：**

1、车辆伤害 　2、其它伤害

**七、临时用电作业**

1、触电　　 2、火灾 3、灼烫 　4、其它爆炸 　5、高处坠落 　6、其它伤害

**工程建设高处作业主要补充安全措施**

**（办理高处作业证时根据现场情况选择是否需要补充）**

1、从事高处作业时，必须注意架空电线，要做好隔绝措施。人员和器具的作业活动范围与危险电压带电体距离符合下表要求：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 危险电压带电体的电压等级/kV | ≤10 | 35 | 63-110 | 220 | 330 | 500 |
| 距离/m | 1.7 | 2.0 | 2.5 | 4.0 | 5.0 | 6.0 |

2、30m以上高处作业配备通讯、联络工具。

3、作业人员在不承重物如石棉瓦等面上作业所搭设的承重板稳定牢固。

4、石棉瓦等轻型棚的承重梁、柱能达到承重负荷的要求。

321.png**醋酸乙烯及EVA一体化项目高处安全作业证**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作业单位 | |  | | | | | |
| 作业实施时间 | | 自　　 年　 月　 日　 时 　 分始 至　 　 年　 月　 日　 时　 分止 | | | | | |
| 作业地点 | |  | | | | | |
| 作业内容 | |  | | | | | |
| 作业高度 | |  | | 作业级别 | |  | |
| 监护人 | |  | | 涉及的其他特殊作业 | |  | |
| 作业人 | |  | | | | | |
| 危害辨识 | |  | | | | | |
| 序号 | 安全措施 | | | | 是否涉及 | | 确认人 |
| 1 | 作业人员身体条件符合要求。 | | | |  | |  |
| 2 | 作业人员着装符合工作要求，佩戴合格的安全帽。 | | | |  | |  |
| 3 | 作业人员佩戴安全带，安全带高挂低用。 | | | |  | |  |
| 4 | 作业人员携带有工具袋及安全绳。 | | | |  | |  |
| 5 | 手持物件、工具禁止攀爬。 | | | |  | |  |
| 6 | 现场搭设的脚手架、防护网、围栏符合安全规定。 | | | |  | |  |
| 7 | 梯子、绳子符合安全规定。 | | | |  | |  |
| 8 | 垂直分层作业中间有隔离设施。 | | | |  | |  |
| 9 | 严禁随意向下乱丢物件。如必须向下抛物，必须事先用栏杆或红白旗绳设置危险区域，并派专人现场监护。 | | | |  | |  |
| 10 | 夜间作业照明符合作业采光要求。 | | | |  | |  |
| 11 | 露天作业，风力满足作业安全要求。 | | | |  | |  |
| 12 | 其他安全措施：  编制人： | | | | | |  |
| 高处作业负责人（安全交底人） | | |  | 接受交底人 |  | | |
| 初审意见：  初审签字：　　 　　　　 年 　月 　日 　时 　分 | | | | | | | |
| 终审意见：  终审签字：　　 　　　　 年 　月 　日 　时 　分 | | | | | | | |
| 完工验收：    作业单位现场项目负责人签字：　　　　　　 年　 月 　日 　 时 　 分 | | | | | | | |