

全员行动 深入开展强化安全管理活动

编者按：安全生产是企业发展的基础和前提。生产必须安全，安全促进发展。为进一步强化安全生产意识，牢牢守住安全生产这条不可逾越的红线，严格落实安全生产责任制，杜绝违章作业、违章指挥，遏制安全事故再次发生，结合公司开展的“强化安全管理”活动，本报特将公司近期发生的几起安全事故进行刊登，望全体干部员工认真学习，吸取教训，引以为戒。

氯碱厂八万吨离子膜车间摔伤事故

事故经过

2018年8月24日10时30分，氯碱厂8万吨离子膜车间组织人员清理5号碱罐，车间日勤人员王清余在碱罐外配合其他人员作业，在将水枪递给罐内人员后转身离开过程中滑倒，造成右侧股骨胫骨骨折。

原因分析

- 1、当事人安全意识淡薄，自我保护意识不强是造成该起事故的直接原因。
- 2、氯碱厂各级管理人员在此次清理碱罐作业中存在习惯性思维、风险辨识不全，在作业票中未体现防滑安全措施，审批人未对湿滑地面做出具体安全要求，是此次事故的又一原因。
- 3、作业现场用于清洗碱罐的消防水带、潜水泵电缆线等作业用具摆放不规范，造成安全事故风险增加，也是此次事故的一个因素。

改进措施

- 1、各单位要加强员工安全教育，增强员工的自我保护意识，避免类似事故发生。
- 2、加强作业现场危险辨识及作业前唱票工作，有针对性做好安全防范措施，加大整改和考核力度，让员工充分了解每次作业存在的风险，对固有的习惯性违章作业、违章指挥要深挖和自检自查，真正实现从“要我安全”到“我要安全”。
- 3、公司各单位要加强作业现场的安全管理，使施工现场作业用具摆放规范化，为作业人员营造良好的安全作业环境，减少类似安全事故发生。

事故经过

2018年7月2日0时30分左右，聚醚厂四万吨聚醚车间佟冬永从POP现场返回操作间途中，在POP框架外2米处不慎摔倒，起身走到操作间门前疼痛难忍躺卧在地上，另一位操作工佟强巡检回来后将其扶起坐在门前椅子上，班长赵宝英见状立即通知两级调度并及时联系120急救车将佟冬永送往医院，经医院检查确诊为右股骨粗隆间骨折，住院治疗。

原因分析

- 1、当事人安全意识不强，行走时注意力不集中是造成该起事故的直接原因。
- 2、车间和班组的日常安全教育不到位是造成事故的间接原因。

改进措施

- 1、公司各单位要组织员工加强安全学习，增强个人安全防护意识。
- 2、公司各单位要以此次事故为前车之鉴，组织全体员工进行警示学习，从中吸取经验教训，避免类似事故发生。

聚醚厂四万吨聚醚车间摔伤事故



安全 事故案例

钛业公司轻伤事故

事故经过

2018年9月17日上午9时30分，钛业公司精制车间主任何铸带领两名员工更换3号精钛罐顶部阀门，何铸在监护两人作业时，不慎从罐顶滑落到地面，公司及时将何铸送往市中心医院，经检查诊断为右侧肋骨骨折住院治疗。

原因分析

- 1、何铸在作业前，未办理检修和高空作业票，在罐顶一侧护栏缺失的情况下，未系安全带违章指挥作业，是造成此次事故的直接原因。
- 2、钛业公司安全检查和隐患整改不彻底，是造成此次事故的另一主要原因。
- 3、钛业公司二、三级单位日常安全教育培训不到位是造成此次事故又一个因素。

改进措施

- 1、各单位要积极组织全体员工进行安全基础知识学习，增强对作业现场风险辨识能力，提高个人安全防护意识和自我保护能力，避免类似事故发生。
- 2、各单位严格执行八大作业及检维修作业票制度，杜绝违章作业、违章指挥，避免此类事故再次发生。
- 3、各单位要立即组织相关人员对现场走梯、平台、护栏等安全设施进行安全检查，并加大对隐患的整改力度，把事故消灭在萌芽状态，防止事故发生。
- 4、公司加大对检修作业、高空作业等作业的检查 and 考核力度，坚决遏制违章指挥、无证作业，避免此类事故发生。

氯碱厂盐水车间轻伤事故

事故经过

2018年9月12日23时50分许，盐水车间综合班组0—8班铲车司机才臣接班后，到车上检查水箱液位，在下车过程中左小腿磕在车体踏板上，造成左小腿胫骨骨折，住院治疗。

原因分析

- 1、才臣本人安全意识不强，对涉及到人身安全的危险因素缺乏预判性，在上下车辆例行检查时注意力不集中，是造成该起事故的直接原因。
- 2、该铲车是老式铲车，上车脚踏板是向外凸出的长方形铁板，而且无上下车扶手，车辆在设计上存在安全缺陷是造成该起事故的间接原因。
- 3、车间排查隐患不彻底，未及时发现和整改铲车存在的隐患，是此次事故的另一原因。

改进措施

- 1、公司各单位积极组织员工进行安全培训学习，提高员工安全防护意识，避免类似事故发生。
- 2、公司有机动车的单位要对铲车、叉车、吊车、拖拉机等特种车辆进行一次全方位的安全检查，对踏步缺损的铲车两侧机盖上增设把手、制作木质踏步，方便登车检查，消除隐患，给作业人员营造良好的安全作业环境，减少安全事故发生。