

施工现场安全预防

关于建筑施工现场安全问题是一件关系到整个建筑行业生存的大事，并直接影响到我国建筑行业健康化和可持续化的发展。这就需要我们吸取安全事故中的教训，并不断探索与改进安全管理水品，采取有效的对策，以真正杜绝重大安全事故的发生和减少因安全事故所带来的损失。

2016年11月24日上午7时许，江西丰城电厂三期工程在建项目发生意外。一处冷却塔施工平桥吊坍塌，造成横板混凝土通道坍塌。截止24日22时，确认事故现场74人死亡，2人受伤。官方通报显示，发生事故的冷却塔设计总高度165米，事发现场图片显示，施工平桥吊坍塌在地上，钢筋扭曲叠杂在一起。

因此，施工安全无小事，应始终将安全生产放在最重要的位置来对待，且将安全生产作为工程施工最主要的工作来抓。强化对企业法定代表人和主管安全生产领导的安全培训，使之深入了解和认识安全生产的方针、政策和法律、法规。树立起只有做到真正的安全生产，才能为企业带来长久的经济效益和思想，从而更加深刻理解安全生产的重要性和必要性，并使之落实到行动中。切实行使安全生产“一票否决制”，安全生产与企业资质、安全资质、项目经理资质、工程招投标及企业业绩和领导者的政绩挂钩。加大对安全事故有关责任者的处罚力度，迫使企业领导者把安全工作摆到重要的议事日程，切实树立起“安全第一”的观念，做到行动上时时处处重视安全生产。

加强施工队伍的安全教育与培训，不断提高安全业务素质，增强人的安全防范意识，同时采取有效措施规范人的行为，实行规范化作业，杜绝工作凭感觉、靠经验，使施工人员形成一种程序化、标准化的工作习惯。

