

## 习近平总书记关于安全生产重要论述与指示批示精神

### 课程大纲 2.5H

#### 一、理论根基与时代要求

1. 习近平总书记关于安全生产重要论述的六大要点
2. 核心 1—“红线思维”
3. 核心 1 优秀案例—“违章红线”
4. 核心 2—建立健全安全生产责任体系。
5. 核心 2 优秀案例—一岗双责的方式方法（国企、日企、美企）
6. 核心 3—全面构建长效机制
7. 核心 3 优秀案例—安全风险管控体系的应用

#### 二、企业落地路径

1. 领导层安全履职清单编制
2. 安全生产绩效考核
3. “治本攻坚”行动部署
4. 分组研讨：如何将“时时放心不下”责任感应嵌入项目全周期

## 安全生产经验分享与案例解析

### 课程大纲 3H

#### 一、反面案例深度剖析

1. 贵州风电基坑有限空间中毒案例分析
2. 事故还原：停工期间违规进入有限空间过程 15
3. 关键失误：通风检测缺失、盲目施救、停工监管漏洞
4. 有限空间作业“七必须”规范（对标应急管理部 13 号令）

## 二、最佳实践分享

1. 基于行为管理的良好实践：KYT 风险预知
2. 基于管理者的良好实践：安全行为观察法、
3. 基于领导者的良好实践：六要六不要（深入现场）

## 三、零事故安全领导力

1. 执行力的概念、案例、要求
2. 示范力的概念、案例、要求、
3. 影响力的概念、案例、要求、

## 应急管理 with 救援课程大纲

### 3H

## 一、应急管理体系与职责

1. 典型事故案例
2. 应急管理体系与职责
3. 应急处置能力重要性
4. 应急处置能力“三有”原则

## 二、应急处置“有速度”

1. 事故反应时间—典型案例
2. 常见信息传递方式
3. “有速度”信息传递要求
4. 互动—快速事故信息传递

## 三、应急处置“有秩序”

1. 无序处置后果—典型案例

2. 有秩序要点-职责 X 能力
3. 应急响应分级—祈祷模型
4. 互动—正确的事事故分级响应

#### **四、应急处置“有效果”**

1. 有效的处置—典型事故案例
2. 设备有效
3. 方法有效
4. 互动—常见无效处置

#### **五、应急处置能力提升方法**

1. 应急演练的法定要求
2. “培训式”应急演练方案
3. “验证式”应急演练方案