

一年の計は 元旦にあり

新しい年が明けました。「一年の計は元旦にあり」といいますが、安全衛生管理を円滑に推進するためにはしっかりとした計画が必要です。そこで、年間安全衛生推進計画の作成例をお示しします。参考にしていただき、自社の実情にあつた年間（年度）の推進計画を立て、働く人たちの安全と健康を確保に向けて計画的に取り組みましょう。

当協会が実施している、フォークリフトの運転技能講習やアーク溶接業務特別教育、KYT教育などの受講計画も加え、労働安全衛生法等に違反しないことはもとより、リスクアセスメントなどの手法も積極的に導入し、安全衛生管理水準の向上を目指してゼロ災害を実現しましょう。



年間安全衛生推進計画（平成24年）

作成例

基本方針 当社は、安全で快適な職場づくりを目標に取り組んできたが、平成22年においては、休業災害が2件発生し、健康診断の受診率も90%に満たないなど、従業員の安全衛生意識に問題が認められる。本年は、一層従業員の安全衛生意識の高揚を図り、“不安全行動をしない・させない・見逃さない”という運動に全社一丸となって取り組むこととする。

- 目 標**
- ① すべての墜落危険箇所への手すりの設置
 - ② 4S（整理、整頓、清潔、清掃）運動の定着
 - ③ 健康診断の完全受診
 - ④ 法定資格者の完全充足

実施項目	運動日程（実施月、強化月間等）												補足説明事項
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
安全衛生委員会の開催（50人以上）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	毎月第1月曜日
職場安全衛生会議の開催（50人未満）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	同上
年間安全衛生推進計画の作成											○		9月から検討開始
安全週間準備期間及び本週間行事の実施						○	○						本週間 7月1日～7日
労働衛生週間準備期間及び本週間行事の実施									○	○			本週間 10月1日～7日
ゼロ災55無災害運動準備期間及び本運動の実施	○										○	○	本運動期間 12月8日～1月31日
春季・秋季交通安全運動の実施				○	○					○	○		
作業マニュアルの見直し・検討													問題があれば随時改善
機械・設備の特定自主検査の実施						○							フォークリフト、プレス等
機械・設備の定期自主検査の実施	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	クレーン、第2種圧力容器等
作業環境測定の実施			○						○				有機溶剤、粉じん等
健康診断の実施				○	○					○			4月・10月は特殊健診
健康診断の事後措置の実施						○	○					○	産業医等から意見聴取ほか
健康づくり運動強化月間					○						○		健康度測定・運動会など
職場レクリエーションの実施					○								ボーリング大会など
安全衛生診断の実施										○			安全・衛生コンサルタントの活用
雇入れ時の安全衛生教育の実施				○									4月及び随時
作業内容変更時の安全衛生教育の実施													随時
職長教育の実施													随時、労働基準協会の講習を受講
特別教育の実施													同上
作業主任者・技能講習修了者の確保・充実													随時、労働基準協会の講習を受講
安全管理者・衛生管理者等の確保・充実 （50人以上）													衛生管理者は受験準備講習を受講 安全管理者は資格確保講習を受講
安全衛生推進者の確保・充実 （50人未満）													随時、労働基準協会の選任時講習受講
高齢労働者の安全衛生教育の実施		○											外部講師による教育を企画
KYT教育の受講													随時、労働基準協会の講習を受講
ヒヤリ・ハット事例の取りまとめ・周知						○	○						
災害事例の周知													随時

※ 実施項目、実施月、補足説明事項は例示です。それぞれの事業場の実情において計画を立ててください。