



(有)鶴岡保険事務所 代表取締役所長

認定保険代理士 鶴岡 五郎氏

全15回シリーズ

シリーズ⑧に続き、労災を含む事故の防止対策について

■安全管理体制の確立 (労働安全衛生マネジメントシステムの導入)

- ・経営者の安全に対する方針、および事業所責任者から各管理責任者までの安全衛生管理上の役割、責任、権限を明確にし、各種対策の計画・実施・評価・改善 (PDCAサイクル) を計画的、継続的に行う
- 安全教育の実施・充実
 - ①施設や機械・設備の安全性を高める
 - ②メンテナンスを徹底し、安全な状態を保持する
 - ③十分な知識を持った者が作業する
 - ④操作に資格が必要な作業は、必ず有資格者が行う

また、生産ラインを新設増設する際は、生産性だけでなく安全性も重視して配置することが必要です。

なお、建設業では墜落・転落の事故が全体の約40%を占めており、その事故対策としては、

- ①安全な作業床 (高さ2 m以上) 囲い、手すりの配置
- ②安全ネットの設置
- ③昇降設備の設置
- ④はし、脚立の安全な使用 (三点支持、足場板の固定)

などが挙げられます。損害の予防はロス、コントロールの中で最も重要な部分です。例えば、火事を出さない、労災事故を起こさない、交通事故を起こさない、(不安全な環境) を作らないことです。

不安安全環境と行動が要因

注意 管理者が工夫を

横領事故をおこさせないなどの対策です。事故は、事故を引き起こしやすい状況 (不安全な環境) と直接の引き金となる出来事 (不安全な行動) が結びついて起こるといわれます。

例えば、鍋の中の天ぷら油が過熱しても近くに燃え移る物がなければ火事にはなりません。また、未熟な人が運転しても交通量の少ない道であれば事故にはなりません。

この考え方に従えば、対策には2種類あることとなります。

- ①事故を招きやすい状況 (不安全な環境) を作らないこと
- ②直接の引き金となる出来事を抑制すること

と、あるいは危険な行動をとらないこと、あるいは危険な行動をとらせないための安全教育、訓練に加え注意力を継続させるための管理者の工夫が重視されるべきです。

以上の2対策に加え、異常 (前兆、異変) の早期発見も重要です。事故は何の前兆もなく、温度

上昇を感じずタイプ

の感知器は火災状態にならないと作動しませんが、煙感知器であれば、もっと早期に異常を感じます。

業務上横領の早期検知では例えば、帳簿、入出金の状況、現金・現物などの照合、点検を行う期間を短縮します。

人が関与する事故では、いろいろな情報網 (人間関係、人脈) を持ち、非公式な情報にも敏感になることが異常検知の方法として有効です。

横領などの不正行為ではもちろんのこと、労災事故や交通事故でも個人的な悩みごとが遠因になるケースが多々あります。

健康状態や悩みごと、よい人間関係があれば察知しやすくなります。火災保険も忘れなく。

建設専門団体の新時代へ

建専連が37団体で発足

建設産業専門団体協議会 (建専協) と全国建設専門工事団体連合会 (建団連) が発展的に解消し、新たに「社団法人建設産業専門団体連合会 (建専連)」としてスタートした。27日に東京・千代田区の霞ヶ関ビルで総会を開き、会長に山崎善弘日本機械士工協会会長を選任した。山崎会長は「これから難しい環境に

なるが、自助努力、自己責任を基本に、同業者同士いろいろな知恵を出し合っていく」と挨拶した。発足時の会員は37団体 (うち特別会員1団体)。建専協会員だった未加入7団体は、今後、理事会などの機関決定を経て入会する予定。

事業計画では、建専協の活動を拡大・充実を図る。具体的には、企画、

このほか、地方活動の展開を目指す。国土交通省地方整備局単位の地方ブロック組織を早急に整備するとともに、建専連と地方ブロック組織の関係を明確化するための検討も行う。

来賓として出席した竹歳誠国土交通省審議官は、建専連の発足を「いよいよ専門団体の新時代を迎える基礎ができた」と評価した。同時に、従来の建設産業政策が元請け、土木中心の発注行政に力点が置かれていたことをあらためて認め、「それだけにとどまるものではない時代になってきてい

る」と指摘。そうした中で、「建専連は極めて力強い団体。建設産業政策の重要な地位を占めていくと期待する。力を合わせて建設産業の発展に取り組んでいきたい」と祝辞を述べた。

会長を除く役員は次の通り。

副会長 大沢茂樹 日本塗装工業協会会長 橋本誠 全国鉄構工業協会会長 藤井裕久 全国道路標識・標示業協会会長 才賀清二郎 日本建設躯体工事

工業業協会会長 杉野正博 全国タイル業協会会長 藤井裕久 全国道路標識・標示業協会会長 才賀清二郎 日本建設躯体工事

BSI・コストスクール「PMコース」

来月1日から受け付け

日本建築積算協会

厚生労働大臣指定「教育訓練給付制度」対象のため、雇用保険の一般被保険者には受講料の80%が補助される。

PMコースは、建築生産システムの川上から川下までの流れを総合的にマネ

きょうの天気

地方	天気	風	降水確率
薩摩	雨所雷伴い一時激降	南東のち南西共やや強	90% 70%
大隅	雨所雷伴い一時激降	南東のち南西共やや強	90% 90%
種子屋久	雨所雷伴い一時激降	南西強	90% 90%
奄美	雨所雷伴う曇り	南やや強	50% 40%

※降水確率：上段6時～12時、下段12時～18時

週間天気予報

鹿児島・種子・屋久地方				奄美地方			
日	曜	天気	降水確率	日	曜	天気	降水確率
30	日	時々雨	60%	30	日	曇り	40%
1	月	時々雨	50%	1	月	時々曇り	30%
2	火	曇り	40%	2	火	曇り	40%
3	水	曇り	40%	3	水	時々雨	50%
4	木	時々雨	50%	4	木	時々雨	50%

《概況》向こう一週間は、梅雨前線や南からの湿った気流の影響で曇りや雨の日が多く、期間の初めに一時激しい雨の降る所がある。

SPACE HOUSE が鹿児島に

スペースハウス

新登場

- ・簡単、スピーディーな作業
- ・安全性、快適性を重視
- ・コンセント、照明・換気扇付
- ・運搬時のコストダウン化

ハウス事業部

鹿児島支店
鹿児島市水吉町(アリーナ近く)
☎ (099) 250-5060
FAX (099) 285-5999

熊本支店
串木野市さつま山(R3号線沿)
☎ (0996) 32-2839
FAX (0996) 32-4156

販売・リース 県下総代理店
中央仮設株式会社
☎ (099) 229-5900