



第443号 平成26年11月1日  
4月、6月、9月、11月、1月号  
年5回発行

# とやま労基

第443号  
2014.11



株式会社フジタ

■ 発 行 者 一般社団法人 富山県労働基準協会  
〒939-0873 富山市金屋767番30 TEL (076) 442-3966 FAX (076) 442-3992  
HPアドレス <http://www.toyamarokikyo.or.jp/>  
E - m a i l [honbu@toyamarokikyo.or.jp](mailto:honbu@toyamarokikyo.or.jp)  
● 富山支部 〒930-0873 富山市金屋767番30  
● 高岡支部 〒933-0913 高岡市本町2番1号 北翔ビル2階  
● 魚津支部 〒937-0802 魚津市下村木町3394番1号  
● 砺波支部 〒939-1332 砺波市永福町6番28号 砺波商工会議所内3階

TEL (076) 405-0666 FAX (076) 405-0660  
TEL (0766) 25-8866 FAX (0766) 25-8867  
TEL (0765) 22-4977 FAX (0765) 22-4702  
TEL (0763) 33-7067 FAX (0763) 33-7064

# 公益社団法人日本作業環境測定協会 北・信越支部富山県分会



登録番号16-1

**ゼオンノース(株)環境分析事業部**

〒933-8516 高岡市荻布630  
TEL (0766) 25-6385 FAX (0766) 21-0162

事業内容 環境計量証明事業、作業環境測定、土壌汚染調査、粉じん爆発、飲料水検査、材料分析 等



登録番号16-5

**アースコンサル株式会社**

〒939-0351 射水市戸破8-17  
TEL (0766) 56-1180 FAX (0766) 56-8811

事業内容 作業環境測定、土壌汚染調査、異物試験、医薬品等製品安全性支援、RI試験、騒音対策、局所排気装置 等



登録番号16-6

**ダイヤモンドエンジニアリング(株)分析事業所**

〒937-0068 魚津市本新751  
TEL (0765) 24-3521 FAX (0765) 24-3580

事業内容 環境計量証明事業、作業環境測定機関、土壌汚染調査機関、異物分析、組成分析、環境調査 等



登録番号16-7

**カナモリ技販(株) 環境分析センター**

〒933-0946 高岡市昭和町1-4-1  
TEL (0766) 25-0188 FAX (0766) 26-9677

事業内容 特定計量証明事業(ダイオキシン類)、環境計量証明事業、作業環境測定機関、環境アセスメント、指定調査機関(土壌汚染状況調査)

登録番号16-8

**(株)安全性研究センター**

〒930-0809 富山市興人町2-62  
TEL (076) 431-6810 FAX (076) 431-2809

事業内容 医薬品関連等試験、環境計量証明事業、作業環境測定機関、土壌汚染調査機関、異物分析、悪臭測定、騒音振動測定



登録番号16-9

**(株)環研**

〒939-8221 富山市八日町247-17  
TEL (076) 429-3275 FAX (076) 429-7358

事業内容 作業環境、水質試験、土壌・産業廃棄物の分析、ばい煙測定、悪臭測定、騒音振動測定



登録番号16-10

**日本海環境サービス株式会社 分析事業部**

〒930-0848 富山市久方町2番54号  
TEL (076) 433-3038 FAX (076) 433-7413

事業内容 作業環境測定機関、環境計量証明事業、土壌汚染調査機関、環境調査、放射能分析、石綿分析 等



登録番号16-11

**株式会社環境理研**

〒939-1351 砺波市千代248-3  
TEL (0763) 33-2303 FAX (0763) 33-1660

事業内容 環境計量証明(水質・大気・土壌・悪臭・騒音・振動等)、作業環境測定 他各種分析試験



登録番号16-13

**日重環境(株)**

〒933-0002 高岡市吉久1-1-145  
TEL (0766) 21-0603 FAX (0766) 28-2636

事業内容 各種分析事業および計量事業、作業環境測定

## 見つめよう健やかな日本! 創ろう元気な日本!

国民の一人ひとりが健康であるために…… 一般健康診断・特殊健康診断・特定健康診査  
生活習慣病健診・人間ドック  
健康づくりのパートナーとして…… 健康相談・特定保健指導

施設健診で(乳がん)  
マンモグラフィ検査が可能  
(女性専用日の設定あり)

労働衛生サービス機能評価機構認定機関

一般社団法人 **日本健康倶楽部 北陸支部**  
支部長 武山治善

〒939-8211 富山市二口町4丁目3番地1  
TEL (076) 493-1717

しあわせな  
日々を願う

## 21世紀の健康を考える

事業所、学校、一般地域住民の健康管理と  
福祉の増進に寄与する

健診内容

- 労働安全衛生法に依る  
一般健康診断・特殊健康診断
- 特定健康診査・特定保健指導

公益財団法人

**友愛健康医学センター**

〒939-2741 富山市婦中町中名1554-17  
婦中企業団地内

理事長 松島利雄

☎ (076) 466-5544



# 株式会社フジタ

## 会社概要

設立 昭和五十年四月  
 資本金 一千五百万円  
 所在地 高岡市福岡町荒屋敷五三二  
 従業員 十七名  
 事業内容 金属用金型製造

## 生產品

アルミ鑄造金型・アルミ削り出し加工・金型部品加工・プレス金型・ブロー成形金型

## 経営理念

私たちはまだ形にないものがあるもののできる創造企業として、ものづくりを通じて良き人づくり、良き環境づくりに貢献し社会の発展に尽くします。

## 大切にしている価値観

- 一 信用を重んじ、お客さま・仕入れ先・社員の三方共に良い関係をつくりまします。
- 二 自の利より他の利を大切にできる実践力を持ちまします。
- 三 勝ち負けではなく、『価値』ある企業に成長することに努めます。

## Contents

2014.11

会員企業紹介 Vol. 9 株式会社フジタ	1	支部だより	12
インタビュー①		産業医に聞く	
やりがいのある仕事と		産業医になって知った予防医学は医療の川上	
安心して働ける環境を提供	2	松永康弘	14
協会ニュース		行政だより	15
富山地区出張特別試験の合格者発表	4	知っておきたい法律判例 Q&A	
講習会講師紹介	5	メンタルヘルスの処方箋 (9) 蓑 健太郎	20
災害事例	6	講習のお知らせ (災防団体・協会等)	21
エッセー④ 富山支部長 河本浩一	7		
冬の災害防止対策	10		

# やりがいのある仕事と 安心して働ける環境を提供

かつては三K職場の代表格でもあった金型製造工場。株式会社フジタでは、古くから小規模の金型企業でも、2Sから地道に改善、教育を積み重ね、整理・整頓の行き届いた環境で女性も設計・製造に活躍する職場を実現しています。取り組みのきっかけや工夫を取締役会長の梶川豊司さんにうかがいました。

## 会長自ら講習を受講し、講習・研修に送り出す

総合金型メーカーという位置づけは、大きな特徴ですね

梶川 当社は、昭和三十八年にアルミサッシのプレス金型の製造を開始して以来、射出成形金型、铸造金型、ブロー成形金型と、分野を拡大し、技術を培ってきました。

現在売上げに占める割合は、四輪のアルミホイール鑄鍛造七〇%、アルミ削り出し製品が一〇%、プレス金型とブロー成形金型がそれぞれ一〇%です。

この四つの分野でそれぞれ企画・開発から加工・完成までの一貫生産体制を構築し、総合金型メーカーとしてお客さまからも認識されています。

通路をワックスがけする毎週末の清掃

オールマイティであることで、従業員の知識や技術の相乗効果が図られ、一人ひとりの技術レベルは向上しています。会社としても、多能工一覧表や多能工人材成長管理表を作成

して計画的に多能工化を図っています。そのなかで、設計だけでなく、製造現場のMCでも女性が活躍するようになっていきます。

多能工を養成するには、人材教育も欠かせませんが

梶川 金型製造は、昔は暗黙知の世界でしたが、それでは技術者も育ちません。積極的にOJTなど社内教育の時間を確保しています。実施に際しては、週間計画表を作成し、「いつ、誰が、誰に、何を教えるか」を明確にしてから行っています。

また、外部研修として中小企業大学のリーダー研修や生産管理研修などに毎月一人以上を派遣しています。

会長も率先して受講されているそうです。

梶川 受講しやすい雰囲気をつくるために私自身が玉掛け技能講習や実技などの講習・研修を

積極的に受講しています。規模の小さい会社なので、一人が抜けても大変ですが、受講することによって得られることの方が大きいと感じています。

外部の研修やセミナーに参加することで、気持ち良い職場環境づくりや資格取得の重要性を認識し、中堅クラスの従業員の意識が大きく変化してきました。社長も受講を誘う従業員に、「会長が受講しているもの、若い人こそ受けなければ」と、送り出しています。

また、受講者には、学んだことを朝礼で報告するように義務づけているので、他の従業員の啓蒙にもつながっています。朝礼は十九人全員と私たちが輪になって行っていますが、全員がメモをとって聞いています。日報のメモ欄の書き込みを見ても、皆真剣に聞いていることが実感できます。



梶川豊司さん（取締役会長兼営業部長）

### History

昭和38年	藤田鉄工所創業。アルミサッシプレス金型の製造を開始	平成22年	富山県中小企業等省エネ設備導入促進モデル事業に認定
昭和48年	本社工場を現在地に移転	平成25年	「知的資産経営報告書2013」初版発行
昭和50年	株式会社フジタ鐵工所に改組		富山県中小企業「経営革新支援事業」に認定
昭和58年	アルミホイール鑄造金型の製造を開始	平成26年	ISO9001認証取得
平成元年	株式会社フジタに改称		第2工場取得
平成22年	小集団活動・5S活動取組を開始		

## 毎日終業前五分と、毎週末終業前十五分の清掃 通路のワックスがけも

### 取り組みのきっかけは？

梶川 取り組みは、今の社長が始めました。私は平成十七年に社長を引き継ぎ、マシンングセンターやCAD/CAMなどを積極的に導入して近代化を進めました。古参の職人も多く、暗黙知や職人氣質の壁に阻まれ、改善は進みませんでした。

悩んでいたときに、リーマンショックが発生し、業績も大きく落ち込みました。これを機に私は会長に退き、先代の次女である妻が社長に就きました。ちょうど団塊の世代が退職していく時期にも重なり、トップが代わることで一気に社内を変



社内外の活動も掲示して周知・共有

革する機会が生まれたわけです。意識変革は、2Sの整理・整頓から始まりました。

当社の建物は、昭和四十八年に建設され、その後二度ほど拡張してきましたが、古い所はもう四十年以上経っています。床は油で汚れ、そこに、一、二年は使っていない工具が埃をかぶっているという状態でした。しかも、それぞれ必要なときに自分に合う工具を買っていたので重複しているだけでなく、仕様も管理場所もバラバラでした。

まず、従業員全員で、捨てるものと残すものを決めました。一年以上使っていないものには赤、半年〜一年使っていないものには黄色、使っているものには青のテープを貼りました。それを、半年に一度行い、赤のテープを貼ったものから捨てていきました。これで、きれいにしようという意識が芽ばえました。

整理・整頓して場所が空くと、今まで隠れていた床の油が目につけてきます。何十年も蓄積された油で床は滑り、危険でもありました。そこで、終業前

の五時十分からの五分と、毎週末終業前五時からの十五分を清掃の時間と決め、実施するにしました。最初のうちは、社内を五ブロックに分けて今週はAブロック、次週はBブロックという具合で清掃していききました。脱脂剤を見つけてきて使うなど、みんな自主的に取り組みました。今も毎週末には通路をワックスで磨いています。古く

## 「社員に対する基本姿勢」を宣言 やりがいのある仕事と安心して働ける環境を提供

### QC活動も積極的ですね。

梶川 QC活動は、七〜八人を一班とする二班が、当初は三カ月に二テーマ、現在は六カ月に二テーマを目標にそれぞれ二週間に一度集まってPDCサイクルを回しています。来年三月には、福岡町工場協会の小集団活動発表大会で発表するつもりです。

改善提案は、申請箱に前もって入れてもらい、それを社長にあげて実行に移しています。その際、社長が必ず現状の写真と、改善完了後の写真を撮るよう言っています。写真撮影を定着化することで、常に改善前と改善後を比較し、改善を継続・定着することができます。

でも安全な職場環境をつくらうという、積極的な意識を全員が共有しているのです。



ロゴ入りの帽子なら、フジタの社員とわかる（夏用はメッシュ）

当社には労働安全委員会はありませんが、会社は、「社員にやりがいのある仕事と安心して働ける環境を提供します。」「自己成長のための教育と時間を、数多く経験できる機会を整えます。」という、「社員に対する基本姿勢」を宣言しています。安全で快適な職場づくりを進め、従業員満足度を高めたいという姿勢を表明したものです。会社設立四十周年を迎えた今年には、豪華客船アスカIIで北海道への社員旅行も実施しました。従業員たちもさまざまな機会を捉えて技術を磨いています。働いてよかったと思える職場づくり。これからも努めていきます。

# 協会ニュース

## 平成二十六年 労働安全衛生法に基づく免許試験 富山地区出張特別試験の合格者が発表

去る八月三日、富山地区出張特別試験が富山大学で実施され、衛生管理者、ボイラー技士など十三種類の試験に一千三百十八名が挑戦。八月十九日に七百三十四名の合格者が発表されました。合格された方は日ごろの努力が実を結んだものです。誠にありがとうございます。

### ■ 実施結果

試験の種類	受験者数 (名)	合格率 (%)
第一種衛生管理者	299	53.6
第二種衛生管理者	80	52.6
揚貨装置運転士	-	-
ガス溶接作業主任者	26	89.7
林業架線作業主任者	5	27.8
エックス線作業主任者	17	60.7
潜水士	24	82.8
一級ボイラー技士	38	73.1
二級ボイラー技士	120	50.2
普通ボイラー溶接士	2	50.0
ボイラー整備士	35	57.4
クレーン・デリック運転士(クレーン限定)	74	60.7
移動式クレーン運転士	14	53.8
計	734	55.7

※合格者は、東京労働局へ免許申請をしていただくことになります。申請にあたってご不明な点があれば、富山労働局、各労働基準監督署にお問い合わせください。

## 新規会員事業場 を紹介します！

平成 26 年 8～9 月加入分 (敬称略)

- 富山支部 アクティブファーマ(株)富山八尾工場
- 高岡支部 (有)坂下工業 (有)住空間
- 魚津支部 北陸機販サービス(株)
- 砺波支部 (株)ホクエツ北陸福光工場

### 【お詫びと訂正】

前四四二号五頁特別講演「果てしなき挑戦〜金メダルへの道〜」四段目左から五行目「最後の平行棒」は、「最後の鉄棒」の誤りでした。お詫びして訂正します。

### 会員紹介キャンペーン

## 新しい会員をご紹介ください

今なら、特別教育・一般教育の講習1名分の受講料無料！

◆ 期 間 2014年4月1日～2015年3月31日

会員の皆さんから紹介いただいた事業場が加入された場合、特別教育・一般教育の講習1名分の受講料が無料になります。

#### ◆ お申込み方法

当協会のホームページ会員紹介特典から、新規会員紹介用紙をダウンロードし、必要事項をご記入後、FAXにてお申込みください。ご紹介いただいた事業場から正式な入会申込書が届き、専用の受講申込書を送付します。

不明な点は、お気軽にお問い合わせください。

〔問い合わせ〕本部 ☎076-442-3966 管理部 中井まで



一般社団法人 富山県労働基準協会

# 講習会講師紹介

## 玉掛け技能講習

玉掛けはワイヤーロープやチェーンその他の玉掛け用具を用いて、荷を安全な状態をつるために行う荷かけおよび荷外しの作業です。

玉掛け作業は、つり荷の質量ではなく、使用するクレーンや移動式クレーン等のつり上げ荷重によって就くことのできる資格が定められています。

玉掛け技能講習修了の資格がなければ、つり上げ荷重が1トン以上のクレーン、デリック、移動式クレーンの玉掛け業務に従事することができません（労働安全衛生法第61条、同施行令第20条第16号）。

■ 講師紹介 下記講師ほか多数の講師陣にて担当しています。



上田弘明 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 実技
- ・フォークリフト運転技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 実技



小島道夫 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 実技
- ・ガス溶接技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 実技
- ・アーク溶接等業務特別教育 実技
- ・自由研削といし取替試運転者特別教育 実技
- ・機械研削といし取替試運転者特別教育 実技



棚田茂男 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 学科・実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 学科・実技
- ・フォークリフト運転技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 学科・実技



座主坊邦彦 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 実技



眞岩信博 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 実技



山本秀見 講師

担当

- ・玉掛け技能講習 実技
- ・床上操作式クレーン運転技能講習 実技
- ・クレーン運転特別教育 実技

## ■ カリキュラム

### 学科講習（2日間）

1. クレーン等に関する知識【1時間】
2. クレーン等の玉掛けに必要な力学に関する知識【3時間】
3. クレーン等の玉掛けの方法【7時間】
4. 関係法令【1時間】
5. 修了試験【1時間】

### 実技講習（1日間）

6. クレーン等の運転のための合図【1時間】
7. クレーン等の玉掛け【6時間】
8. 修了試験【2時間】

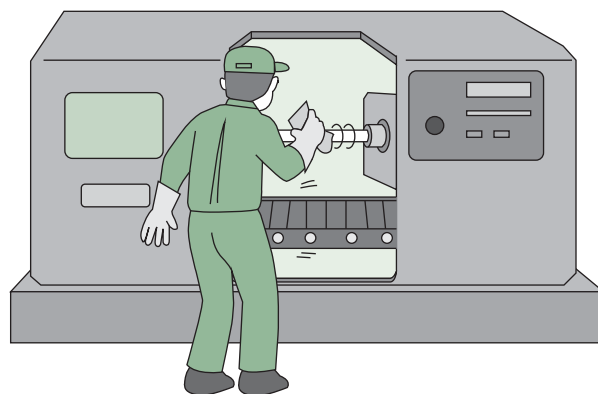
# 災害事例

CNC旋盤で機械部品を加工中、  
軍手が機械部品に引っ掛かり、巻き込まれる

■ 業 種 機械部品加工業  
■ 被災程度 死亡

## 1・発生状況

- ①作業者は、CNC旋盤を用いて、機械部品の加工を行っていたが、設計値より1/100mm大きく仕上がった。
- ②作業者はそれを調整するため、軍手をはめた手にサンドペーパーを持ち、回転する機械部品に当てて研磨していた。
- ③そのとき、軍手が回転する機械部品に引っ掛かり、旋盤に巻き込まれて死亡した。



## 2・発生原因

- ①サンドペーパーを手を持って、これを回転する加工物に当てて研磨する作業を行ったこと。
- ②軍手を着用して回転する加工物を研磨する作業を行ったこと。
- ③作業者任せで作業を行わせていたこと。  
作業方法、作業手順、作業時の禁止事項などの定めがなく、作業者の判断で作業を行わせていた。

## 3・防止対策

- ①加工物を手で持ったサンドペーパーで研磨するときは、加工物を回転させるのではなく固定し、手で持ったサンドペーパーの方を動かして行うこと。
- ②旋盤にセットした機械部品が高速回転しているときは、作業時に軍手等手袋を使用しないこと。  
手袋以外にも、作業服の袖が巻き込まれる恐れもあるので、作業服の袖もきちんと止める、タオル等を首に巻いて作業しないなど巻き込まれない服装をしなければならない。
- ③機械を使って加工作業を行う場合には、機械の性能、治具、安全装置等についてあらかじめ検討のうえ、作業方法を決定し、作業手順書を作成して、作業員に教育すること。
- ④巻き込まれたときに作業員がすぐに押せる位置に、機械を緊急停止できる非常停止ボタンを設けることが望ましい。

〔出典：厚生労働省 職場のあんぜんサイト〕



## 富山の魅力

富山支部長 河本浩一

来年三月の北陸新幹線開業に向けて富山の魅力をアピールして首都圏からの観光客をもっと呼び込もうという動きが盛んである。そこで、この富山の魅力は何かということが、いつも話題になる。立山の自然やブリや甘エビといった海産物がまず頭に浮かぶ。これら以外にも国宝瑞龍寺のような文化遺産や、おわら祭りなどの伝統行事など結構あることに改めて驚かされる。しかしながら、その割に首都圏での知名度は、まだ十分に

はないと多くの人が感じているのではないだろうか。

先日、あるテレビ番組を見ていたらユニークな旅行企画を紹介していた。その企画は、バスで北海道内の道の駅を巡るというものでこれが意外と人気なのだそうである。道の駅一か所だけであつたら、それ程魅力はなくても、複数の道の駅を一日かけて回り、加えて地元の珍しい食も楽しめるといふ理由で好評ということであつた。これなどは、旅行において組み合わせが、いかに大切であるかをよく表している。東京のはとバスも同じような事例かもしれない。一時期はとバスも利用者が減って経営が大変な時期があつたが、工場の夜景と食事をセットにしたツアーのようなどユニークな企画を次から次へと出したことで、今では東京観光には無くてはならないものとなつている。

これらのケースから分かることは、観光であつてもテーマやストーリーといったものを持つて、点ではなくて面として行先を組み合わせたほう

が、より魅力的になり満足度も高まるということだ。高齢化社会では、人々は量よりも質を求める。ありきたりなものではなく、ちょっとレアなもの、友人にフェイスブックなどに載せて自慢できるものについて、改めてそんな視点で見直してみると案外もつと色々な発見があるかもしれない。

この原稿を書いている今ちょうど私の地元の福岡町では、野菜を用いて人形などを作り町内の各所で飾り、五穀豊穰を願う「つくりもん祭り」が行われている。毎年多くの観光客の方々がこの祭りを見に来られるが、例えば、どのような仕掛けをすれば東京からも来たいと思うだろうかとか考えながら見て回つた。



つくりもん祭り

トータルサポート印刷

有限  
会社

新 響 社

〒939-8093 富山市大泉東町2丁目14-14  
TEL (076) 425-2552 FAX (076) 425-5006  
E-mail : sinkyo@poem.ocn.ne.jp

第四十四回

年末年始無災害運動

2014 12/15  
~2015 1/15

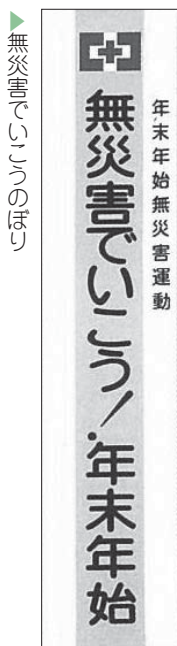
標語

安全の足並み揃えて 手を抜かず  
年末年始もゼロ災害

年末年始は何かとあわただしく、生活のリズムも変わりやすく、とくに、大掃除や機械設備の保守点検・始動等、非常作業が多くなります。各事業場、職場では、災害防止のために特別に配慮が必要な時期です。

年末年始無災害運動は、働く人たちが年末年始を無事故で過ごし、明るい年を迎えることができるようにという趣旨で中央労働災害防止協会（中災防）が主唱し、本年度で四十四回目を迎えます。

当協会でも、中災防の安全衛生教育用の図書・テキスト、啓発用のポスター・のぼり・小冊子など各種取り扱っておりますので、ご利用ください。



▶無災害でいこう！のぼり  
\*年末年始無災害運動の啓発用ポスター、関連用品のお申し込みは、

(一社)富山県労働基準協会各支部へどうぞ！

## 就業規則の作成・見直し講座

### 職場ルールを作って、労働者に知らせて、 トラブルが起きない会社をつくりましょう！！

職場のトラブルで、役所への相談が増えています。経営者も労働者も人ですから、お互いに不平、不満があるでしょう。

しかし、社会的に通用する職場ルールがあれば、お互いにそれに則った行動をすることによって、トラブルが起きても、短い時間で解決することができます。

職場ルールは、経営者にとっては、労働者に働いてもらうときに提示する条件であり、労働者にとっては、それに違反しなければ身分が保証されるものとなります。

また、時代に合った職場ルールとなっていますか？社会的に通用する職場のルールは、時代とともに変わります。

古い職場ルールのままになっていませんか？

#### 講座内容

- ・就業規則の作成・見直しのポイントを教える講座です。
- ・1回2日間の講座です。同一内容で3回開催します。

#### 第1日目

採用、異動、服務規律、労働時間、休憩時間、休日、休暇など

#### 第2日目

育児・介護休業、賃金、退職金、退職・復職、退職、解雇、懲戒など

#### 日時・定員

	実施日時			定員
	1日目	2日目	実施日時	
第1回	1日目	平成27年 1月23日 (金)	13:30~16:30	各回30名
	2日目	1月30日 (金)		
第2回	1日目	2月18日 (水)		
	2日目	2月25日 (水)		
第3回	1日目	3月19日 (木)		
	2日目	3月26日 (木)		

#### 受講料

会員 5,400円 非会員 6,480円 (税込)

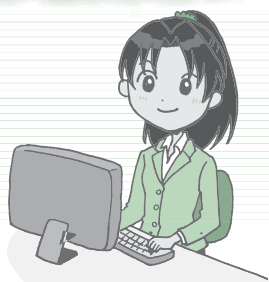
#### 開催場所・問い合わせ

(一社)富山県労働基準協会 (富山県安全衛生教育センター)

富山市金屋 767-30 TEL : 076-442-3966 FAX : 076-442-39927

※申込書に記入のうえ、FAX してください。申込書は基準協会ホームページより取り出せます。

# ホームページに 会員限定サイト新設！



会員のみなさまは  
ぜひご活用ください。

## 会員限定サイトには

- ◎ 特別・一般教育講習の先行講習申込み（10月開催講習より）
- ◎ とやま労基
- ◎ ビデオ貸出
- ◎ 法律等改正情報 等があります

会員限定サイトへの  
ログインには、  
IDとパスワードが必要です。

ID toyama（半角英字）  
パスワード kijun（半角英字）

会員は限定サイトで「ミドリ安全」の  
製品を特別価格で購入できます！

トップページの「ミドリ安全」の  
バナー広告をクリックしてログインすると、  
安全衛生用品が特別価格で購入できます。

ID cc002194（半角英数字）  
パスワード

※IDとパスワードは同じです



# 経営者、家族従事者でも 労災保険に加入できます！

Q 従業員は工作中にケガをすれば、労災保険  
で治療費や休業補償費が支給されるのに、  
従業員と同じような仕事をしている経営者、  
家族従事者に国の補償はないのですか？

A 大丈夫です。協会の会員となり、労働保険  
事務組合に加入すれば、労災保険の適用を  
受けることができます。

さらに、協会会員特典として、

## 休業4日以上の労働災害が発生した場合に限り

- ① 事業場に出向き
- ② 労働者死傷病報告の作成指導
- ③ 労災請求書の作成指導
- ④ 災害再発防止対策の提案

が受けられます。

※詳細は、協会までお問合せください。  
【お問い合わせ】（一社）富山県労働基準協会（本部）  
TEL 076-442-3966  
担当：大江、杉田

# あなたのスキル・経験を 生かしてみませんか!!

講師募集!!

技能講習自講師要件

- ◎ 床上操作式クレーン  
高校の工学系学科卒等で床上操作式クレーン運  
転経験5年以上
- ◎ 小型移動式クレーン  
高校の工学系学科卒等で移動式クレーン運転経  
験3年以上
- ◎ ガス溶接  
高校の工学系学科卒等でガス溶接等経験5年以上
- ◎ フォークリフト  
高校の工学系学科卒等でフォーク運転経験3年以上
- ◎ 高所作業車  
高校の工学系学科卒等で高所運転経験3年以上
- ◎ 玉掛け  
高校の工学系学科卒等で玉掛け業務経験5年以上

■勤務条件 勤務時間 8:00～17:00  
(昼休み1時間)  
月 3～4日以上  
年齢 40～63歳  
謝金 1日18,000円  
(通勤費は実費を別途支給)

聞きました!!

# 冬の災害防止対策

これから冬を迎えるにあたり、例年、積雪による路面凍結・転倒などで思いがけない災害が発生します。各社に冬の災害防止の取り組みを聞きました。

## 1 北陸電力株式会社 富山支店

当社における冬期間の災害の多くが歩行中の転倒災害と運転中のスリップ災害です。とくに転倒災害は重傷にいたる割合が高くなっており、重点的に取り組んでいます。

### 転倒災害防止

- ① 注意喚起 降雪前に転倒災害防止依頼を災害事例やパンフレットとともに各職場へ発信し、周知意識付けします。
- ② 知識教育 中災防主催の「転びの予防セミナー」を受講し、受講者はその内容を職場内周知します。また、転倒災害事例の職場討議を行い原因や対策について再認識したり、パンフレットの読み合わせにより転倒の多い日・転倒しやすい場所・雪道の歩き方・不安全な行動等についての認識を深めています。

③ 設備対策 職場内の転倒危険箇所をチェックし対策を実施することで、転倒リスクの低減を図っています。

④ 歩いて各家庭を回る委託検針員と、委託集金員は転倒災害のリスクが高くなります。両者に対しては、「冬場の歩き方（転ばないコツ12カ条）」の周知、気象状況に応じた注意喚起メールの発信による情報共有、応援者への危険情報の確実な引継ぎ等を行うことで災害の未然防止を図っています。

### スリップ災害防止

① 交通体験型訓練 降雪前に自動車学校でスキッド体験を行う。スキッドコースでの制動距離確認、急ハンドルスリップ体験、運転技能観察等により危険運転の体

### 事務所内・周辺の転倒危険箇所チェック

チェック項目	対策例
<b>【事務所内】</b>	
□ 通路が常に濡れている、油等で滑りやすい	✓ 水、油をこぼした場合はすぐに拭き取る ✓ すぐ拭き取れない場合は立入禁止とする等
□ 通路に小さな段差（5mm程度以上）があるが、段差が見えにくい	✓ ミニスロープを設ける ✓ 段差に目立つ色のテープを貼る、段差部の床面の色を変える ✓ 照明を追加して段差を目立たせる等
□ ドアの敷居、レールによる大きな段差がある	✓ 床埋め込み型レールへの変更 ✓ 前後へのミニスロープ設置等
□ フロアマットが滑って動く	✓ 滑り止めテープを貼る ✓ ゴム等滑りにくい素材のマットにす等
□ フロアマットが畳まれている、丸めてある	✓ 工事等一時的な場合には、立入禁止にする ✓ 必要な大きさの小さなマットにする
□ 通路に物が置いたままになっている	✓ 他に置き場所を確保し、整理・整頓の実施等
□ ホワイトボードの脚等が通路にはみ出している	✓ 他に置き場所を確保し、整理・整頓の実施等
□ 通路を電源等のコードが横切っている	✓ 通路を横切らない箇所での電源の確保 ✓ 床用モール、ケーブルマットにコードを通す等
□ 階段の段が見えにくい（色、明るさ、進路方向に暗い影ができる等）	✓ 照明の追加 ✓ 階段角を目立つ色にする等
□ 階段の段差が途中で変わる	✓ 段差の変わる箇所の色を変える ✓ 段差の修正等
<b>【事業所周り】</b>	
□ 通路上に水が溜まり、凍結して滑りやすい（くぼみ、区画線の囲みで雨、融雪の水が溜まる等）	✓ 排水用の切り欠きを設ける ✓ くぼみをなくす等
□ 通路上に雪が融け残りやすく、凍結して滑りやすい	✓ 消雪装置の設置 ✓ 除雪当番を決め小まめな除雪等
□ 出入口に石・タイルが敷かれており、雨等で濡れると滑りやすい	✓ 滑り止めのマットの設置 ✓ 滑りにくい素材への変更等
□ 通路にグレーチングの箇所があり、雨等で濡れると滑りやすい	✓ 滑り止めテープの貼り付け等
□ 人が渡る側溝等にふたが無い	✓ ふたの設置等
□ 通路が木の根などで盛り上がっている	✓ 迂回路の確保 ✓ 道路の補修、障害物の除去等

### 冬道の歩き方（転ばないコツ12カ条！）

- ① 帽子、マフラー、手袋の着用がお勧め！（いざ転んだ時のために衝撃吸収、切り傷・擦り傷防止）
- ② ポケットに手を入れて歩くな！（体のバランスは腕でとっている）
- ③ なるべく両手を開けておく！（両手に荷物を持って転ぶ人が多い）
- ④ 滑りやすいところでは、基本的に小さな歩幅で！（重心移動が大きいと転びやすい）
- ⑤ 靴の裏全体をつけて、ゆっくりと歩く！（接地面が大きくなり安定性が増す）
- ⑥ 凍った所では、他のものに気を取られて歩くな！（歩行に集中すること）
- ⑦ 止まる時は足を前後にし、両足を揃えるな！（バランスを崩して転びやすい）
- ⑧ ツルツル路面に対して過度に不安や恐怖を抱くな！（ビクビクしながら歩くとかえって転びやすい）
- ⑨ 信号が変わりそうな時は、ひとつ待て！（心にゆとりを持って！慌てると転びやすい）
- ⑩ 交差点での渡り始めと渡り終わりの場所（歩道と車道の境目）および交差点中央部の自動車の排気熱とタイヤで磨かれた場所は特に気を抜くな！（最初と終わりが肝心）
- ⑪ 靴の性能や自分の運動神経を過信するな！（すべらない靴はない。年齢と共に運動能力は低下する）
- ⑫ 日頃の運動が大切！（筋肉の伸縮と柔軟性をつける）

感や自分の運転癖を知ることと冬道の運転に備えていきます。

当支店は「安全と健康を最

優先にする」との基本的考えにもとづき、すべての災害の発生防止に取り組んでいます。

## 2 三協立山株式会社

### 転倒災害防止

- ① 赤外線センサー音声案内機  
にあらかじめ録音しておいた注意事項を、人が接近した時に、音声で危険状態を案内する。(本社の一事業場、八工場に展開)  
(音声案内の内容)



赤外線センサー音声案内機  
トークナビ (ミドリ安全の製品)

「滑りやすくなっています。ポケ手は止め、足元にご注意ください。」(十秒間)

- ② 凍結路面にむしろを敷く。

- ③ 凍結路面や勾配のある路面に塩化カルシウムを撒く。

### 寒さ対策

- ① 工場は出入口が多く、その周辺で作業をしている人の冬の寒さの配慮として、高速シートシャッターを設置した。

- ② 工場のコンクリート床には熱源がないので、冷気を遮断するためジグソータイプのクッション材マットを床に張りつめた。……ひざ痛にも効能あり。

- ③ 「使い捨てカイロ」の支給  
現場からの要望に応じてカイロを支給しています。

- ④ セラミックヒーターをスポット的に設置

- ⑤ 防寒具の支給  
(射水工場)

## 3 YKK株式会社 黒部事業所

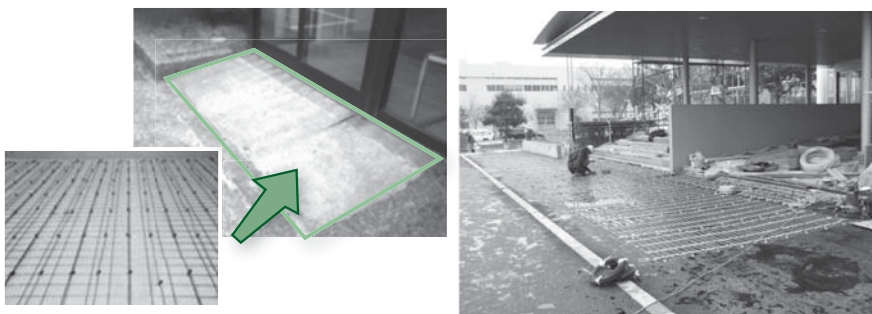
冬場、とくに早朝は「路面凍結」による転倒災害の発生が懸念されます。過去の災害をみると、人の行動に強く起因するものや、安全対策の不備に起因するものなどがあり、それぞれに対応が必要です。人に起因する災害では、社員への啓蒙策として「雪道の



駐車場付近の温度表示盤

歩き方」といった勉強会の開催、注意喚起表示の掲出などを行っています。今年度、駐車場の入口に気温が表示される電光掲示盤を設置しました。寒さを可視化することで、「路面凍結・歩行注意・転倒防止」とつながることを期待しています。

ハード対策では、融雪剤の散布をはじめ、融雪マットの設置、ロードヒーティングの施工など、状況を考慮した対策の実施に努めています。  
※ロードヒーティングおよび融雪マットは電熱線を利用している。



傾斜部のロードヒーティング



冬期間の融雪マットの設置

# 支部だより

## 富山支部

### 全国労働衛生週間説明会を開催、 労働衛生管理研修会への参加を

#### 全国労働衛生週間説明会を開催

九月十日、婦中ふれあい館にて約四百名が参加し、全国労働衛生週間説明会を開催しました。

北河富山労働基準監督署長の開会あいさつの後、河信一郎地方労働衛生専門官が「全国労働衛生期間中の実施事項と改正労働安全衛生法について」説明され、「みんなで進める職場の改善 心とからだの健康管理」をスローガンに、労働者自身や管理監督者、産業保健スタッフが一丸となって健康管理を進めることを確認しました。

特別講演では雨晴クリニック副院長の坪田聡氏が「睡眠からアプローチするメンタルヘルスケア」と題して講演。具体的なデータを基に自殺とうつ病の関連や、うつ病と睡眠との関連な

## 高岡支部

### 全国労働衛生週間説明会 勤労者健康増進活動 優良事業場安全交流会を開催

#### 全国労働衛生週間説明会を開催

九月三日、高岡文化ホールにおいて、会員事業場一九一名の参加を得て全国労働衛生週間説明会を開催しました。

冒頭、市井高岡労働基準監督署長のあいさつのあと、成田

第二方面主任監督官より週間に取り組む「心の健康管理」の四つのケアについて説明され、

富山産業保健総合支援センターや、高岡地域産業保健センターの産業医等による窓口・訪問相談（無料）の活用を呼びかけられました。

#### 勤労者健康増進活動

##### ポウリング大会

九月五日、海老坂ガーデンスカイボウルにおいて、第三十回ポウリング大会を開催しました。会員事業場から十五チーム、六十名が参加し、地蔵繁樹支部長の代理で永川昌之支部長代行による始球式の後、盛大に大会が行われました。

結果は以下のとおりです。

#### 団体の部 優勝

協同アルミ(株)チーム

柳瀬信治さん・山村靖司さん

角波瑞穂さん・竹田寿幸さん

#### 個人の部 優勝

協同アルミ(株) 柳瀬信治さん

#### 優良事業場安全交流会開催

##### 安全部会活動

九月十二日、三協立山(株)佐加野工場において、安全部会（部会長・アイシン軽金属(株)横田佳之氏）が主催する優良事業場安全交流会を開催し、高岡労働基準監督署成田第二方面主任監督官、安全部会委員と懇談しました。

リスクアセスメント活動および安全教育等の取り組みについて説明がありました。品質面でのポカヨケ対策、製品や台車等の定置化が徹底されていた。また大きな台車が多く、その腰痛防止対策についても、台車の定期的なメンテナンスを実施することでスムーズな操作ができるよう工夫している事例が報告された。有意義な交流会でした。

#### 今後の行事予定

##### 【普及指導事業】

	開催日	時間	会場
安全優良事業所見学会	11月27～28日	終日	村田機械(株)加賀工場、(株)UACJ 福井工場

##### 【部会活動】

	開催日	時間	会場
衛生管理者等研修会	11月13日(金)	午後2～4時	高岡市生涯学習センター(ウイングウイング4F)



協同アルミ(株)チームのみなさん

# 魚津支部

各種行事等を有効に活用し、  
自社の活動に活かす

来季に向けて思案中、  
講習会事業の正念場

平成二十六年年度の魚津支部の講習会事業は、現在のところは技能系講習の参加者増により、計画を上回る状況で推移しています。

しかし、十一月以降は毎年、学科系の講習が多く、また特定分野に限定されたものもあるため、受講者数が伸び悩む傾向があります。協会事業は、会員事業場のみさんの必要に応じて、しかもできるだけ受講しやすい機会を提供することが使命ですので、ここが思案のしどころとなります。

現在、次年度の講習会事業計画の策定を進めています。会

員事業場のご要望を踏まえ、行政の動向や法整備および開催時期・会場などを考慮し、計画に反映していきたいと考えています。

## 交流の更なる促進に向けて

安全衛生活動の推進には、さまざまな困難がつきものです。とくに担当者の方々は、関係法令の把握から事業内活動の企画・立案・実施など、多方面にわたっての活躍が期待されます。何かお困り事がありましたら、ぜひご相談ください。

魚津支部では、役員会の定期開催、支部全体協議会、魚津地区安全衛生大会、各地区の安全衛生活動の実施などとおして、安全衛生担当者への情報と

# 砺波支部

全国労働衛生週間を皮切りに  
平成二十六年年度後半の活動始まる

十月の全国労働衛生週間に関連した諸行事を皮切りに年度後半に向けて安全衛生関連の活動が始まりました。

## 一、全国労働衛生週間

①全国労働衛生週間説明会  
九月四日、クロスランドおやべ「セレナホール」にて会員事業所、各防災団体二百十四名の出席のもと実施されました。説明会内容は次のとおり。

・平成二十六年年度全国労働衛生週間実施要項等について  
砺波労働基準監督署  
・砺波地域産業保健センターについて  
砺波地域産業保健センター  
・働き盛り世代のがん対策について  
富山県砺波厚生センター

・特別講演「上司と部下の心理学」坂本美奈子氏  
②衛生管理者など優良衛生管理スタッフの表彰式  
(労働基準協会砺波支部表彰)  
十月七日、砺波労働基準監督署内にて砺波地域の会員事業所において長年労働衛生管

理者または管理スタッフとして活躍されているみなさんを表彰しました。受賞者は次のとおりです。  
・日の出屋製菓産業(株) 前田博子氏  
・(有)松田電機店 犀川謹司氏  
・三光合成(株)技術本部 山田実恵氏  
・ケーシーアイ・ワープニット(株) 緒方ゆかり氏

## 二、行事予定

①優良安全衛生事業所見学会  
時期：十二月三日  
参加人員：三十名程度  
②衛生部会活動(安全部会と共催)「安全・衛生保護具に関する講習会」  
時期：平成二十七年二月

## 三、会議等

支部専門委員会(総務・事業・安全)  
開催日：十一月六・七日



1：フォークリフト運転技能講習  
2：リスクアセスメント担当者研修  
3：第2回支部役員会  
4：衛生週間説明会  
(熱心に聞き入る参加者)



優良衛生管理スタッフの表彰式

# 産業医 に 聞 く

## 産業医になって知った 予防医学は医療の川上

労働衛生コンサルタント（労働衛生工学）は、有機溶剤、化学物質、じん肺、粉じんなどによる健康障害を防止するために局所排気装置などの工学的手段による作業環境管理対策を指導します。保健衛生と労働衛生工学の労働衛生コンサルタントの資格をもつ松永康弘先生に、取得の動機などをうかがいました。

### 予防医学は川上の仕事

産業医の資格を取ったのは、開業を意識したからです。と言うのも、私の元の専門は心臓外科医です。病院勤務時代は、あまりにも忙しくて病院から出ることはほとんどありませんで

したが、開業したら、地域にかかわることで、役にたちたいと思っただけです。

ところが、実際に産業医として活動を始めてみると、予防医学とは無縁だと思っていた心臓外科は、生活習慣病の最終の病気を対象とし、自分がいかに生活習慣病という川の下流にいた

のかを痛感しました。それで川上に位置する予防医学や産業医の活動にやりがいを感じるようになったのです。川下の詰まった血管を治療するよりは、詰まる前に予防する方がいいと思っただけです（笑）。

直接のきっかけは、偶然受けもった県内の某社工場の取り組み姿勢でした。当時、工場が立ち上がったばかりだったので、安全衛生活動については、本社から徹底した指導がなされてい

もう、複数出たら休業する方向で動いていました。今では、産業保健師の努力もあって、僕が行くと自然に従業員の人が雑談に訪れるような雰囲気もできています。すると、安全衛生の質もいつそう上がるんですね。

### 小さな企業にも労働安全衛生の恩恵を

僕としては、報酬をもらって勉強させていただいたようなものですが、ここで学んだことがその後とても役立ちましたね。

一つは、会社の体制が進んでいるのに産業医としての自分の実力が足りないことを痛感したのです（笑）。そこで、労働衛生コンサルタント（労働衛生工学）の資格取得をめざして勉強しました。諸先輩方、とくに、藤澤貞志先生（富山県産業医会会長）や小早川忠行先生（日本労働安全衛生コンサルタント会富山県

支部長）に指導を受け、まず保健衛生、次に作業環境測定士第二種、そして最後に労働衛生工学の資格を取得しました。

二つ目は、その後、いろいろな事業所から声がかかるようになりましたが、僕としては主に現場で学んだことを言っているんですが、現場を良く知る専門家らしく聞かせるようです（笑）。

最近、小規模の企業からの依頼が持ち込まれるようになり、非常に意識が高い方が、僕は、そうした小規模企業の労働者のみなさんにも安全衛生の恩恵が及ぶようにしたいと思っています。ですから、僕ら産業医やコンサルタントに積極的に相談していただきたいですね。僕としても小規模企業は、ゼロから安全衛生のシステムを構築するので、すごくやりがいを感じます。



清風台クリニック 院長

まつなが 康弘 先生

### プロフィール

昭和五十六年  
金沢大学医学部卒  
金沢大学第一外科入局  
平成十二年  
認定産業医  
十三年  
清風台クリニック開業  
二十二年  
労働衛生コンサルタント  
（保健衛生）  
二十三年  
作業環境測定士第二種  
二十四年 労働衛生コンサル  
タント（労働衛生工学）



# 特定化学物質障害予防規則等が 改正されます。



(平成26年11月1日施行)

- |   |  |
|---|--|
| <p>(1) ジメチル-2,2-ジクロロビニルホスフェイ (DDVP) を特定化学物質 (第2類物質のうち特定第2類物質) に追加。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・適用となる業務は「成型・加工・包装の業務」に限定。</li> <li>・作業主任者の選任、作業環境測定の実施および特殊健康診断実施の義務付け。</li> </ul> <p style="text-align: right;">等</p> | <p>(2) クロロホルム、四塩化炭素、1,4-ジオキサン、1,2-ジクロロエタン、ジクロロメタン、スチレン、1,1,2,2-テトラクロロエタン、テトラクロロエチレン、トリクロロエチレン、メチルイソブチルケトンの10物質について、特定化学物質 (第2類物質の特別有機溶剤等〔旧エチルベンゼン等〕) に追加 (これに伴い、有機溶剤から削除)。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・適用となる業務は「有機溶剤業務」に限定。</li> <li>・作業主任者の選任、作業環境測定の実施および特殊健康診断実施の義務付け。</li> </ul> <p style="text-align: right;">等</p> |
|---|--|

詳しくは、<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000057700.html>

「労働安全衛生法の一部を改正する法律の施行期日を定める政令案要綱」などについて下記の諮問について労働政策審議会から「妥当である」と答申されました。

厚生労働省は、この答申を踏まえて速やかに政省令の改正作業を進めます。

- (1) 以下の改正事項の施行期日を、平成26年12月1日とすること。
  - 法第88条第1項に基づく届出の廃止
  - 電動ファン付き呼吸用保護具の譲渡制限・型式検定の対象への追加
- (2) 以下の改正事項の施行期日を、平成27年6月1日とすること。
  - 職場における受動喫煙防止措置の努力義務化
  - 重大な労働災害を繰り返す企業に対する指示・勧告・公表を行う制度の創設
  - 外国に立地する検査・検定機関を登録制度の対象とする見直し
- (3) 以下の改正事項の施行期日を、平成27年12月1日とすること。
  - ストレスチェックと面接指導の実施

※ 化学物質管理の在り方の見直しに関する改正事項の施行時期は、今後、別途定める予定。

# 労働者を一人でも雇用したら、 労働保険への加入が必要となります。

十一月は「労働保険適用促進強化期間」です。

## 労災保険事業概況

厚生労働省では、十一月を「労働保険適用促進強化期間」と定め、広く労働保険の周知に努めております。

労働保険とは、労働者災害補償保険（一般に労災保険といいますが）と雇用保険とを総称したものであり、政府管掌の保険制度です。

労災保険は、業務上の事由または通勤によって負傷したり、疾病に見舞われたり、あるいは不幸にも死亡された場合に、被災労働者や遺族を保護するための必要な保険給付を行うほか、労働者の社会復帰の促進など、労働者の福祉の増進を図るための事業も行っています。

一方、雇用保険は、労働者が失業した場合および雇用の継続に困難な事由が生じた場合に必要給付を行うほか、職業に関する教育訓練を受けた場合に必要給付を行うことにより、労働者の生活および雇用の安定を図るとともに、求職活動を容易にする等就職を促進するほか、職業の安定に資するため、失業

の予防、雇用状態の是正および雇用機会の増大、労働者の職業能力の開発向上や福祉の増進を図るための事業も行っています。

労働保険は、政府の管掌する強制的な保険ですから、原則として労働者（常用・臨時・パートタイマー等）を二人でも雇っていれば、その事業主は労働保険の加入手続きを行い、労働保険料を納めなければなりません。

また、事業主が故意または重大な過失により、労働保険の保険関係成立届を提出していない期間中に労働災害が生じ労災保険給付を行った場合には、遡及して労働保険料を徴収するほか、労災保険給付に要した費用の全額または一部を徴収することとなっております。

会員各位の下請事業場など関連業者の方で労働保険の加入手続きをまだ行っていない事業場がありましたら、速やかに手続きを行うようご指導の程よろしくお願いたします。

労働保険の加入に関する相談・手続きは、最寄りの労働基

準監督署、公共職業安定所となっております。

また、労働保険の加入手続きから加入後の事務処理を代行する厚生労働大臣認可の「労働保険事務組合」がありますのでご利用ください。

なお、労働保険の未手続き事業場に対する加入促進のため、労働保険事務組合の労働保険適正加入推進員が事業場へ直接訪問し、手続きにかかる説明を行うこともできますので、ご利用ください。

（富山労働局総務部  
労働保険徴収室）

### 労働保険料の 口座振替制度をご利用の方へ

第2期分の振替納付日は

11月14日（金）です。

口座の残高にご注意ください。

労働保険料の納付は、便利な口座振替制度があります。詳しくは富山労働局総務部労働保険徴収室までお問い合わせください。

TEL 076-432-2714

平成二十五年度の富山労働局における労災保険事業概況は次のとおりです。

労災保険の適用事業場数は、二万五千八百二事業場となり、前年度より百七十五事業場が増加し、適用労働者数は四十万一千三百三十人となり、前年度より三千九人増加しました。

また、労災保険経済については、労災保険料収納額が七十三億九千四百二万円となり、前年度に比べて一・二五％減少し、労災保険給付額（特別支給金含まず）は七十七億六千三百七十一万円で、前年度に比べて四・一二％の減少となりました。

なお、平成二十五年度の労災保険新規受給者数は、五千三十四人で前年度より二百五十二人減少し、保険給付額に占める年金給付額の割合は五七・一％となり、前年度に比べて〇・二％の増加となりました。

### 種類別保険給付状況

給付種類別	平成24年度		平成25年度		対前年度増減率 (金額：%)	対前年度増減率 (構成比：%)
	金額	構成比(%)	金額	構成比(%)		
療養（補償）給付	1,996,707,933	24.7	1,820,240,187	23.4	△ 8.8	△ 1.3
休業（補償）給付	948,029,886	11.7	926,550,396	11.9	△ 2.3	0.3
障害（補償）一時金	352,545,541	4.4	360,614,989	4.6	2.3	0.3
遺族（補償）一時金	53,979,026	0.7	101,914,989	1.3	88.8	0.6
葬祭（料）給付	38,466,900	0.5	25,569,630	0.3	△ 33.5	△ 0.2
介護（補償）給付	60,862,493	0.8	59,473,415	0.8	△ 2.3	0.1
年金等給付	4,612,713,436	57.0	4,431,341,753	57.1	△ 3.9	0.2
二次健康診断等給付	34,320,314	0.4	38,011,247	0.5	10.8	0.1
合計	8,097,625,529	100.0	7,763,716,606	100.0	△ 4.1	0.0

（注）保険給付額には、特別支給金含まず。

資料出所：「都道府県別、保険給付支払状況（業務災害＋通勤災害＋二次健康診断等給付）」（厚生労働省ホームページ統計資料）

## 平成26年1～9月 労働災害発生状況

富山労働局

署 別	富 山				高 岡				魚 津				砺 波				合 計				前年同期比		
	平成26年		平成25年		平成26年		平成25年		平成26年		平成25年		平成26年		平成25年		平成26年		平成25年		増減数	増減率	
業 種 別	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	(%)
製造業	0	83	1	64	1	89	0	85	0	45	1	46	1	43	0	46	2	260	2	241	0	19	7.9
鉱業(土石採取業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	0	3	0	4	0	-1	-25.0
建設業	1	38	0	35	1	31	0	33	2	31	0	29	0	20	1	24	4	120	1	121	3	-1	-0.8
運輸交通業	2	34	1	20	0	36	1	33	0	21	0	10	0	8	1	19	2	99	3	82	-1	17	20.7
貨物取扱業	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0.0
農林業	0	8	0	7	0	5	0	4	0	2	0	1	0	5	1	6	0	20	1	18	-1	2	11.1
畜産・水産業	0	0	0	1	0	8	0	8	0	3	0	6	0	0	0	1	0	11	0	16	0	-5	-31.3
上記以外の事業	0	151	1	129	0	74	0	77	0	54	0	41	1	25	0	30	1	304	1	277	0	27	9.7
総 計	3	314	3	257	2	244	1	241	2	157	1	133	2	104	3	130	9	819	8	761	1	58	7.6

- \* 1. 各数値は、労働者死傷病報告を集計したもので、死亡及び休業4日以上の災害を対象としている。  
\* 2. 死亡者数は、内数である。  
\* 3. 増減率は、死亡及び休業4日以上の災害の合計に係る率である。

## ■ 死亡災害詳細

番号	発生日	業 種	起因物	事故の型	年代	経験年数	災害発生状況
7	8月	一般貨物自動車運送業	トラック	交通事故(道路)	60歳代	38年	12.5tトラック(荷を11t積載)を富山方向に運転中、対向車線にはみ出して4tトラックと正面衝突し、道路沿い西側の住宅に突っ込んだもの。
8	9月	機械器具製造業	その他の金属加工用機械	激突され	20歳代	10年	インド共和国にてレーザー加工機をメンテナンス作業中、同加工機のフィーダー(アーム)が誤って作動し、同加工機内で作業していた被災者に激突した。
9	9月	鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業	足場	墜落・転落	30歳代	4年	つり足場の解体作業中、緊結されていない水平材の上の足場板に乗ったため、7.8m下に停車していたトラックの荷台に墜落した。

厚生労働省によるメールマガジン

企業の人事・労務担当者  
お役立ち情報

登録受付中!!

法律改正、助成金等の制度改正、労務管理情報など企業の皆さまのお役に立てる最新情報を「厚労省人事労務マガジン」として、月に数回程度配信しています。

登録は、「[厚労省人事労務マガジン](http://merumaga.mhlw.go.jp/)」で検索、または厚生労働省ホームページの登録サイトからお願いします。登録・配信は無料です。

<http://merumaga.mhlw.go.jp/>

## 必ずチェック最低賃金！ 使用者も、労働者も

富山県（地域別）最低賃金が改定されました。

時間額 **728円**

発効日 平成26年10月1日

この最低賃金は、県内で働くすべての事業場の労働者に適用されます。  
この金額に満たない賃金の支払いは、最低賃金法違反となります。

●問い合わせ 富山労働局賃金室 (TEL 076-432-2735) または最寄りの労働基準監督署

## 平成26年度 均等・両立推進企業表彰

北陸電力株式会社が均等推進企業部門 富山労働局長奨励賞を受賞

厚生労働省では、「女性労働者の能力発揮を促進するための積極的な取り組み（ポジティブ・アクション）」および「仕事と育児・介護の両立支援のための取り組み」について、他の模範となる取り組みを推進している企業を表彰しています。

今年度は、北陸電力株式会社が均等推進企業部門 富山労働局長奨励賞を受賞し、10月2日に表彰式を行いました。

北陸電力株式会社は、女性の少なかった技術職への採用拡大、女性管理職の育成等、女性の活躍推進のためさまざまな取り組みを行っていることから受賞が決定しました。



ポジティブ・アクションに取り組んでいます  
シンボルマーク「きらら」



### 北陸電力株式会社の取組内容

- ・平成26年1月から「3年以内を目途に平成25年度の2倍程度の女性管理職数をめざす」取組目標を公表
- ・人事労務部に「職場活力向上支援担当」を設置し、女性の活躍推進に繋がる施策等を検討、実施
- ・これまで女性の少なかった技術職での採用拡大を図るため、会社説明会やホームページにおいてロールモデルとなる女性社員を積極的に紹介
- ・女性管理職の育成のための社外セミナーへの参加推進や社内講演会の開催
- ・育児のための短時間勤務を小学校1年生の年度末まで認めるなど、女性が継続して働きやすい職場を整備
- ・採用において、技術職に占める女性割合が平成23年の1.6%から平成25年の3.6%に増加
- ・女性の管理職について、平成24年は9名であったところ、平成26年は14名に増加

今回の表彰および過去の受賞企業の取組内容については、富山労働局HPに掲載しています。  
なお、平成27年度の表彰は、平成27年1月～3月に公募を行う予定です。

■ 富山労働局HP ■ <http://toyama-roudoukyoku.jsite.mhlw.go.jp/>

■ 問い合わせ ■ 富山労働局雇用均等室 TEL 076-432-2740

## 職域・地域・学校健康診断

全衛連労働衛生サービス機能評価委員会認定機関

- 一般健康診断・じん肺等特殊健康診断
- 政府管掌健康保険生活習慣病予防健診…  
肺・胃・大腸・子宮がん・乳がん(マンモグラフィ)等
- 人間ドック
- THP…健康測定・運動指導・保健指導等
- 労災保険二次健診等…過労死の予防
- 深夜業従事者の自発的健康診断
- メンタルヘルス

政府管掌健康保険生活習慣病予防検診指定機関 (1641020)  
労働者健康保持増進サービス機関 (1-53)  
労災保険二次健診等給付医療機関 指定番号 161 236 1  
安全衛生サービス機関 (特殊健康診断) (41-16-01)  
深夜業従事者の自発的健康診断受診支援健康診断機関

## 一般財団法人 北陸予防医学協会

理事長 永田 義 邦

- 高岡総合健康センター (ドック健診)  
〒933-0945 高岡市金屋本町1-3  
TEL(0766) 24-3131 FAX(0766) 24-3308
- 健康管理センター (巡回・ドック健診)  
〒933-0177 富山市西二俣277-3  
TEL(076) 436-1238 FAX(076) 436-1240

## 仕事と健康の両立支援セミナーの開催について

県では、社員の健康を重要な経営資源と捉え、健康増進に取り組む企業や、治療を受けながら働き、活躍している方を応援しています。

仕事と健康を両立しやすい職場環境づくりについて、一緒に考えてみませんか！ 事業主、人事・労務・安全衛生担当者のみなさんのほか、多くの方のご参加をお待ちしています！

- 日時 11月19日(水) 14:00～16:30
- 会場 富山県総合福祉会館「サンシップとやま」1階 福祉ホール
- 内容
  - 1 富山県におけるがんの現状と取組みについて
  - 2 健康づくりに取り組む企業による事例発表
  - 3 基調講演 桜井なおみ氏  
(キャンサー・ソリューションズ(株)代表取締役) ほか
- 定員 150名
- 申込締切 11月13日(木)

申し込み・問い合わせ先 富山県商工労働部労働雇用課教育福祉係  
電話：076-444-3257 F A X：076-444-4405 E-mail：arodokoyo@pref.toyama.lg.jp

## 日本人留学生・外国人留学生を対象とした 合同企業説明会・面接会・企業研究会のご案内

### 趣旨・内容

富山県では、高度な知識や技術を有する県内大学等の外国人留学生や、国際感覚を磨いた日本人留学経験者の県内就職を促進し、県内企業等の人材確保を支援するため、「グローバル人材活用促進事業」を実施しております。

このたび、グローバル人材の採用を検討している県内企業と、グローバル人材を対象とした、ブース形式の合同企業説明会・

面接会・企業研究会を開催いたします。「海外との取引を検討している」「日本人留学生・外国人留学生の採用に関心がある」といった企業の方々におかれては、優秀なグローバル人材に自社をアピールするチャンスです。

参加を希望される企業の方は、下記運営事務局までお問い合わせください。

### 開催日時・場所

日時：12月19日(金) 13:00～16:00 (12:30 受付開始)  
場所：富山大学学生会館ホール(富山市五福3190)

### 問い合わせ

運営事務局：(株)マイナビ富山営業所 電話076-442-1860

主催 富山県商工労働部労働雇用課 電話 076-444-8897

## 重点成長分野人材育成プログラム事業【地域人づくり型】

受託企業募集

～「人材育成しっかり」の雇用創出で、富山を元気に！～

県は、離職者等の円滑な就職を支援するため、雇用の創出と人材育成を組み合わせた「重点成長分野人材育成プログラム事業」を県内企業等に委託して実施しており、現在受託企業を募集中です。

受託を希望される企業等は、以下の内容をご確認のうえ、本事業のサポート団体である富山県中小企業団体中央会へお問い合わせください。

### 重点成長分野人材育成プログラム事業の概要

離職者等を新たに雇用いただき、実務を行いながら、計画的に職場内外での研修を実施していただきます。雇用や研修にかかる費用は、県が委託費として負担します。

#### 1 ● 対象企業

県内に事業所があり次の分野に該当する事業を営む企業等が対象となります。

介護、医療、農林水産、環境・エネルギー、観光、地域社会雇用、産業振興(IT 関連、医薬品関連、機械・金属関連、健康生活関連の製造・サービス業)

#### 2 ● 雇用期間・人数

雇用期間：6カ月以上1年以内  
雇用人数：1社あたり5人まで  
(障害者等を雇用する場合は7人まで)

#### 3 ● 委託費

雇用対象者1人1月あたり257,000円を限度に人件費、研修費、事務費を負担します。

◎その他の要件や事業の詳細内容は、富山県ホームページ  
[http://www.pref.toyama.jp/cms\\_sec/1303/kj00009309.html](http://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1303/kj00009309.html)  
をご覧ください。本事業のサポート団体(富山県中小企業団体中央会)へお問い合わせください。

◎原則、先着順に受け付けしますが、申込みが予定数を超えた場合には事業を終了させていただきますので、あらかじめご了承願います。

問い合わせ

県労働雇用課雇用対策係 TEL：076-444-8897  
富山県中小企業団体中央会(本事業のサポート団体) TEL：076-424-3686

知っておきたい

# 法律判例

## Q & A

メンタルヘルスの処方箋(9)

### リハビリ出勤について

**Q1** 当社では、うつで休職した従業員が増えており、職場復帰のあり方も問題となっています。会社として復職を支援していくための参考となるものはありますか。

**A1** 厚生労働省の委託事業として策定された「心の健康問題により休業した労働者の職場復帰支援の手引き」の第5ステップで、復職後の支援について解説されています。

これによれば、まず管理監督者と事業場内産業保健スタッフ等(主に人事総務担当者を想定)が緊密に連携を取り、情報収集に努めることが重要です。これは、精神疾患は再発率が高いため、症状が再び悪化していないか、治療の自己中断が生じていないか、当初策定した職場復帰支援プランが遵守されているかなどに気を配るとともに、一度決定した支援プランや治療方針が現実に合わせてきてい

ないか、適時見直す必要もあるためです。このほか、回復の程度については、従業員の同意を得たうえで、主治医から情報を得ることも有効でしょう。

**Q2** 「試し出勤制度」を当社でも導入しようと思いますが、どのような点に気をつけるべきでしょうか。

**A2** 「試し出勤制度等」(リハビリ出勤など)は、復職前に、復職の可否や復職に対する労働者の不安の緩和を目的として行われるもので、①模擬出勤(通常どおりの時間に出勤するが、本来業務には従事せず、グループミーティングなどで時間を過ごす)、②通勤訓練(自宅から職場付近まで移動し、一定時間を過ごして帰宅する)、③試し出勤(本来職務などに一定期間従事する)の三つがあります。リハビリ出勤制度には法令上の根拠はないので、就業規則な

どで内容を決めないと詳細が不明確になってしまいます。制度導入にあたっては、その位置づけ、作業内容、指揮命令の有無、出勤時間、賃金等の金銭支払条件、労災の取り扱いなどを規定すべきです。

まず、リハビリ出勤が、使用者の指揮命令に従った労務の提供であると評価された場合、労働と賃金の対価性が肯定され、賃金支払義務が生じ、労災が発生した場合は会社の安全配慮義務が問われることもあります。会社としては休職者の提供する作業が労務の提供と評価されないよう、事前に職務内容を決定せず、その場ごとに存在する作業を適時に依頼する程度に留めることや、作業自体を軽作業に限り、本来作業には従事させないこと、出勤時間などは本人の回復状態に応じて柔軟に伸縮すること、勤怠状況に関する評価は行わないこと、作業に対する

手当てを支払う場合は、名目や金額に注意すること(通勤費用のみ支払うか謝礼程度に留める)が望ましいと言えます。

また、リハビリ出勤が職場復帰可否の判断に供することが目的であることを明確にするために、定期的に症状の回復状況を報告させることが重要です。

リハビリ出勤について参考となるのが、西濃シエンカー事件(東京地判平22・3・18)です。これは、航空・海上運送取扱業を営む会社の従業員Aが、脳出血を起こし後遺症により右片麻痺となり休職したため、会社が就業規則に基づき休職開始から一年半の経過をもって休職期間満了による退職の取り扱いをしたところ、Aが、同期間満了前に復職していたと主張して、労働契約上の地位確認と退職扱い後の賃金の支払いを求めた事件です。この事案では、休職期間中にAが行ったリハビリ勤務が



弁護士  
袁 健太郎

#### ● Profile

昭56年 高岡市福岡町生まれ  
平12年 高岡高校卒業  
平16年 早稲田大学法学部卒業  
平20年 金沢大学法科大学院卒業  
平22年 弁護士登録  
平23年 山本毅法律事務所勤務  
平24年 となみ野法律事務所開設

復職を示すものかどうか争われましたが、リハビリ期間中は給与が月三十八万円から十五万円に減り、勤務時間も午前十時から午後二時のうち一日二時間三十分程度、週三日と短縮されたうえ、従事する作業も従前はカスタマーサービスやコレスポンス(英文で海外の取引先とビジネス文章をやり取りする業務)など高度な業務であったのが、郵便物の宛名ラベル作成や簡単なキーボード入力を伴う輸送ガイドラインの作成程度に軽減され、作業状況が人事評価の対象とならず、厳密に勤怠管理もされませんでした。裁判所はこれらの点を指摘し、期間中の作業は「復職した結果としての労働契約に基づく労務の提供ではなく、原告のリハビリテーションのための事実上の行為にすぎない」と判示して、Aの請求を退けました。

## 中災防中部安全衛生サービスセンター北陸支所の講習お知らせ

### 安全管理者選任時研修

安全衛生に関して高い知見と豊富な経験のある安全管理士が講師を務め、1日ですべての法定カリキュラムを修了します。

実施日	会場	参加費
平成27年 3月10日(火)	自治労とやま会館 (予定)	中災防賛助会員：18,510円 一般：20,570円 (科目免除の場合、受講料をご確認ください)

申し込み・  
問い合わせ

### 中央労働災害防止協会（中災防）

### 中部安全衛生サービスセンター北陸支所

〒930-0857 富山市奥田新町8-1 ボルファートとやま9階  
TEL (076) 441-6420 FAX (076) 441-4641

## 林材業労災防止協会富山県支部の講習お知らせ

講習名	実施日	実施会場	定員	申込期間	受講料	テキスト代等
木材加工技能講習	平成27年 2月4・5日	自治労とやま会館 (予定)	40人	1/9~23	12,960	2,590

申込期間中でも定員人数になり次第締め切らせていただきます。

申し込み・  
問い合わせ

### 林業・木材製造業労働災害防止協会富山県支部

〒930-2226 富山市八町6931 (富山県森連内)

TEL (076) 434-3351 FAX (076) 434-1794 担当 稲葉

## 11月は建設荷役車両の特定自主検査強調月間です



昭和60年に開始して30回目を迎える標記強調月間の  
本年のスローガンは、

### 「特自検 働く機械の健康診断」

本年度も「特定自主検査（以下特自検）関係法令の遵守」を目標に、「検査業者および事業内における検査が適正に行われることの促進」と「建設荷役車両を使用する事業者において特自検が定着するよう、その周知・徹底に努めること」を重点として実施されます。

当支部においては、次のような活動を行います。

1. 検査業者および事業内検査者に、「特自検マニュアル」に基づいて適正に検査業務が行われているか自主点検の実施を要請する
2. 建機およびフォークリフトユーザーが適正に特自検を実施しているかパトロールを実施する
3. 公共工事発注機関等へ、工事の発注及び施工に際して現場で使用する対象機械の特自検の実施について指導を要請する



公益社団法人 **建設荷役車両安全技術協会** 富山県支部  
SAFETY ASSOCIATION OF CONSTRUCTION AND LOADING VEHICLES

## 陸運労災防止協会富山県支部の講習お知らせ

富山労働局長登録教習機関である陸運労災防止協会では、下記技能講習および安全教育講習を富山県トラック会館（富山市婦中町島本郷）において当支部が実施します。  
受講を希望されます方は、下記までお問い合わせください。

### 技能講習(資格取得)

#### ■フォークリフト運転技能講習（最大荷重1トン以上）

講習会番号	学 科 8:30～17:40 (試験時間含む)	実 技			講習会場	定員 (人)	受講料等
		第 1 日 8:00～17:10	第 2 日 8:00～17:05	第 3 日 8:00～18:20 (試験時間含む)			
③③	11月10日(月)	11月11日(火)	11月12日(水)	11月13日(木)	富山県トラック会館	20	学科1日 実技3日 受講料 25,380円 テキスト代 1,620円 計27,000円 (消費税込)
③④		11月14日(金)	11月15日(土)	11月16日(日)		20	
③⑤		11月17日(月)	11月18日(火)	11月19日(水)		20	
③⑥		11月20日(木)	11月21日(金)	11月22日(土)		20	
③⑦	12月8日(月)	12月9日(火)	12月10日(水)	12月11日(木)		20	
③⑧		12月15日(月)	12月16日(火)	12月17日(水)		20	
③⑨		12月18日(木)	12月19日(金)	12月20日(土)		20	
④⑩	平成27年 1月6日(火)	1月7日(水)	1月8日(木)	1月9日(金)		20	
④⑪		1月13日(火)	1月14日(水)	1月15日(木)		20	
④⑫		1月19日(月)	1月20日(火)	1月21日(水)		20	
④⑬	2月2日(月)	2月3日(火)	2月4日(水)	2月5日(木)		20	
④⑭		2月12日(木)	2月13日(金)	2月14日(土)		20	
④⑮		2月16日(月)	2月17日(火)	2月18日(水)		20	
④⑯	3月2日(月)	3月3日(火)	3月4日(水)	3月5日(木)		20	
④⑰		3月9日(月)	3月10日(火)	3月11日(水)		20	
④⑱		3月12日(木)	3月13日(金)	3月14日(土)		20	

#### ■はい作業主任者技能講習

講習会番号	実施日時(学科2日間)	受講料等	講習会場	定員(人)	備考
②	平成27年 2月9日(月) 9:00～16:30 平成27年 2月10日(火) 9:00～17:20 (試験時間含む)	受講料 10,800円 テキスト代 1,543円 計12,343円(消費税込)	富山県トラック会館	100	(受講資格) はい付または、はい崩しの作業に3年以上従事した経験を有するもの

申し込み・  
問い合わせ

陸上貨物運送事業労働災害防止協会  
富山県支部

〒939-2708 富山市婦中町島本郷1番地5  
(富山県トラック会館内)

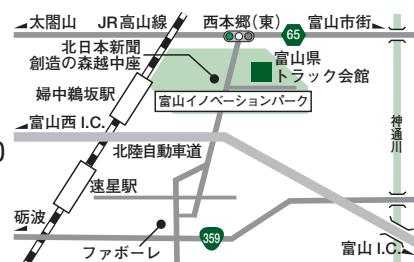
TEL (076) 495-8840 FAX (076) 495-2010

※フォークリフト講習のお申し込みはホームページからでも  
仮受付しております。

<http://www.toyamatrucking.or.jp/rsb/>

#### 《富山県トラック会館》

富山市婦中町島本郷 1-5







# 建設業労働災害防止協会富山県支部の講習お知らせ

<http://www4.ocn.ne.jp/~k-toyama/>

けんさいぼうとやま

講習名	受講日数	実施日(講習時間)	定員	受付日
12 月度	★玉掛け技能講習	学科2日間 1～2日 (9:00～17:30) 実技1日間 3～5日 (8:00～17:30)	60名	11/13
	★小型移動式クレーン運転技能講習	学科2日間 8～9日 (9:00～17:30) 実技1日間 10～12日 (8:00～17:30)	90名	
	★高所作業車運転技能講習 【免除者対象講習】	学科1日間 15日 (8:00～18:30) 実技1日間 16～17日 (8:30～17:00)	80名	
	◆職長・安全衛生責任者教育	学科2日間 18～19日 (9:00～17:30)	50名	
平成 27年 1月度	★巻上げ機(ウインチ)運転特別教育	学科1日間 8日 (9:00～17:00) 実技半日間 9日 (8:00～12:00 13:00～17:00)	40名	12/11
	★玉掛け技能講習	学科2日間 13～14日 (9:00～17:30) 実技1日間 15～16日 (8:00～17:30)	40名	
	★小型移動式クレーン運転技能講習	学科2日間 19～20日 (9:00～17:30) 実技1日間 21～23日 (8:00～17:30)	90名	
	◆石綿作業主任者技能講習	学科2日間 22～23日 (9:00～17:00)	100名	
	★高所作業車運転技能講習 【免除者対象講習】	学科1日間 26日 (8:00～18:30) 実技1日間 27～28日 (8:30～17:00)	80名	
	★◆地山の掘削及び土止め支保工作業主任者技能講習	学科3日間 28～30日 (※2) ※1	100名	
2 月度	★玉掛け技能講習	学科2日間 2～3日 (9:00～17:30) 実技1日間 4～6日 (8:00～17:30)	60名	1/8
	◆新・総合工事業者等のためのリスクアセスメント研修	学科1日間 6日 (9:00～17:30)	50名	
	危険予知訓練(KYT)1日研修	学科1日間 10日 (9:00～17:00)	48名	
	◆職長・安全衛生責任者教育	学科2日間 12～13日 (9:00～17:30)	50名	
	★小型移動式クレーン運転技能講習	学科2日間 16～17日 (9:00～17:30) 実技1日間 18～20日 (8:00～17:30)	90名	
	★◆型枠支保工の組立て等作業主任者技能講習	学科2日間 19～20日 (9:00～17:30)	100名	
	★高所作業車運転技能講習 【免除者対象講習】	学科1日間 23日 (8:00～18:30) 実技1日間 24～25日 (8:30～17:00)	80名	
	★◆足場の組立て等作業主任者技能講習	学科2日間 26～27日 (9:00～17:30)	100名	

●実技講習日は、受講者の人数により実施期間が短縮されることがあります。各受講者の実技講習日は講習の初日に振分けを行います。ご都合の悪い日がある方は事前に申し出てください。

●★印の講習は厚生労働省の建設労働者確保育成成功成金の対象です。◆印の講習会はCPDSの登録認定講習です。助成金の受給手続及びCPDSの詳細については、建災防富山県支部までお問い合わせください。

●各講習会の受講資格、受講料等は建災防富山県支部のHPで確認してください。

受講申込書は、建災防富山県支部及び各分会に備えてあります。また、HPからもダウンロードできます。

※1「地山の掘削及び土止め支保工作業主任者技能講習」の一部免除の(イ)又は(ハ)に該当する方は3日目(1月30日)のみの受講となります。また、この一部免除に該当する方についてはCPDSの登録申請を行いましたので、「CPDS技術者証」をお持ちの方は、講習当日、カードをお持ちください。

※2「地山の掘削及び土止め支保工作業主任者技能講習」の実施時間は、初日(9:00～17:00)、2日目(8:30～18:00)、3日目(9:00～14:00)を予定しています。

講習実施会場  
問い合わせ

## 建設業労働災害防止協会富山県支部 技能研修センター

〒939-3545 富山市水橋入部町字元禄4-62

TEL (076) 478-4900 FAX (076) 478-5090

申込先

■富山分会 TEL 076 (442) 2262 FAX 076 (442) 2306 〒930-0094 富山市安住町3-14  
 ■高岡分会 TEL 0766 (21) 1081 FAX 0766 (21) 1082 〒933-0902 高岡市向野町3丁目43-17  
 ■魚津分会 TEL 0765 (22) 2581 FAX 0765 (22) 1902 〒937-0041 魚津市吉島1102  
 ■砺波分会 TEL 0763 (22) 3670 FAX 0763 (22) 5804 〒939-1521 南砺市苗島373-1

## 安全衛生教育のお知らせ

講習名	実施			申込み要項		費用:円		定員 (名)	備考
	月/日	時刻	会場	申込先	受付開始	受講料	テキスト代		
玉掛け技能講習	【学】12/4～5 【実】12/6・8	【学】9:00～17:30 【実】7:40～17:40	富山県安全衛生教育センター	本部	11/4	22,680	2,725	50	提出書類:科目免除の場合は 免許・修了証の証明 実技:1日 助成金対象★☆
	12/8				60				
	12/8				60				
	1/7				80				
	1/23			30					
	高岡			10/31	60				
	1/16			60					
魚津	1/23	60							
床上操作式クレーン 運転技能講習	【学】12/15～16 【実】12/18・19	【学】8:30～17:00 【実】8:00～17:20	富山県安全衛生教育センター	本部	11/12	34,560	2,210	40	提出書類:科目免除の場合は 免許・修了証の証明 実技:1日 助成金対象★☆
	12/12				40				
	1/8				60				
	高岡			10/17	40				
ガス溶接技能講習	【学】12/11～12 【実】12/12	【学】 8:30～16:50(1日目) 8:30～10:40(2日目) 【実】10:40～16:50	富山県安全衛生教育センター	本部	11/11	9,720	864	40	学科・実技で2日 助成金対象★
	12/9				40				
	1/13				40				
	魚津			12/25	30				
鉛作業主任者 技能講習	【学】1/20～21	9:00～16:20	富山県安全衛生教育センター	本部	12/18	8,640	2,859	40	提出書類:資格証明
乾燥設備作業主任者 技能講習	【学】11/27～28	8:30～18:00	富山県安全衛生教育センター	本部	10/27	9,180	1,512	65	提出書類:資格証明
有機溶剤作業主任者 技能講習	【学】12/9～10	9:00～17:30	富山県安全衛生教育センター	本部	10/9	9,180	3,075	80	HP申込み可
	11/26				80				
	12/22				80				
	1/16				80				
特定化学物質及び四アルキル 鉛等作業主任者技能講習	【学】12/1～2	9:00～17:30	富山県安全衛生教育センター	本部	10/2	9,180	3,075	80	HP申込み可
	1/23				80				
	高岡		12/4	70					

講習名	実施			申込み要項		費用:円		定員 (名)	備考
	月/日	時刻	会場	申込先	受付開始	受講料	テキスト代		
石綿作業主任者技能講習	【学】2/2～3	【学】 9:00～16:20(1日目) 9:00～15:20(2日目)	富山県安全衛生教育センター	本部	1/8	8,640	2,643	30	
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	【学】1/14～15 【実】1/16	【学】9:00～17:20 【実】8:30～13:10	富山県安全衛生教育センター	本部	12/11	11,880	2,160	60	実技:半日 助成金対象★
フォークリフト運転技能講習  欄外「ご注意」を参照ください。	【学】1/19 【実】①1/20・21・22 ②1/23・24・25 ③1/26・27・28	【学】8:00～17:20 【実】 8:00～17:00(1・2日目) 8:00～18:10(3日目)	富山県安全衛生教育センター	本部	12/17	25,380	1,337	30	提出書類:運転免許証の証明 学科:1日、実技:3日 助成金対象☆
	【学】2/27 【実】①2/28・3/1・2 ②3/3・4・5			本部	1/27			20	
	【学】12/8 【実】12/9・10・11		【学】砺波商工会議所 【実】富山県安全衛生教育センター	砺波	10/28			10	
	【学】2/3 【実】2/4・5・6		富山県安全衛生教育センター	砺波	12/22			10	
安全衛生推進者養成講習	【学】2/19～20	9:00～17:00	富山県安全衛生教育センター	富山	12/18	7,344	1,810	60	HP申込み可
◆クレーン運転業務特別教育	【学】12/1～2 【実】12/2・3	【学】 9:00～16:20(1日目) 9:00～12:10(2日目) 【実】 8:00～12:10 13:00～17:10	富山県安全衛生教育センター	本部	11/5	(会)10,476 (※)12,636	2,210	30	学科:1日半、実技:半日 助成金対象★
	【学】1/7～8 【実】1/8・9			本部	12/5			30	
	【学】2/9～10 【実】2/10・※11			本部	1/9			30	
◆アーク溶接等業務特別教育	【学】1/30～31 【実】1/31	【学】9:00～17:30(1日目) 8:20～17:40(2日目) 【実】8:20～12:30 13:30～17:40	ポリテクセンター富山	高岡	11/28	(会)12,636 (※)14,796	1,491	80	HP申込み可 学科:1日半、実技:半日 (2日目は学科・実技半日ずつ)
◆自由研削といし取替試運転者特別教育	【学・実】1/20	【学】8:50～14:00 【実】14:10～17:00	富山県安全衛生教育センター	富山	11/20	(会)8,424 (※)10,584	1,188	42	HP申込み可 実技:半日
機械研削といし取替試運転者特別教育	【学】12/15 【実】12/16	【学】8:30～16:50 【実】8:30～12:10	富山県安全衛生教育センター	本部	11/14	(会)9,720 (※)11,448	1,188	30	
◆粉じん作業特別教育	【学】2/12	9:00～15:50	富山県安全衛生教育センター	富山	12/12	(会)6,264 (※)7,344	1,059	40	HP申込み可
	【学】1/22	9:30～16:00	新川文化ホール	魚津	11/21			30	
◆安全管理者選任時研修	【学】1/28～29	9:00～16:00	富山県安全衛生教育センター	本部	11/26	11,880	2,026	40	HP申込み可
	【学】3/3～4			本部	1/5			40	
◆職長教育	【学】12/4～5	8:45～17:00(1日目) 9:00～17:05(2日目)	富山県安全衛生教育センター	富山	10/28	(会)13,571 (※)15,731	1,378	48	昼食代含む(建設業除く)
	【学】3/5～6			富山	1/30			48	
	【学】1/21～22		T L C	高岡	12/16			30	
◆職長・安全衛生責任者教育	【学】12/18～19	9:00～17:40	富山県安全衛生教育センター	本部	11/18	(会)15,120 (※)17,280	2,026	30	
◆危険予知訓練研修会	【学】2/5～6	9:00～17:00	富山県安全衛生教育センター	富山	12/18	(会)19,619 (※)21,779	受講料に含む	48	教材費・昼食代含む
	【学】12/10～11		T L C	高岡	11/7			42	
	【学】12/11～12		黒部市ふれあい交流館あこやへの	魚津	11/11			42	
◆特化物業務従事者教育	【学】1/19	13:00～15:40	富山県安全衛生教育センター	本部	12/8	5,141	受講料に含む	30	

講習名	実施			申込み要項		費用:円		定員(名)	備考
	月/日	時刻	会場	申込み先	受付開始	受講料	テキスト代		
◆衛生管理者能力向上教育	【学】2/16～17	9:00～15:40(1日目) 8:30～17:20(2日目)	富山県安全衛生教育センター	本部	1/15	(会)10,476 (非)12,636	2,998	20	
◆有機溶剤作業主任者能力向上教育	【学】2/13	9:00～17:20	富山県安全衛生教育センター	本部	1/15	(会)7,344 (非)8,424	2,160	30	
◆リスクアセスメント担当者研修会	【学】11/20～21	9:00～17:00	砺波商工会議所	砺波	9/26	(会)20,101 (非)23,188	3,888	24	HP申込み可 昼食代含む
アーク溶接等業務実技補講	【実】12/13	9:00～16:40	ポリテクセンター富山	富山	10/28	10,284		30	

◆印の講習は、会員限定先行予約の受付を開始しました。

**ご注意** 都合により、下記の技能講習は中止または定員の変更となっています。注意してください。

講習名	実施日	申込み先	変更前	変更後
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	学科 1/14～15 実技 1/16	本部	定員80名	定員60名
フォークリフト運転技能講習	学科 12/19 実技①12/20・21・22 ②12/23・24・25	本部	定員40名	中止
	学科 1/19 実技①1/20・21・22 ②1/23・24・25 ③1/26・27・28		定員60名	定員30名
	学科 2/27 実技①2/28・3/1・2 ②3/3・4・5		定員40名	定員20名
	学科 12/8 実技 12/9・10・11	砺波	定員20名	定員10名
	学科 2/3 実技 2/4・5・6		定員20名	定員10名

(注) ☆：キャリア形成促進助成金の訓練給付金対象です。  
ただし、力学免除の方は助成金対象外となります。  
★：建設労働者確保育成助成金対象です。  
※：女性の方を対象とする実技日です。

講習の詳細は(一社)富山県労働基準協会  
ホームページをご覧ください。

とやま労基  検索

<http://www.toyamarokikyo.or.jp>

「申込書」はホームページからダウンロードできます。

### 実施会場

■富山県安全衛生教育センター	〒930-0873 富山市金屋767-30
■ポリテクセンター富山	〒933-0982 高岡市八ヶ55
■TLC	〒934-0055 射水市沖塚原747-1
■新川文化ホール	〒937-0853 魚津市宮津110
■富山県技術専門学院新川センター	〒938-0031 黒部市三日市10
■黒部市ふれあい交流館あこやへの	〒938-0047 黒部市窪野97
■砺波商工会議所	〒939-1332 砺波市永福町6-28

ご存知ですか

## 100円労災保険 労働災害総合保険

従業員の福祉のために  
随時加入を受け付けております(保険始期は毎月1日)

お問い合わせ・資料請求は

一般社団法人富山県労働基準協会(協会本部)	TEL (076) 442-3966 FAX (076) 442-3992
有限会社馬場保険事務所(保険取扱代理店・代表事務所)	TEL (076) 422-8520 FAX (076) 422-8525
損害保険ジャパン日本興亜株式会社(引受保険会社)	TEL (076) 441-3367 FAX (076) 433-6422