

謹賀新年



写真提供 香取神宮

目次

- 新年のご挨拶.....2
成田労働基準協会長 諸岡靖彦
成田労働基準監督署長 堀田昭久 様
- 一般社団法人成田労働基準協会役員名簿.....3
- 千葉県産業安全衛生大会.....4
- 千葉県労働基準協会連合会長表彰.....4
- 年末年始無災害運動.....4
- 千葉県最低賃金の改正.....5
- 各種講習会の報告.....6
- 当面開講予定の講習案内.....7
- 実務に役立つこんな資料.....8
- 労働問題相談センターをご利用ください.....9
- インボイス制度への対応.....9
- 会員事業所訪問.....10
- ポリテクカレッジのご案内.....11
- 出張健康診断のご案内.....12
- 労災上乗せ保険のご案内.....12





新年に寄せて

一般社団法人成田労働基準協会 会長 諸岡 靖彦



あけましておめでとうございます。
会員事業場の皆様におかれましては、健やかな新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

平素は当協会の事業運営にご尽力を賜り、心より感謝申し上げます。

昨年は引き続きコロナ禍に加え、ウクライナ情勢、急激な円安の影響等によってさぞやご苦勞が多かったものとお察しいたします。本年も皆様が無事故、無災害で企業経営を遂行できますことを心よりお祈り申し上げます。

さて、千葉労働局の発表によれば、令和3年に千葉県内において、過去最少となったとはいえ21名の方が労働災害により尊い生命を失われ、令和4年は9月末時点ですでに19名の方が亡くなられたとのことであります。また、休業4日以上労働災害に遭われた方は、新型コロナウイルス感染症に罹患された方も含まれるというものの、令和3年同期より63%も増加するなど、労働災害の発生は再び増加傾向にあるようです。

このような統計を目の当たりにいたしますと、私自身も事業者の一人として、労働者の安全を何よりも優先して考えねばならないことを痛感せずにはおれません。

そのため、当協会では、事業者の皆様が労働関係法令や働き方改革の推進になお一層取り組んでいただけるよう、本年も説明会や法定講習等の計画を引き続きご案内してまいります。会員事業場の皆様には、ぜひこの機会をご利用いただければ幸いです。

ところで、当協会におきましては、昨年、9年1か月の永きにわたりお務めいただいた吉田章市氏が退任され、川口事務局長・専務理事の新体制がスタートいたしました。これを機に、休刊しておりました協会報「なりた労基協だより」を復刊することと致しました。その紙面で会長として新年のご挨拶を述べさせていただけるのはこの上ない喜びであります。

本年も、会員事業場の皆様に労働関係法令に関する有意義な情報をいち早くお届けすることを当協会の至上命題として、本誌「なりた労基協だより」や公式WEBサイトをはじめ、さまざまな機会を通じて情報を発信してまいりたいと考えております。

引き続き当協会に変わらぬご支援を賜りますよう、本年も何卒よろしくお祈り申し上げます。



「節目」となる年を迎えて

成田労働基準監督署長 堀田 昭久



あけましておめでとうございます。旧年中は、労働基準行政の推進に格別のご理解、ご協力を賜り、誠にありがとうございます。本年もよろしくお願い申し上げます。

さて、昨年は我が国もようやく新型コロナウイルス対策の新しいフェーズに入ったものの、一方でウクライナ情勢を始めとした地政学的リスクが高まるなど、視界良好とは言い難い1年でございました。一夜明けたらあらゆる問題が霧散していた、と都合よく物事が進む道理もございませんが、「節目」というものは、人間心理に不思議な影響を与えるものです。年越しという「節目」が事態を好転させることを、密かに期待しているところがございます。

新年に入るとともに、私ども労働行政では新年度に向けた準備が始まります。令和5年度は、第14次労働災害防止計画（14次防）のスタートという「節目」となります。現時点では、その全貌は明らかとなっておりますが、論点を整理した公開資料によれば、高年齢労働者の労働災害や転倒等行動災害の防止対策の重点化等が検討

されているようです。当署の災害発生件数は、残念ながら死亡災害、休業災害ともに増加傾向にございます。災害防止計画の「節目」を機に、この状況を好転させたいと存じておりますので、引き続きご協力賜りますようお願いいたします。

また、令和5年度は、建設業、自動車運転者等の労働時間上限規制適用の猶予期間が終了するという「節目」でもございます。これら社会インフラを支える重要な事業、業務を労働時間上限規制に適合させるためには、建設業においては無理のない工期の設定、運送業においては荷待ち時間の短縮といった取引先の協力が必要不可欠となっております。会員の皆様におかれましても、持続可能な取引関係を構築できるよう、該当する関係先と今年中に契約条件等の見直し作業を進めていただきますようお願いいたします。

本年が、成田労働基準協会会員の皆様にとって、幸多き一年となりますよう心よりお祈り申し上げます。



新年あけましておめでとうございます

一般社団法人成田労働基準協会 令和4年度役員一同

役職	氏名	所属事業場名	事業場役職
代表理事 (会長)	諸岡 靖彦	米屋(株)	相談役
理事 (副会長)	三田 浩之	サンゴバン・ティーエム(株) 神崎工場	神崎工場長
"	西村 照衆	大本山成田山新勝寺	庶務部長
"	大八木 淳子	日本航空(株) 成田空港支店	支店長
"	橋原 伸之	日本食研製造(株) 千葉工場	執行役員生産本部長
理事	石谷 和広	ANA 成田エアポートサービス(株)	総務部人事課マネージャー
"	多田 康男	エッチ・アンド・ケー(株)	工場長
"	吉川 文人	大阪富士工業(株) 小見川工場	工場長
"	土屋 正美	(株)関電工 成田営業所	営業所長
"	鶴巻 嘉一	国際空港上屋(株)	専務取締役
"	北村 信男	佐原信用金庫	常務理事総務部長
"	竹村 聡	ジェイフィルム(株) 成田工場	工場長
"	岡田 稔	全日本空輸(株) 成田空港支店	総務部長
"	白土 一道	千葉交通(株)	取締役社長
"	山本 大二郎	ちば醤油(株)	総務部長
"	加藤 英明	T D K(株) 成田工場	部長
"	佐伯 敏浩	鉄建建設(株) 建設技術総合センター	担当課長
"	猿渡 裕紀	(株)東武ホテルマネジメント	管理部支配人
"	長嶋 俊亮	長島石油(株)	代表取締役
"	金子 修久	成田国際空港(株)	執行役員総務人事部長
"	平山 雅裕	日通佐倉運輸(株)ナイキ CSC 事業所	代表取締役
"	川付 正明	日本空港給油(株)	執行役員
"	森田 充俊	日本空港サービス(株)	総務企画部長
"	木志根 茂行	昭和電工マテリアルズ(株)	総務部課長代理
"	細貝 研一	古谷乳業(株) 成田工場	取締役成田工場長
"	秋田 将志	(株)町山製作所	総務課長
"	鈴木 和裕	ワコースチール(株)	取締役
"	川口 勇夫	成田労働基準協会	事務局長
監事	佐藤 進	(株)千葉銀行 成田支店	次長
"	仲澤 健二	千葉信用金庫 成田支店	支店長
幹事	高木 信和	米屋(株)	総務部長
"	竹内 享	日本航空(株) 成田空港支店	マネージャー
"	香取 一成	サンゴバン・ティーエム(株)	WCM推進本部EHS部参与
"	宮野 正敏	大本山成田山新勝寺	人事課長
"	船越 勝行	日本食研ホールディングス(株)	千葉総務部次長

本年もよろしくお願ひ申し上げます



令和4年度

千葉県産業安全衛生大会が開催されました

去る10月28日、千葉市民会館大ホールにおいて、千葉労働局長、千葉県知事(代理)の出席のもと、千葉県労働基準協会連合会等が主催する「千葉県産業安全衛生大会」が3年ぶりに盛大に開催されました。

同大会では、産業安全衛生の重要性を出席者全員で改めて確認し、労働災害ゼロ、働くすべての労働者が心身ともに健康で安心して働ける職場環境の実現に向けて全力で取り組むことを誓い合いました。

また、産業安全衛生の発展に貢献された優良事業場及び個人に対して表彰が行われ、当協会会員では、衛生管理優良事業場賞を株式会社LSIメディエンス診断薬・R&Dセンター様(多古町)が、安全管理功績賞を竹林克夫様(株式会社北総ダクト工業代表取締役/成田市)がそれぞれ千葉県労働基準協会連合会長から授与されました。



千葉県労働基準協会連合会長表彰

受賞おめでとうございます

衛生管理優良事業場賞



株式会社LSIメディエンス
診断薬・R&Dセンター
左 田代 芳恵様
右 小川 順一センター長様

安全管理功績賞(個人表彰)



株式会社北総ダクト工業代表取締役
竹林 克夫 様



運動標語 **待ってます 元気なあなた 明るく迎える年末年始**

12月1日～1月15日は年末年始無災害運動期間です



11月24日成田会場

— 11月24日～25日に年末年始無災害運動説明会を開催 —

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、明るい新年を迎えることができるよう、事業場の取組み促進を図る趣旨で、昭和46年から厚生労働省の後援のもと中央労働災害防止協会が主唱する運動で、本年度で52回目を迎えます。

当協会では、去る11月24日と25日に成田市と香取市で説明会を開催しました。成田会場の成田国際文化会館には63名の方が、香取会場の佐

原中央公民館には18名の方がそれぞれ出席されています。

また、説明会ご出席の事業場様以外にも、両会場で合計45事業場の皆様にもご来場いただき、年末年始無災害用品をご購入いただきました。

説明会には成田労働基準監督署から堀田署長と安田安全衛生課長にご出席いただき、労働災害の発生状況や年末年始に当たっての労働災害防止対策についてお話しいただいたほか、印旛保健所の方から「事業所における新型コロナウイルス感染症対応」、香取保健所の方から「事業所におけるメンタルヘルスケアについて」と題した講和をいただきました。

堀田署長のご挨拶と年末年始無災害運動実施要領を当協会 Web サイトに掲載しています

**知っていますか？
自分の最低賃金**

千葉県 最低賃金

984円

令和4年10月1日から

31円UP

会社員、パート、アルバイトの方、学生さんなど働くすべての人と雇う人のためのルールだよ！

最低賃金は、働くすべての人に賃金の最低額を保障する制度です。

業務改善助成金を利用してみませんか

最低賃金



最低賃金制度のマスコット チェックマン

令和4年10月1日から

時間額 **984円**

- 千葉県内の事業場で働くすべての労働者及びその使用者に適用されます。
- ただし、特定最低賃金が設定されている産業の労働者及びその使用者には、該当する特定最低賃金と千葉県最低賃金のいずれか高い方が適用されます。

◆特定最低賃金

鉄鋼業	時間額 1,054円	令和4年 12月25日から	次に掲げる者は「千葉県最低賃金」の適用となります。 (1) 18歳未満又は65歳以上の者 (2) 雇入れ後6月未満の者であって、技能習得中のもの (3) 清掃又は片付けの業務に主として従事する者
電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業 (電球・電気照明器具製造業、電気計測器製造業及びこれらの産業において管理、補助的経済活動を行う事業所を除く。)	時間額 1,013円	令和4年 12月25日から	次に掲げる者は「千葉県最低賃金」の適用となります。 (1) から (3) は上記に同じ (4) 次に掲げる業務に主として従事する者 イ 主として手作業による又は手工具若しくは小型電動工具、操作が容易な小型機械を使用する行う部品の組立て又は加工業務のうち、組線、巻線、端処理、はんだ付け、取付け、穴あけ、みがき、刻印打ち、かしめ、バリ取り、材料の送給、選別の業務 ロ 塗油、検品の業務 ハ 手作業による袋詰め、包装の業務 ニ 軽易な運搬、部品等の整理、賄い等の雑役業務

上記のほか次の5業種の特定最低賃金においては、令和4年度は改正がありませんでした。このため、令和4年10月1日からは、千葉県最低賃金(984円)が適用されます。

- ①「調味料製造業」 ②「はん用機械器具、生産用機械器具製造業」 ③「計量器・測定器・分析機器・試験機・測量機械器具・理化学機械器具製造業、医療用機械器具・医療用品製造業、光学機械器具・レンズ製造業、時計・同部分品製造業、眼鏡製造業」 ④「各種商品小売業」 ⑤「自動車(新車)小売業」

最低賃金額との比較に当たって、次の賃金は算入しません。

- ① 臨時に支払われる賃金(結婚手当など)
- ② 1か月を超える期間ごとに支払われる賃金(賞与など)
- ③ 所定労働時間を超える時間の労働に対して支払われる賃金(時間外割増賃金など)
- ④ 所定労働日以外の日の労働に対して支払われる賃金(休日割増賃金など)
- ⑤ 午後10時から午前5時までの間の労働に対して支払われる賃金のうち、通常の労働時間の賃金の計算額を超える部分(深夜割増賃金など)
- ⑥ 精皆勤手当、通勤手当および家族手当

あなたの賃金は大丈夫？



最低賃金特設サイト

事業場内の最低賃金を引き上げるのときに使えるよ

管理システムや機械、車の導入などに..気軽に問い合わせしてね。

中小企業事業者の皆さん

業務改善助成金 最大600万円を助成



業務改善助成金



本表のダウンロード

【お問い合わせ】
最低賃金:千葉県労働局賃金室 ☎043-221-2328 または最寄りの労働基準監督署へ
業務改善助成金:千葉県労働局雇用環境・均等室 ☎043-306-1860 へ

◎ 令和4年に開講した講習をご紹介します



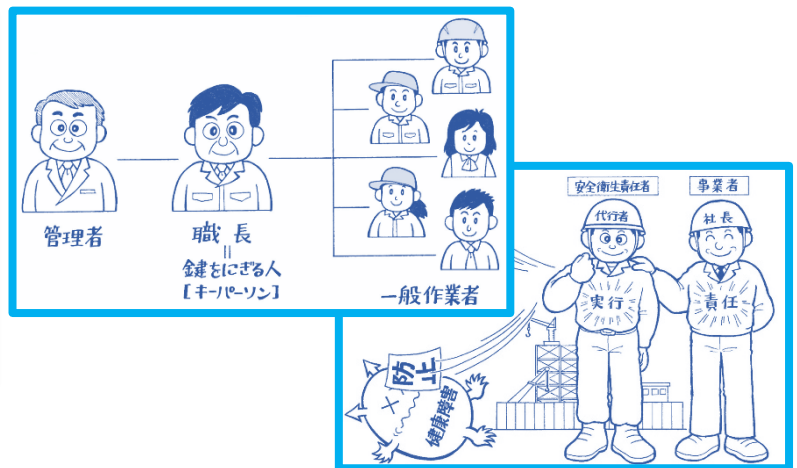
(成田労働基準協会主催)

開 講 日	講 習 等 の 名 称
2月 3日 ~ 4日	安全管理者選任時研修
2月 9日 ~10日	安全衛生推進者養成講習
4月 5日 ・ 7日	新入社員安全衛生教育
4月 12日	フルハーネス型墜落制止用器具使用作業特別教育
5月 24日 ~25日	職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
6月 2日	研削といし取替等業務特別教育
6月 16日	低圧電気取扱教育
7月 5日 ~ 6日	安全管理者選任時研修
7月 8日	第二種酸素欠乏作業特別教育
7月 12日	リスクアセスメント実務研修
8月 2日 ~ 3日	有機溶剤作業主任者技能講習
8月 30日	フルハーネス型墜落制止用器具使用作業特別教育
9月 6日	粉じん作業特別教育
9月 8日 ~ 9日	安全衛生推進者養成講習
9月 9日 ・13日	職長教育（出張講習）
10月 5日 ~ 6日	職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
11月 8日	危険予知訓練（KYT）研修

講習風景



職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
(5月24日 成田国際文化会館小ホール)



**修了証がプラスチックカード
になりました!!**

クレジットカードと同等のサイズ、質感
となり、扱いやすくなりました



◎ 令和5年に開講予定の講習をご案内します

開講日のおおむね3か月前より当協会 Web サイトにて募集を開始します

(成田労働基準協会主催)

開 講 日	講 習 等 の 名 称
1月 24日(火)～25日(水)	有機溶剤作業主任者技能講習
2月 2日(木)～3日(金)	安全管理者選任時研修
2月 9日(木)～10日(金)	安全衛生推進者養成講習
3月 9日(木)～10日(金)	職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
4月 5日(水)	新入社員安全衛生教育
4月 11日(火)	フルハーネス型墜落制止用器具使用作業特別教育
5月 16日(火)～17日(水)	職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
6月 2日(金)	研削といし取替等作業特別教育
6月 14日(水)	低圧電気取扱業務特別教育
7月 4日(火)～5日(水)	安全管理者選任時研修
7月 11日(火)	第二種酸素欠乏作業特別教育
7月 14日(金)	リスクアセスメント実務研修
8月 3日(木)～4日(金)	有機溶剤作業主任者技能講習
9月 5日(火)	粉じん作業特別教育
9月 12日(火)～13日(水)	安全衛生推進者養成講習
10月 11日(水)～12日(木)	職長教育及び職長・安全衛生責任者教育
11月 9日(木)	危険予知訓練(KYT)研修

募集中!!
ただいま

会場はいずれも成田国際文化会館

有機溶剤作業主任者技能講習
受講生**緊急**募集中!!
2023.1.24(火)～25(水)開講

屋内作業場又はタンク、船倉若しくは坑の内部その他の厚生労働省令で定める場所において、有機溶剤を製造し、又は取り扱う業務で、厚生労働省令で定めるものに係る作業については、有機溶剤作業主任者技能講習を修了した者のうちから有機溶剤作業主任者を選任し、作業の指揮その他定められた事項を行わせなければなりません。

詳しくは
当協会 Web サイトを
ご覧ください

「実務に役立つこんな資料」シリーズ

業務上疾病の60%は腰痛!?



業務上疾病の6割位は腰痛なんだってさ。で、意外にも40歳未満が多いらしいよ。

そういうオレも、昔部活で無理やってヘルニア持ちだからなー。



ヘルニアってどんな病気なの？

正確にはわからんが、脊髄の骨と骨の間にあるクッションの中身が出てきて神経を圧迫して痛くなるらしい。普段、重いものを持つときとか結構やばいよ。



常時人力のみで取り扱う重量は、18歳以上の男性の場合、体重のおおむね40%以下、女性は24%以下とするという基準があるみたい。

それ、どこ発の豆知識よ？



厚生労働省「職場における腰痛予防対策指針」だっ。

職場における腰痛予防対策指針

1 はじめに

職場における腰痛は、特定の業務のみならず多くの業務及び作業において見られる。腰痛の発生要因には、腰部に動的あるいは静的に過度の負荷を加える動作要因、腰部への振動、湿度、転倒の要因となる床・階段の状態等の環境要因、年齢、性、体格、筋力、椎間板ヘルニア、骨質、土壌等の環境要因又は基礎疾患の有無等の個人的要因、腰痛の発生リスクに作用し得る様々な要因が考えられる。

文字ばっかで無理…



こんな資料もあったよ。「腰痛予防対策講習」の資料だっ。

② 人力による重量物の取り扱い

・人力による重量物取扱い作業が既にある場合には、作業速度、取扱い重量の調整等により腰部に負担がからないようにすること。

・高18歳以上の男子労働者が人力のみにより取扱う物の重量は、体重の概ね40%以下、女性は男性の60%以下までとなるよう努めること。

・適切な姿勢にて、身長差の少ない2人以上で作業させるよう努めること。

注、そのうち一人を指揮者とし、その者の合図・指が声で指示を合わせる。

取扱う重量の上限(例)

<体重60kgの男性の場合>
60kg×0.4=24kg

<体重60kgの女性の場合>
60kg×0.4×0.6=14.4kg

筋の重量 24kg以下

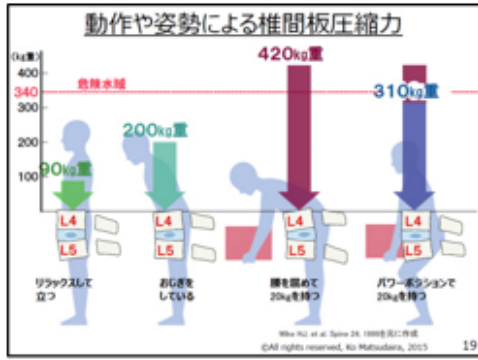
体重60kg

JISHA 日本労働安全衛生協会

マンガがあると安心する。



モノを持つときの姿勢で随分腰にかかる負担が違うのね。



膝曲げないで持つと、腰の活動限界超えるんだな…



これも見てみて。「腰痛借金」なるものがあるんだっ。

ご存知ですか？腰痛借金！

●腰痛借金と、腰痛借金が呼び込む2大事故

腰椎は、通常は椎間板の中央にあります。前かがみの仕事を続けると後ろ(背中側)に移動します。これが腰痛借金のある状態です。この腰痛借金が積み重なると、腰椎が後ろへずれたままとなり、ぎっくり腰やヘルニアといった腰での2大事故が起きる可能性が高くなってしまいます。

腰痛借金

腰椎軸が曲がってぎっくり腰！

腰椎軸が曲がり出て椎間板へヘルニア！

腰での2大事故

前かがみ姿勢により腰椎が後ろへずれた状態

©All rights reserved, Ko Matsudaira, 2015 27

なにそれ。オレすでに借金まみれかも！？



資料には借金返済法の説明もあるみたいよ。詳しくは自分で調べてね。

ふむふむ(調べてる)。これは目からウロコだわ。会社で取り組んでもらうよう、衛生委員会で取り上げてもらうわ。

こんな資料も！（他業種でも活用できます）

厚生労働省「運送業務で働く人のための腰痛予防のポイントとエクササイズ」

厚生労働省「介護業務で働く人のための腰痛予防のポイントとエクササイズ」

厚生労働省「イキイキ健康体操」

成田労働基準協会労働問題相談センターをご利用ください

毎週木曜日開催（無料） 9：30～16：30（事前に電話でご予約ください 当日でも可です）

その悩み、 相談してみませんか 労働問題相談センター

相談日は、各センターのホームページ、電話等でご確認ください。

- 労働者、事業主どちらの立場でも、どなたでも、
無料でご相談をお受けします。
- 専門の相談員が対応いたします。
- 相談者のプライバシーに配慮します。

ちば労基連



ちば労基連

<p>（一社）千葉労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒260-0026 千葉市中央区千葉港4-3 千葉県経営者会館内3F</p> <p>TEL 043-242-2044 FAX 043-242-2054</p>	<p>（一社）船橋労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒273-0005 船橋市本町1-10-10 船橋商工会議所会館内3F</p> <p>TEL 047-434-2189 FAX 047-433-4595</p>	<p>（一社）柏労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒277-0005 柏市柏261</p> <p>TEL 04-7163-5220 FAX 04-7166-4333</p>
<p>（一社）君津労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒292-0838 木更津市潮浜1-17-59 木更津商工会館内4F</p> <p>TEL 0438-37-9620 FAX 0438-37-9621</p>	<p>（一社）成田労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒286-0134 成田市東和田555-5</p> <p>TEL 0476-24-3743 FAX 0476-23-3594</p>	<p>（一社）東金労働基準協会 労働問題相談センター</p> <p>〒283-0802 東金市東金587-6</p> <p>TEL 0475-52-1061 FAX 0475-52-0104</p>

公益社団法人 千葉県労働基準協会連合会（ちば労基連）
〒260-0026 千葉市中央区千葉港4-3 千葉県経営者会館305号
☎043-241-2626 FAX 043-241-2670 [ちば労基連](#) 🔍検索

労働問題 相談センター

相談内容の一例

- 労働契約を結ぶとき、契約書は必要？
- 就業規則を作成・変更したい
- 職場のパワハラ・いじめに悩んでいます
- 時間外労働の割増賃金、計算方法を教えて
- 病気療養中の従業員の職場復帰について
- パート・アルバイトの社会保険や労働保険の加入について

そのほか、メンタルヘルス、育児介護休業、
懲戒・解雇、安全衛生管理…
さまざまな労働問題のご相談を受け付けています。

公益社団法人 千葉県労働基準協会連合会（ちば労基連）
〒260-0026 千葉市中央区千葉港4-3 千葉県経営者会館305号
☎043-241-2626 FAX 043-241-2670 <http://www.chibaroukiren.com/> 🔍検索

※労働紛争等に発展している事案等相談をお受けできない場合もありますので、あらかじめご了承ください

成田労働基準協会のインボイス制度への対応について

- 当協会にお支払いいただく
- 労働安全衛生法関連の法定講習等の受講料
 - 各種説明会(安全週間説明会等)の参加費
 - 物品販売(ポスター・図書等)の代金
- につきましては、令和5年10月1日施行の**インボイス制度に対応した領収証**を発行いたします。
- 希望される会員事業場様には、別途、**インボイス制度に対応した請求書**も発行いたします。(制度上、インボイス制度に定められた必要事項が記載されていれば請求書又は領収証のいずれでも仕入税額控除ができます。)
- 請求書及び領収証は電子メールでお送りする場合があります。(制度上、認められています。)
- 以上のお取扱いは、令和5年9月30日までの試行を踏まえて、令和5年1月1日以降段階的に実施してまいります。

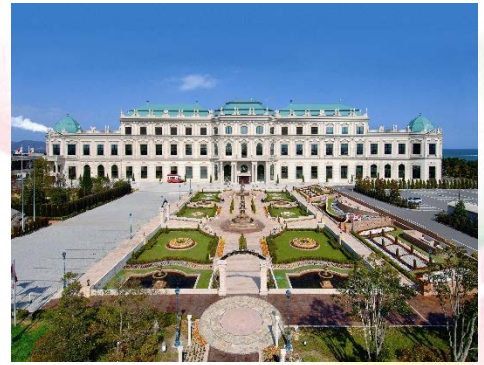
■ 会員事業所紹介 ■

日本食研

**日本食研製造株式会社
千葉工場**

住所：千葉県印旛郡栄町矢口神明三丁目1番地

電話：0476-95-8441



TVCMでおなじみのKO 宮殿工場（愛媛県今治市）

事業概要



千葉工場全景

日本食研は 1971 年に創業、2021 年 10 月で 50 周年を迎えました。
商品企画・研究開発・製造・販売・物流に至るまで当社にて一貫して行う、“製販一貫モデル”のビジネスモデルで、ブレンド調味料から加工調理食品、原料・資材に至るまで、幅広く食品関連商材を取り扱い、お客様の満足度向上に努めています。

千葉工場は、1991 年 10 月に一期棟が竣工して以来、1995 年 9 月に二期棟、2012 年 10 月に三期棟、2017 年 4 月に四期棟と増改築を行い、細かく早く、柔軟な生産体制で、液体ブレンド調味料（たれ・ソース等）、粉体ブレンド調味料（から揚げ粉、天ぷら粉等）など年間約 3300 品目を製造し、巨大市場への最も重要な供給拠点となっております。

これからも、味の作曲家として多様なニーズに応え、世界の食文化の開拓者として世界中の人々の幸せづくりに貢献しながら永遠企業を目指してまいります。



安全衛生に関する取組み

- 千葉工場では、安全衛生委員会とは別に安全衛生推進委員会があります。
各グループの職長（チーフ、主任）を中心としたメンバー構成で、安全パトロールの実施と、不安全箇所の指摘から改善までを一貫して推進し、安全衛生委員会で報告しています。
- 継続した活動として、男女問わず、また皆が高齢になっても安心して働き続けることができる工場、職場環境作りに取り組んでいます。
- 「労働災害」や「重大なヒヤリハット」が発生した場合は、工場間ですぐに情報を共有しています。
- 工場における安全行動の基本ルール「安全八則」、「安全八則～リフト作業～」を制定し、朝礼で読み上げています。
- 安全衛生委員会では、社内産業カウンセラーによる、メンタルヘルス関連のミニ勉強会を実施しています。
- 年 1 回、管轄の消防署による「普通救命講習」を実施しています。

表紙写真のおはなし

出典：香取神宮境内案内図



香取神宮本殿

香取神宮は、初代神武天皇の御代に創建されたと云われています。
御祭神である経津主大神(ふつぬしのおおかみ)は、はるか昔、天照大神(あまてらすおおみかみ)の命により、鹿島神宮の神である武甕槌大神(たけみかづちのおおかみ)と共に、出雲へ派遣され見事交渉を成功させることができました。二神は、大国主神(おおくにぬしのかみ)より自らが最も大切としていた広鉾を授かり、日本の国を平定して天照大神の元へ復命されたのです。

この由緒からも、国家鎮護の神として皇室からの御崇敬が最も篤く、特に「神宮」の御称号(江戸期までは、伊勢・香取・鹿島のみ)を以て奉祀されています。奈良の春日大社、宮城の鹽竈神社(しおがまじんじや)を始めとして香取大神を御祭神とする神社は多く、関東を中心に約 400 社ある香取神社も経津主大神を御祭神としています。

千葉職業能力開発短期大学校のご案内



ポリテクカレッジ千葉の校舎

千葉職業能力開発短期大学校は「職業能力開発促進法」に基づく2年制の工科系短期大学校です。国が設置し厚生労働省が所管しています。

本校では、きめ細やかな指導と実学融合のカリキュラムにより技術革新にも対応できる「ものづくり技術者」を養成しています。団塊世代の交代がすすむ中、製造だけでなく開発・設計にも関与できる実践的な「ものづくり技術者」の育成が求められています。これまで約3,500名の技術者を送りだしてきました。

千葉職業能力開発短期大学校は別名ポリテクカレッジ千葉（愛称）とも呼ばれています。「ポリテクカレッジ」は、Poly（多様な）+Technic（技術）=Polytechnic（諸工芸）とCollege（大学）を語源としています。また、当

校は、千葉市と成田市にキャンパスがあり、それぞれ**ポリテクカレッジ千葉**、**ポリテクカレッジ成田**と呼ばれることもあります。

産業界で働くプロの技術者になる近道が本短期大学校です。

学生として入校するばかりでなく、在職者の方を「ものづくりのプロ」に育成する目的で、会社が主体となって職業訓練にお申込みいただくことも可能です。それでは、**ポリテクカレッジ成田で開講するセミナー**をご紹介します。

▼ポリテクカレッジ成田で開講するセミナー

ポリテクカレッジ千葉 [検索](#)

能力開発セミナー – 在職者の方を対象とした職業訓練です –

卒業生訓練を担当している講師陣がみなさまの課題解決を支援します

ものづくりのプロとして、設計・加工技術を極める

生産技術科

時代の要請に応える実践技術者

ポリテクカレッジ成田：成田市並木町 221-20

Department of Production Technology

豊富な実習で
高い技能を手に入れる

生産技術課では金属加工技術を柱とし、その設計から製作までの流れを習得することを目標に掲げています。その中でも、「最先端のものづくり」を習得することは大きなテーマです。最新鋭のCADシステムを使った設計技術や、コンピュータ制御の工作機械を主とした加工など、実際のマシンや機器を使用することで、生産技術の進展に適合できる実践技術者を育成します。製品の付加価値化が進んでいる現在、複雑で高精度を要求される部品を作る人材の需要はますます高まっています。当科修了時には、学生ひとり一人が、技術者として巣立っていきます。

空港へのアクセスも便利で広大な成田キャンパス

生産技術科に関わる **3**つの技術と関連科目

1 機械設計

機械部品や機械装置の設計技術、及び加工情報作成手法を学びます。

基礎製図
機械図面に関する規格等を正しく理解し、図面の読図及び基本的な作図方法を学びます。

機械設計製図
機械装置の仕組みを理解し、CADシステムを利用した設計手法を学びます。

CAD/CAM実習
3次元CAD/CAMシステムを使用して、加工情報を作成するまでの技術を習得します。

2 機械加工

各種工作機械・器具の操作方法とプログラムを使った加工技術を習得します。

機械加工実習
汎用工作機械を利用して、金属切削加工技術を習得します。

機械工作実習
板金及び溶接作業等の金属加工技術を習得します。

数値制御加工実習
NC装置やマシニングセンタの操作、及びプログラムミク技術習得します。

3 制御・計測

機械装置の制御技術と高精度な計測技術を習得します。

油圧・空圧制御
油圧制御の特徴と利用分野、動作原理、及び汎用的な回路について学びます。

シーケンス制御
シーケンス制御の機器や基本論理回路について学びます。

測定実習
精密測定に欠かせない各種測定機の使用方法と精度、及び測定技術を習得します。

成田空港のほど近くに位置する成田キャンパス。ここには生産技術科と航空機整備科の2学科が設置されており、あわせて100名の学生が、広々とした環境の中、充実した設備を使用して学習をしています。近接した成田空港を中心とした関連企業との連携も良好で、説明会や見学会なども頻繁に行われています。

- 1.本館 2.実習棟 3.航空機格納実習棟
- 4.付属棟 5.エンジン試運転場
- 6.セミナーホール 7.学生ホール(食堂)
- 8.学生寮 9.視聴覚教室 10.学生広場
- 11.グラウンド 12.体育館

当面開催予定のセミナー（成田） [お申込みのお問い合わせは ポリテクカレッジ成田 TEL0476-22-4351 まで](#)

セミナー名称	日程(2023年)	日数	時間	定員	受講料(税込)	申込締切
[品質管理] 成功事例から学ぶ品質管理の維持と向上	1/24(火)~25(水)	2日	12時間	15名	11,000円	1/10
[NC 機械加工] 高速加工活用技術	2/27(月), 28(火), 3/2(木)	3日	18時間	12名	13,500円	2/13
[機械設計/機械製図] 実践機械製図	3/7(火)~9(木)	3日	18時間	15名	7,500円	2/21
[機械保全] 生産現場の機会保全技術	3/7(火)~8(水)	2日	12時間	10名	8,500円	2/21
[計測・測定] 精密測定技術	3/13(月)~14(火)	2日	12時間	6名	11,500円	2/28

◎巡回検診車で職場の健康診断を受けませんか？

令和5年度分のお申込み受付を開始!!

成田労働基準協会が健診機関との橋渡しを**無料**で行います

労働安全衛生法で義務付けられた定期健康診断を健診機関の検診車が巡回して行います。受診者の人数が一定数以上の事業所には巡回検診車で伺います。少人数の場合は成田近郊の公共施設をお借りして集団健診となります。一般健診のほか、特殊健診、ストレスチェックのお申込みも可能です。

◆委託健診機関◆

一般財団法人全日本労働福祉協会
 一般社団法人日本健康倶楽部千葉支店
 全日本労働福祉協会は
作業環境測定もお申込みできます

◎ ◎ ◎
 ご案内の詳細とお申込みは
 同封のチラシからどうぞ!



◎団体労災保険(上乗せ)に入りませんか？

【幹事代理店】 緑富士株式会社 営業部 (東京都千代田区神田小川町 3-7-1)
 【引受保険会社】 三井住友海上火災株式会社 千葉支店千葉支社 (千葉市中央区中央 4-7-4)

詳しくお知りになりたい方は、同封のチラシから代理店あて資料をご請求ください

▼▼この保険は、こんなときにお役に立ちます▼▼

<法定外補償条項>

この保険は、貴社(補償の対象となる方をいいます。以下「被保険者」といいます。)の従業員等(以下「被用者」といいます。)が業務上または通勤途上の災害(注)により身体の障害(後遺障害、死亡を含みます。以下同様とします。)を被り、政府労災保険等の保険給付がなされた場合に、被保険者が被用者またはその遺族に支払う金額としてこの保険契約の普通保険約款・特約で定める金額を保険金としてお支払いします。
 例えば次のような場合に保険金をお支払いします。



作業中に高所から落ちて死亡



工場で荷物が落ちてきてケガ



オフィスの階段でケガ



電気工事中に作業員が感電死



機械に手を挟まれケガ



通勤中の電車の事故でケガ(注)

(注) 通勤途上の災害については、「通勤災害補償特約」をセットした場合のみ保険金をお支払いします。

<使用者賠償責任条項>

被用者が業務上の災害によって身体の障害を被り、政府労災保険等の給付がなされた場合に、被保険者が被災した被用者またはその遺族から損害賠償請求を受けたことにより、法律上の損害賠償責任を負った場合に負担する損害賠償金および賠償問題解決のために要した費用を保険金としてお支払いします。

例えば次のような労働災害により被保険者が法律上の損害賠償責任を負うおそれがあります。

- ①漏電による災害によりケガをしたなど、建物や設備の欠陥による労働災害(工作物責任)
- ②工作機械に安全装置がついていなかったためにケガをしたなど、安全維持の配慮を欠いていたための労働災害(雇用契約上の債務不履行責任)
- ③フォークリフトの操作ミスにより、同僚を負傷させるなど、被用者の過失による労働災害(使用者責任)

【編集後記】

10年ぶりに復刊した「なりた労基協だより」をお届けしました。デジタル全盛の時代になったとはいえ、やはり広報誌は“紙がいい”と感じるのは時代に追いついていない証拠でしょうか？
 ノウハウ的にはまだまだ未熟ですが、会員事業場の皆さまに少しでも有意義な情報をお届けできるよう、日々アンテナを張って次号につなげたいと思っております。
 今後は皆さまから提供いただいた記事なども掲載していくことができれば、まずは一歩前進かな…とも感じております。
 本年もどうぞよろしくお祈りいたします。