

京葉今会(だより)

DAI  
64号  
2019年1月1日  
発行



## 目 次

・分会長ご挨拶 建災防京葉分会长	1	・特集：建設現場安全パトロール	9	
・署長ご挨拶 船橋労働基準監督署長	2	・平成30年度建設業労働災害防止大会	・詰め将棋	10
・平成30年度建災防京葉分会労働災害防止大会	3	・特集：建設業の経営戦略	11	
・第55回全国建設業労働災害防止大会	4	・特集：あなたの近くの素敵なお店	12	
・平成28・29・30年 業種別労働災害発生状況	5	・特集：まちがい探しクイズ	13	
・建設業 死亡災害 発生状況	6	・特集：わたしの1ページ	14	
・キャンペーンリーフ	7	・特集：チャギー半端ないって	15	
・キャンペーンリーフ	8	・事務局からのお知らせ	15	

建設業労働災害防止協会千葉県支部京葉分会

[www.kensaibo-keiyo.com](http://www.kensaibo-keiyo.com)



## 新年の御挨拶

建災防京葉分会長 石神 信夫

あけましておめでとうございます。平成31年の新春を迎えるに当たり謹んで年頭のご挨拶を申し上げます。

日頃から会員の皆様方には、当建災防京葉分会の各種事業の実施に当たり、ご理解とご協力を頂き深く感謝申し上げます。

さて、昨年を振り返りますと、日本の経済状況は、平成29年9月に、戦後2番目の景気拡張期間である57ヶ月の「いざなぎ景気」を超えた後も、「アベノミクス景気」の景気拡張局面が続いている、戦後最長となりました。

内閣府の月例経済報告では、「先行きの懸念材料は、海外要因に集中しているものの、雇用・所得環境の改善傾向が続くなかで、各種政策の効果もあって、緩やかに回復していくことが期待される。ただし、海外経済の不確実性や金融資本の変動の影響に留意する必要がある」と公表されております。

さて、昨年6月29日、第196回国会において、働き方改革関連法が成立し、建設業においても、労働基準法の改正法施行の5年後から、時間外労働の上限規制を適用されることとなりました。

国土交通省では、建設業における週休2日の確保をはじめとした働き改革をさらに加速させるため、「建設業働き方改革加速化プログラム」が実施されております。

また、昨年、西日本や北海道での大

規模災害を受けた為、甚大な人命被害が生じる恐れのある「河川・堤防強化などに取り組む」とした、国土強靭化基本計画の見直しが行われました。

建設業は、国民生活や産業活動を支える根幹的な基盤である社会資本や住宅、ビルなどの建築物の良質な整備を通じて、我が国の経済成長に貢献していく役割を担っております。

そのような中、京葉分会では、労働災害防止のため一環として、県外の優良事業所見学会を実施しているところです。昨年は「埼玉県春日部市にある世界最大級の首都圏外郭放水路を見学しました。この施設は、首都圏、千葉県の水防に大きく寄与している施設であることを改めて認識させられ、また、安全管理の重要性を認識した次第です。

また、年2回の安全パトロールを実施し安全確認の徹底を図るとともに、船橋市において、第23回京葉分会労働災害防止大会を実施し、労働災害の撲滅を目指し総力を挙げて取り組むことを宣言したところです。

本年におきましても、一段と積極的に労働災害防止に向け活動してまいりますので、皆様方のご理解と、なお一層のご協力をお願い申し上げます。

最後に、本年も関係各社の皆様方の益々のご健勝とご発展をご祈念申し上げ、平成31年の年頭の挨拶とさせていただきます。



# 新年のごあいさつ

船橋労働基準監督署長 松崎 勉

新年あけましておめでとうございます。

建設業労働災害防止協会千葉県支部京葉分会員の皆様方には健やかな新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は当署の業務運営につきまして格別のご支援、ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。今年もよろしくお願いします。

さて、働き方改革を推進するための関係法律の整備に関する法律の公布により、今年の4月から改正労基法が順次施行されます。

① 時間外労働の上限が設けられますが、それに伴い36協定における協定事項の内容が変更になります。また様式も新しいものとなります。他にも適用除外や適用猶予、さらには指針も示されている等、当初は戸惑われるかもしれません。

② 年次有給休暇も年5日以上の取得が義務付けられます。計画的付与との関係や半日単位の扱い、前倒しで付与したり、分割して付与したりする場合など、これは戸惑われるかもしれません。

③ その他、今回の法改正においては月60時間超の残業の割増賃金率の引上げ、フレックスタイム制の拡充及び高度プロフェッショナル制度の創設等の見直しもありますので、場合によっては戸惑われるかもしれません。

「ちょっと待ってください。」

今、監督署では出張相談を実施しています。これは通常の立入調査とは違ってタイムカード等の書類を確認することはできませんし、こちらから何かをお願いすることもありません。事業場からの相談だけを受けるものですから、どうぞ、お気軽に監督署までお問い合わせください。

また、昨年から第13次の労働災害防止計画がスタートしました。2022年までの5年間で4以上の休業災害を5%、死亡災害は15%以上減少させるのが目標です。当署の場合ですと休業が1,330件以下、死亡災害6件以下が目標値となります。この原稿を書いている11月中旬までのペースでは2018年の休業災害は1,500件程度になる件数で推移しています。死亡災害もすでに6件の発生をみています。多く発生している災害は墜落、転倒、はさまれ・巻き込まれですが、動作の反動や無理な動作による腰痛などの発生も目立っています。

労災補償でも腰痛に伴う労災保険の請求が増加しています。腰痛の場合は2種類に区分して認定するための要件を定めています。そのひとつが「災害性の原因による腰痛」ですが、これには外傷によって生じる腰痛のほか、外傷はないものの突発的で急激な強い力が原因となって筋肉等が損傷して生じた腰痛を含みます。例えば、重量物の運搬作業中に転倒した場合、持ち上げる重量物が予想に反して重かったり、軽かったりした場合、または不適切な姿勢で重量物を持ち上げた場合のように突発的で急激な強い力が腰にかかったことにより生じた腰痛などです。労災補償の請求書には災害の発生状況を記入する欄がありますが、災害性の腰痛に伴う労災保険の請求をする場合には「これこれこういった状況により突発的な力が加わり腰をひねった」など的具体的に記載していただきますと労災保険の迅速・適正な処理につながりますのでご協力をお願いします。

今年は亥年です。辞書によりますと「亥」は本来「閼」で草木の生命力が種の中に閉じ込められた状態を表しているそうです。つまり新しい生命の始まりを予感させる縁起の良い年です。培った努力が具体的な形となり会員各企業に大きな繁栄をもたらしてくれることを切に願うとともに、建災防京葉分会のご発展を心より祈念いたしまして新年の挨拶とさせていただきます。

**平成30年度建災防京葉分会**

**労働災害防止大会**



平成30年度建災防家京葉分会労働災害防止大会が、11月21日、船橋市の船橋グランドホテルに於いて開催されました。

開会に先立ち労働災害の犠牲となられた関係者を偲び黙祷が捧げられ、同大会の周郷寿雄実行委員長による開会の言葉に続き、主催者として石神分会长が挨拶に立ちました。石神分会长は「労働災害の撲滅に関しては強調するまでもなく、関係する作業現場では絶対に事故を発生させない」という強い信念の下、事業が進められている」と安全に対する関心の高さに感謝の意と敬意を示しました。一方で、管内で今年は建設業に関し、9月末時点で休業災害が昨年より3件多いペースとなっており、死亡事故も2件発生していると警鐘を鳴らし「建設業が魅力のある産業として今後も発展していくため、今以上に労働災害を未然に防ぐことが肝要」だとし、安全対策推進に積極的に取り組く姿勢を示した。

次に御来賓の方々を代表し、船橋労働基準監督署長 松崎勉様をはじめ、八千代市長 服部友則様 千葉県葛南土木事務所長 長島博之様、

建設業労働災害防止協会千葉県支部長 神田公司様、一般社団法人建設業協会京葉支部長 尾頭 博行様よりご挨拶を頂きました。

祝辞に続き、平成30年度年間無災害事業場表彰が石神分会长により行われ、市川市8社、船橋市10社、浦安市1社、八千代市1社、習志野市1社、計21社に授与されました。

表彰式に続き中川修副実行委員長が大会宣言。スローガン「新たな視点でみつめる職場 創意工夫で安全管理 憐しまぬ努力で築くゼロ災」を掲げ労働災害撲滅を目指す事を宣言しました。

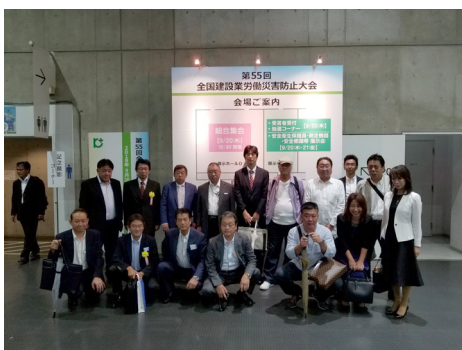


安全大会に続き第2部では、落語家三遊亭多歌介師匠をお招きし、「思いやりのコミュニケーション」をテーマに特別講演会が和やかな雰囲気の中、盛況に開催されました。この特別講演で、事故の未然防止に、コミュニケーションがいかに大切であるかをユーモアたっぷりに講演して頂き、感銘を受けました。

特別講演会後、三遊亭多歌介師匠にもご協力して頂き、福引大会が行われ、大盛況での閉会となりました。

# 第55回 全国建設業労働災害防止大会

第55回全国労働災害防止大会(横浜)が9月20日、21日の両日に、パシフィコ横浜ホールDにおいて「危険な芽 摘みとる目を持ちの リスクゼロ みんなで高める職場の安全。」を今大会のスローガンに、全国から6100人程が、みなとみらいに集結し、京葉分会からも多数が参加し開催されました。



総合集会では、建設関係物故者への黙祷後、錢高一善会長が主催者代表として挨拶。「昨年度は死亡災害人数が対前年比9.9%増加し誠に残念な結果。」「今年も自然災害の復旧・復興工事や、2020年東京五輪関連の工事などにより、昨年以上に工事量の増加が見込まれ、更なる労働災害防止活動への取り組が必須となっている。」と訴えた。更に、安全衛生表彰・顕彰、横浜DeNAランニングクラブ総監督瀬古利彦氏による「心で走る」講演が行われ盛大な初日を終えました。二日目(21日)の専門部会は、会員企業による最新の安全衛生管理活動の取組、成果をあげた活動の発表、立命館大学理工学部教授津山和由氏、更に曹洞宗徳雄山建功寺住職桝野俊明氏による講演が行われ大変有意義な大会と今年度になりました。

又、会場内では 安全衛生保護帽・測定機器・



安全標識などの展示会が 手に取って確認出来るということもあり活気にあふれ、特にVRに関するブース、フルハーネス型安全帯が実際に体験出来るコーナーは参加者が大きく驚きの声をあげる程の 熱い熱気に満ち溢れ大盛況でした。

○京葉分会で表彰された皆様をご紹介します

**受賞された皆様、誠におめでとうございました**

◎優良賞 (会社)高根建設株式会社

◎功労賞 (個人)石井治一・市川建設株式会社

◎個人賞 (委員)

**田久保浩一・田久保建設株式会社**

来年9月26日、27日に第56回全国建設業労働災害防止大会は 福岡市の福岡国際センター・福岡国際会議場・福岡サンパレスで開催です。



## 平成28・29・30年 業種別労働災害発生状況(休業4日以上)

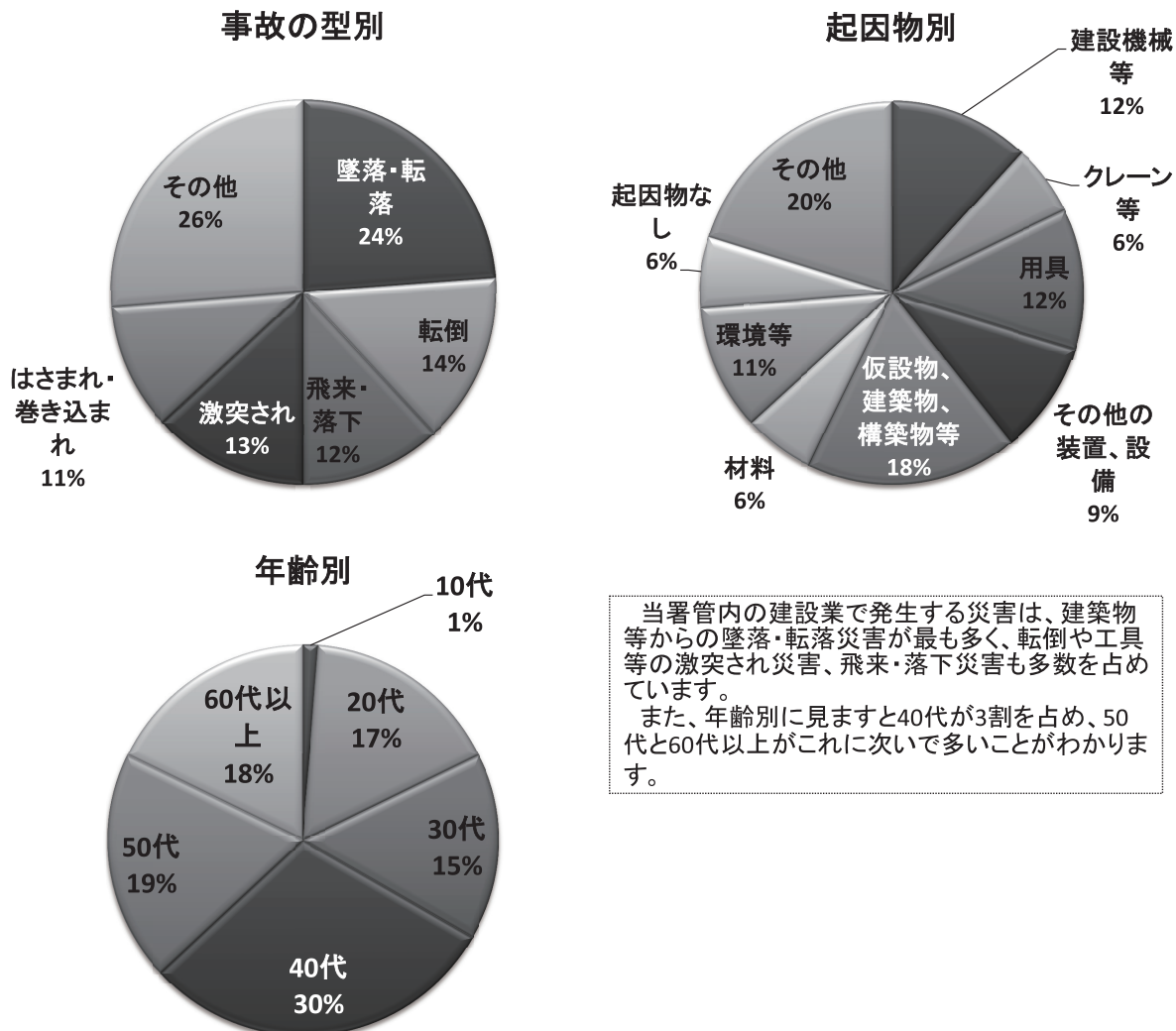
船橋労働基準監督署

業種	区分				平成28年・29年比較 (確定)		平成29年・30年同期比較 (平成30年10月末現在)		
	28年	29年	増▲減	増減率	29年	30年	増▲減	増減率	
製造業	食料品製造業	123	120	▲ 3	-2.4%	82	98	16	19.5%
	繊維・織維製品製造業	1	1	0	0.0%	1	0	▲ 1	-100.0%
	木材・木製品製造業	5	5	0	0.0%	5	0	▲ 5	-100.0%
	家具・装備品製造業	0	0	0	0.0%	0	1	1	0.0%
	紙製造・印刷・製本業	10	11	1	10.0%	8	7	▲ 1	-12.5%
	化学工業	11	10	▲ 1	-9.1%	9	8	▲ 1	-11.1%
	窯業・土石製品製造業	13	12	▲ 1	-7.7%	8	8	0	0.0%
	鉄鋼・非鉄金属製造業	14	16	2	14.3%	12	8	▲ 4	-33.3%
	金属製品製造業	58	52	▲ 6	-10.3%	24	37	13	54.2%
	一般機械器具製造業	13	5	▲ 8	-61.5%	5	5	0	0.0%
	電気機械器具製造業	2	5	3	150.0%	4	4	0	0.0%
	輸送用機械器具製造業	10	3	▲ 7	-70.0%	3	6	3	100.0%
	電気・ガス業	0	4	4	0.0%	1	3	2	200.0%
	その他の製造業	11	13	2	18.2%	9	18	9	100.0%
小計		271	257	▲ 14	-5.2%	171	203	32	18.7%
鉱業		0	0	0	0.0%	0	0	0	0.0%
建設業	土木工事業	37	27	▲ 10	-27.0%	22	25	3	13.6%
	建築工事業	72	68	▲ 4	-5.6%	51	43	▲ 8	-15.7%
	木造家屋建設業(内数)	8	9	1	12.5%	6	6	0	0.0%
	その他の建設業	22	22	0	0.0%	15	16	1	6.7%
小計		131	117	▲ 14	-10.7%	88	84	▲ 4	-4.5%
運輸交通業	鉄道・水運業	5	6	1	20.0%	6	4	▲ 2	-33.3%
	道路旅客運送業	35	19	▲ 16	-45.7%	12	15	3	25.0%
	道路貨物運送業	212	232	20	9.4%	163	155	▲ 8	-4.9%
	小計	252	257	5	2.0%	181	174	▲ 7	-3.9%
貿易取扱業	陸上貨物取扱業	68	64	▲ 4	-5.9%	41	56	15	36.6%
	港湾運送業	3	4	1	33.3%	3	3	0	0.0%
	小計	71	68	▲ 3	-4.2%	44	59	15	34.1%
農林業		8	2	▲ 6	-75.0%	0	3	3	0.0%
畜産・水産業		1	0	▲ 1	-100.0%	0	1	1	0.0%
その他の事業	商業	204	218	14	6.9%	161	144	▲ 17	-10.6%
	小売業(内数)	154	149	▲ 5	-3.2%	109	102	▲ 7	-6.4%
	新聞販売業(内数)	22	18	▲ 4	-18.2%	16	14	▲ 2	-12.5%
	通信業	32	33	1	3.1%	25	19	▲ 6	-24.0%
	医療保健業	18	31	13	72.2%	24	22	▲ 2	-8.3%
	社会福祉施設	88	75	▲ 13	-14.8%	46	75	29	63.0%
	接客娯楽業	202	203	1	0.5%	153	177	24	15.7%
	旅館業(内数)	9	12	3	33.3%	8	16	8	100.0%
	飲食店(内数)	70	32	▲ 38	-54.3%	26	26	0	0.0%
	ゴルフ場の事業(内数)	10	11	1	10.0%	8	12	4	50.0%
	清掃・と畜業	64	61	▲ 3	-4.7%	47	72	25	53.2%
	ビルメンテナンス業(内数)	33	29	▲ 4	-12.1%	21	36	15	71.4%
	派遣業	3	3	0	0.0%	4	0	▲ 4	-100.0%
	警備業	11	12	1	9.1%	9	13	4	44.4%
	上記以外の事業	56	63	7	12.5%	46	44	▲ 2	-4.3%
小計		678	699	21	3.1%	515	566	51	9.9%
総合計		1412	1400	▲ 12	-0.8%	999	1090	91	9.1%

※ 労働者死傷病報告(休業4日以上)の統計である。(死亡災害を含む。)

平成30年統計は、平成31年3月末受理をもって確定する。

船橋労働基準監督署管轄 = 船橋市、市川市、習志野市、八千代市、鎌ヶ谷市、浦安市、白井市



### 建設業 死亡災害 発生状況（船橋署管内）

平成29年

No.	業種	発生月	性別	年齢	発生状況	事故の型 起因物
1	建築工事業	3月	男	40代	二階建て木造住宅の防水工事で、外壁シーリングの更新作業を行っていた被災者が、玄関上の屋根庇から墜落し、頭部をコンクリート製の駐車場に打ち付けたもの。	墜落・転落 屋根、はり、もや、けた、合掌
2	土木工事業	7月	男	40代	宅地造成工事現場において、マンホール・管の設置作業中、型枠にコンクリートを流し入れたところ、型枠が開き、壊れる危険が生じた。そのため、被災者と現場の副責任者の2名で型枠の補強を行うべく、掘削した箇所に進入したところ、側面の土砂が崩壊し、被災者に降り掛かり生き埋め状態となり、翌日に死亡したもの。	崩壊・倒壊 地山、岩石
3	建築工事業	7月	男	70代	一般住宅の棟瓦の積直し工事において、資材の屋根への持ち込み等準備作業中、屋根から墜落したもの。軒の高さ約6m。	墜落・転落 屋根、はり、もや、けた、合掌

平成30年

No.	業種	発生月日	性別	年齢	発生状況	事故の型 起因物
1	その他の土木工事業	2月	男	60代	機械整備ヤードに設置されたテント内において、被災者はガス溶接装置を使用していく打ち機のスクリューの羽根を切断していたところ、火花が防護用の前掛けの中の衣服に引火して火傷を負ったもの。 約2か月間入院していたが、広範囲熱傷による多臓器不全により死亡した。	高温・低温の物との接触 ガス溶接装置
5	その他の建築工事業	7月	男	50代	4階建て建物を解体する工事現場において、解体用重機2台を使用して3階梁部分の解体作業中、近くで粉じんの飛散防止のための散水作業をしていた被災者が、地面(堆積した解体土石上)に倒れているところを発見された。被災者が着用していた保護帽は一部が陥没しており、頭部外傷で死亡したもの。	飛来・落下 石、砂、砂利

# 安全帯が「墜落制止用器具」に変わります！

～安全・安心な作業のため、適切な器具への買い換えをお願いします～

## 今回の改正等のポイント

### 1. 安全帯を「墜落制止用器具」に変更します

「安全帯」の名称を「墜落制止用器具」に改めます。

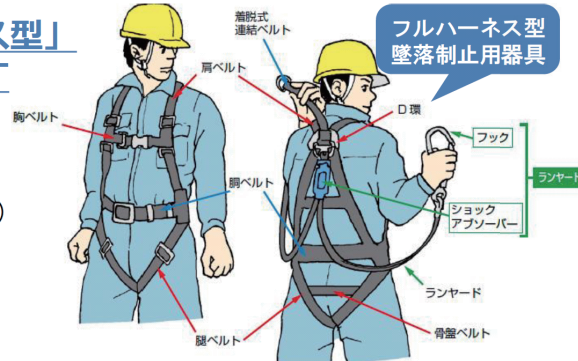
「墜落制止用器具」として認められる器具は以下のとおりです。

安全帯		→	墜落制止用器具	
①	胴ベルト型（一本つり）	○	胴ベルト型（一本つり）	
②	胴ベルト型（U字つり）	✗		✗
③	ハーネス型（一本つり）	○	ハーネス型（一本つり）	

②には墜落を制止する機能がないことから、改正後は①と③のみが「墜落制止用器具」として認められることになります。

### 2. 墜落制止用器具は「フルハーネス型」を使用することが原則となります

墜落制止用器具はフルハーネス型が原則となります。フルハーネス型の着用者が墜落時に地面に到達するおそれのある場合（高さが6.75m以下）は「胴ベルト型（一本つり）」を使用できます。



### 3. 「安全衛生特別教育」が必要です

以下の労働者は、特別教育（学科4.5時間、実技1.5時間）を受けなければなりません。

▶墜落の危険がある作業のうち「特に危険性の高い業務」を行う労働者。

「特に危険性の高い業務」とは、高さが2m以上の箇所において、作業床を設けることが困難な場合で、フルハーネス型を使用して行う作業（ロープ高所作業を除く）などの業務をいいます。

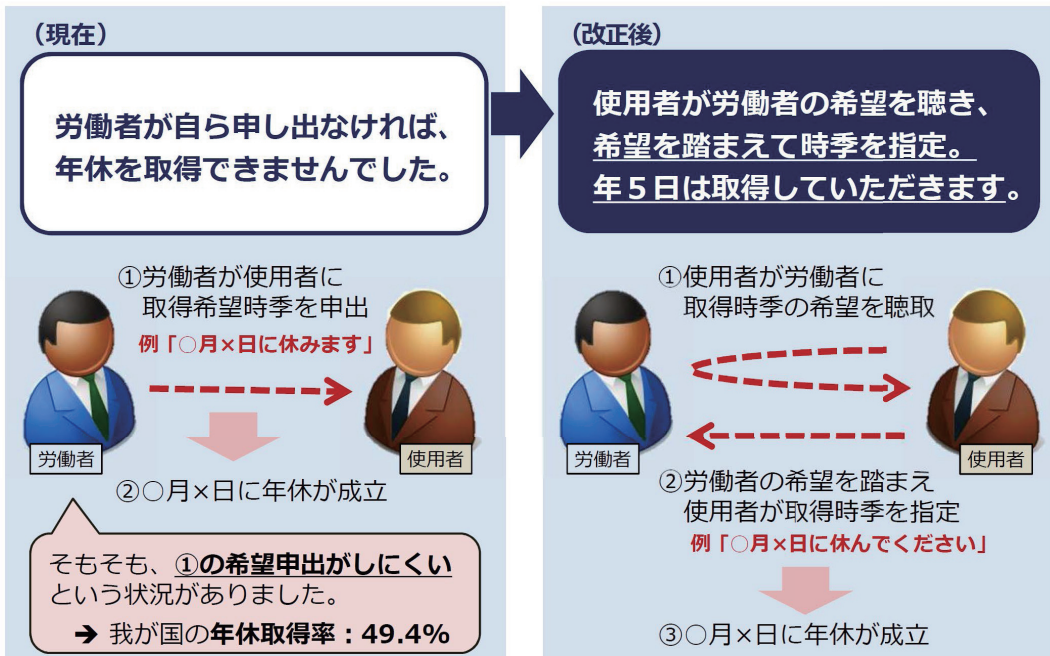
## 経過措置（猶予期間）

	2018(平成30)年		2019(平成31)年		2020(平成32)年		2021(平成33)年		2022(平成34)年 以降			
	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月
政令改正	★公布		★施行日(2月1日)								★完全施行日 (1月2日~)	
省令改正	★公布		★施行日(2月1日)									
改正法令に基づく墜落制止用器具の使用					使用可能 (2019(平成31)年2月1日~)							
現行法令に基づく安全帯の使用が認められる猶予期間			使用可能 (2022(平成34)年1月1日まで)						X			
安全帯の規格改正（予定）					★適用日①(2月1日) ★適用日②(8月1日)							
改正構造規格に基づく墜落制止用器具の製造・販売			製造可能		製造・販売可能 (2019(平成31)年2月1日~)							
現行構造規格に基づく安全帯の製造・販売が認められる猶予期間			製造・販売可能		販売可能				X			
特別教育規程の改正	★告示		★適用日(2月1日)									

## 労働時間に関する法律が大きく変わります

### 【①年5日間の年次有給休暇の取得（企業に義務付け）】

施行：2019年4月1日



※時季指定の仕方など、具体的な付与の仕組みを整理した資料を厚生労働省HPにアップしましたので参照ください。

### 【②労働時間の客観的な把握（企業に義務付け）】

施行：2019年4月1日

#### (現在)

- 割増賃金を適正に支払うため、労働時間を客観的に把握することを通達で規定  
→ 裁量労働制が適用される人などは、この通達の対象外でした。

#### 【理由】

- ・裁量労働制の適用者は、みなし時間※に基づき割増賃金の算定をするため、通達の対象としない。
- ・管理監督者は、時間外・休日労働の割増賃金の支払義務がかからないため、通達の対象としない。

※「みなし(労働)時間」とは、実際の労働時間にかかわらず、あらかじめ定められた時間労働したものとみなすことをいいます。

#### (改正後)

健康管理の観点から、裁量労働制が適用される人や管理監督者も含め、すべての人の労働時間の状況が客観的な方法その他適切な方法で把握されるよう法律で義務づけます。

労働時間の状況を客観的に把握することで、  
**長時間働いた労働者に対する、医師による面接指導※を確実に実施します。**

※「労働安全衛生法」に基づいて、残業が一定時間を超えた労働者から申出があった場合、使用者は医師による面接指導を実施する義務があります。

### 【③その他】

- ① 残業時間の上限規制（建設事業への適用：2024年4月1日）
- ② 勤務間インターバル制度導入の努力義務（施行：2019年4月1日）
- ③ 月60時間超の残業の割増賃金率引上げ（中小企業への適用：2023年4月1日）

※ 詳細については労働基準監督署等の相談窓口をご活用ください。

# 建設現場安全パトロール

季節的には、梅雨時期とはいって、空は晴間が覗く風力が強い6月27日（水）に京葉分会安全パトロールが行われた。

田久保建設（株）に集合し、船橋労働基準監督署の石井厚生労働課長から厚生労働省は建設業等の高所作業において、安衛令の改正で、墜落制止用器具は「フルハーネス型」を使用することが原則となるとの指導がある。その後、分会安全指導員8名で、2現場パトロールの予定で現場に向かった。



まず最初に訪問したのは、坪井工業（株）が施工する（仮称）新習志野茜浜地区倉庫新築工事で、工事概要は構造・階数が鉄骨造地上4階建ての、延床面積38,300m<sup>2</sup>である。

本日の作業内容はクレーンによる鉄骨組立作業と外部足場組立が主な作業で延べ80名近くの作業員の方が従事していることであった。広大な敷地で、パトロールは立入禁止柵が



設置され、遠方からの観察で具体的な作業内容の確認が出来なかった。パトロールの指摘事項として、強風による飛散防止及びDTによる残土運搬時の車輌停止時には、必ず歯止め対策をするよう指示がある。

第2現場は、松井・小田原特定建設工事共同企業体が施工する（仮称）第2斎場新築建築工事で、工事概要は火葬場、式場延床面積9,941m<sup>2</sup>、地上2階、塔屋1階、現在では1階部分の鉄筋組立及び型枠組（人力作業）の作業中であった。

現場所長から本日強風のためクレーン作業は中止にしたとの説明があり浜風を直接受ける現場であるため、クレーン車転倒事故対策も苦労されている様子が伺えた。また安全・環境へのこだわりの各種を実施して、その中でも作業員への環境対策の中に、現場で働く方の福利厚生を考え食堂まで設置され、また、働き方改革の一環として4週6休を完全実施して、労働者不足の解消策に取組む。また、地球環境対策として産廃ヤードに圧縮機を設備し廃プラスチックや紙くずを削減し運搬車台数が減らし、排気ガスの発生抑制を実施している。よって、現場内も整理整頓が行き届き、安全パトロールからの指摘もなく、



最後に労働基準監督署課長から熱中症対策指導を戴きパトロールを締めくくった。

## 平成30年度建設業労働災害防止大会

平成30年度建設業労働災害防止大会が全国安全週間の期間中である7月6日に京成ホテル・ミラマーレに於いて開催されました。

大会は労働災害により尊い命を失った物故者に対する黙祷が行われ、開会宣言の後登壇した前田支部長は、安全管理に対する経験を次世代に伝えていかなければならないと述べ、13次防に掲げられた目標の達成に一層の緊張感が必要である、意識を高め危険の芽を摘み取らなければならぬと、その決意を示した。



前田泰弘支部長

来賓におかれましては千葉労働局塚本勝利局長の挨拶で、働き方改革への対応に「企業文化そのものの変革が重要」だとし13次防の達成への理解を求めた。

祝辞ではこのほか森田健作千葉県知事、熊谷俊人千葉市長、錢高一善建災防会長からのメッセージがそれぞれ紹介された。

大会はその後松本信夫副支部長が安全宣言を力強く読み上げて前半が終了。

後半の特別公演では日本ヒューマンファクター研究所所長の塚原利夫氏による「安全管理ヒューマンファクター」と題した特別公演が開かれた。

### 『建設業労働災害防止協会千葉県支部長表彰』

京葉分会受賞者（敬称略）

【優良賞】若潮建設

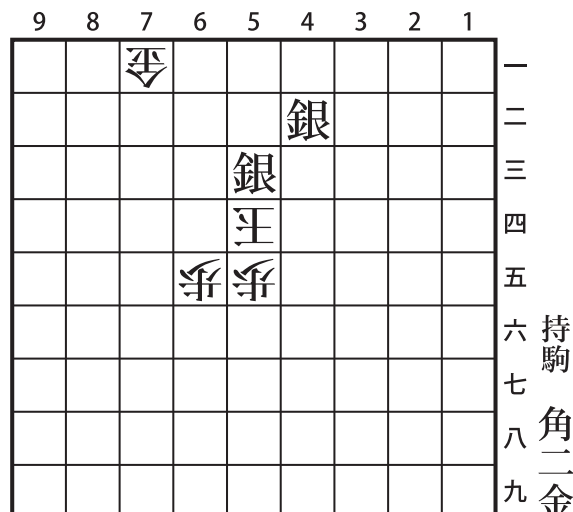
【功績賞】荒井篤士：荒井造園土木

福田和洋：和洋建設

松倉年繁：松倉工業



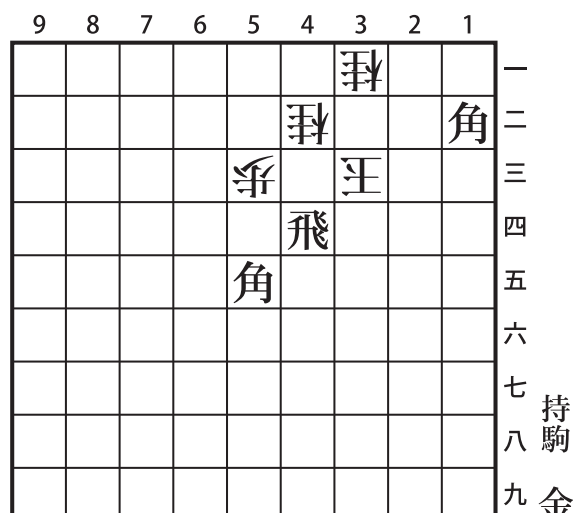
### 前回応募問題（5手詰）



ヒント◎上にも下にも逃がさない好手順あり

□同金 □同銀 □同馬 □同角  
△7二角 △7三角 △6三角  
△4四角 □4四金 □4四銀  
△5五角 □5五金 □5五銀

### 今回応募問題（3手詰）



ヒント◎詰め上がりが妙味

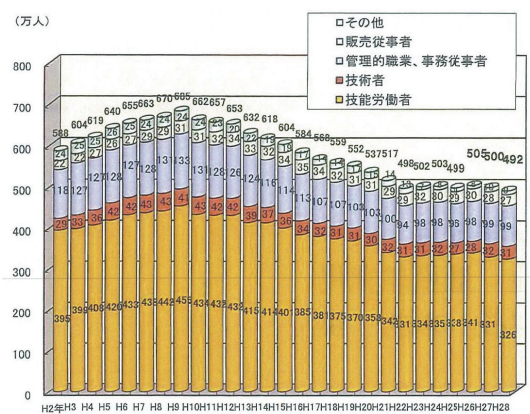
## 建設業の経営戦略

# 『建設業に関わる人材について』

平成も残すところ4か月となり、5月1日より新たな元号となります。我々建設業会も新たなチャレンジをしていかなくてはなりません。技術力を高め、品質向上し、顧客満足をアップする為にみなさんもいろいろな工夫をしている事でしょう。

しかし、現在直面している労働者不足が懸念されます。国内での労働人口の高齢化が進み、若い人員の確保が不可欠であります。

下記グラフにより技能労働者の減少がわかります。



適切な賃金、労働時間・休暇、雇用の安定、職場環境の改善などの取り組みを行ながらICT技術を活用しております。それと、近年外国人労働者の雇用促進が話題になっていますね。

在留資格別に見た外国人労働者数の推移

	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
外国人労働者総数	682,450	711,504	787,627	907,896	1,083,769
専門的・技術的分野の在留資格	124,455	132,571	147,298	167,301	200,994
うち技術・人文知識・国際業務(※)	-	-	-	121,160	148,538
うち技術	37,189	39,244	43,948	-	-
うち人文知識・国際業務	49,799	54,259	61,033	-	-
専門的活動	6,763	7,735	9,475	12,705	18,652
技能実習	134,228	136,608	145,426	168,296	211,108
資格外活動	108,492	121,770	146,701	192,347	239,577
留学	91,727	102,534	125,216	167,660	209,657
その他	16,765	19,236	21,485	24,687	29,920
身分に基づく在留資格	308,689	318,788	338,690	367,211	413,389
うち永住者	156,883	170,238	187,865	208,114	236,794
うち日本人の配偶者等	69,771	68,408	69,727	72,895	79,113
うち常住者	75,438	72,804	73,220	77,234	87,039
不明	19	32	39	36	49

需要はあるが人がいない…  
現在『需要不足』ではなく『人手不足』に…

若手技術者をいかに獲得できるか?  
はたまた、外国人労働者の獲得か?

ハローワークでは外国語の話せる人が受付け就労支援研修等、受け入れの強化がされていますが、コミュニケーション、文化、言葉等課題は多いのが現状です。

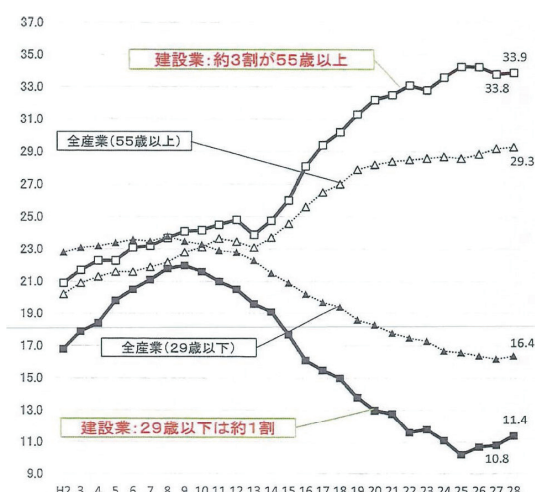
今まで、日本では国内の職業、就労の安定のために外国人労働者の規制がありました。  
就労では最長10年の規制ですね。

この法改正が行われ、外国人労働者が働きやすい環境となるべく取組が行われています。

みんなの技術を継承し、共存ながら、品質のよい現場を提供する!  
我々、中小企業も未来を見据えいろいろな事にチャレンジし、行動をおこしましょう。

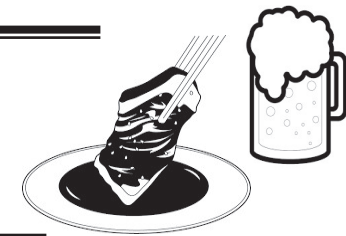
PS…外国人労働者の永久就労により建設業許可を取得し、京葉分会に加入する事もあるでしょうね♪

技能労働者は国の政策や、建設業界による積極的な雇用の取り組みや、女性の就労増によりほぼ横ばいとなっておりますが、今後は下記グラフのように高齢化が進み減少していく事になります。





# あなたの近くの 素敵なお店



今回は市川市メトロ東西線行徳駅より徒歩5分の所にある『遊食庵』をご紹介します。

平成7年から行徳駅前にお店を開店し途中、東銀座に移転して10年、大好きな行徳でまたお店を！と今年6月に帰ってきました



店内はすべてテーブル(26席)で居心地の良い作りになっている。

週末には家族連れ・カップル等で賑わうお店です。  
忘年会・新年会・歓送迎会 etc. 随時予約可能です。

**【予算目安】 4,000円～5,000円**



新鮮な食材を使い独創的な料理は色彩と美味しさで幸せな気分にしてくれます。



お造りはその日に入った魚をさばき食べて納得の美味しさ。  
見た目も綺麗で食欲を誘う。

旬の物を一番美味しい調理法で食べられる。毎日のお勧めメニューも豊富で、お酒の銘柄も多い。美味しい料理に美味しい酒！これが最高。

また、〆の食事も充実しております。家族連れにも人気です。



## 遊食庵

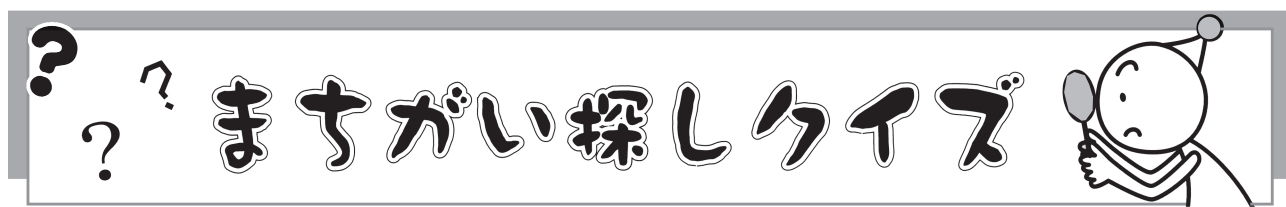
定休日: 月曜日

営業時間: 【火～木・日】17:00～24:00(L.O.23:00)

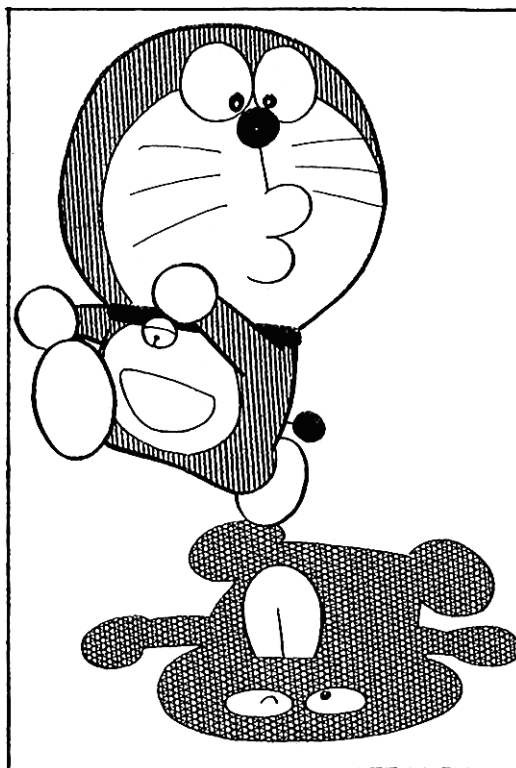
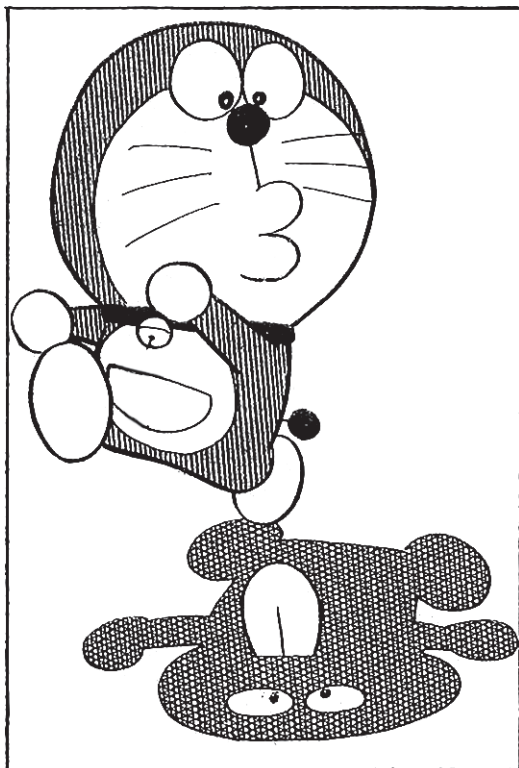
【金・土】17:00～25:00(L.O.24:00)

住所: 市川市行徳駅前2-21-12

電話: 047-704-8470



左右の絵でちがっている所を3箇所さがして下さい。



正解者の中から抽選で5名の方に1,000円分のクオカードをプレゼントします。

送り先：〒272-0823 千葉県市川市東菅野5-13-21 京葉建設会館内  
建災防京葉分会まで FAX 047-338-0889

締切：平成31年2月14日(金)までにFAXまたは郵送で送って下さい。

### 回答者

- ・住 所： 〒 \_\_\_\_\_
- ・会社名： \_\_\_\_\_
- ・氏 名： \_\_\_\_\_

# 私の1ページ

## おがけんの一言健康！！

皆さん、忘年会＆新年会シーズンでお酒を飲む機会が多く  
二日酔いや、お酒による体調不良の方は少なくないのでは、、、

日本人は、アルコールの分解が遅く、二日酔いになりやすい傾向がある！！

次の日の二日酔いが嫌だという  
そんなあなたに、ピッタリな情報！！  
是非一度、試してみてはいかがでしょうか？



### ☆二日酔いになりにくい飲み方☆

- ①食事を取りながら、チェイサーと一緒に取る。  
(水・炭酸水・ソフトドリンク 等)
- ②色の濃いお酒は避ける。  
ブランデー・ウイスキー・バー・ボン・赤ワイン 等  
ウォッカ・ジンなど何度も蒸留された透明のお酒はよい。
- ③お酒を飲んだ後に、ブドウ糖を摂取。  
お勧めはラムネです！！  
〆のラーメンにもブドウ糖は含まれていますが、  
高カロリーのため極力避けましょう！！

### ☆二日酔いかなと思った時の対処法☆

- ①水分補給(スポーツドリンク・野菜ジュース・経口補水液 等)  
二日酔いの状態は、確実に体内の水分が不足している状態です。
- ②二日酔いの朝には、しじみのみそ汁を飲む。  
しじみに多く含まれる、ミネラル分と、各種アミノ酸がバランスよく  
含まれているため効果あり！
- ③水分補給しながら、適度な運動を行い汗をかく。



お酒は美味しく、健康的に飲みましょう！！

## チャギー半端ないって ～日本初開催ラグビーワールドカップ2019～

2019年9月20日から11月2日までラグビーのワールドカップが日本で初めて開催されます。また、アジアでの開催も初めてで注目を集めています。日本は9大会連続9度目の出場です。

ちなみに、日本の過去の結果は全て予選敗退です…。じゃあ、今回もダメでしょなんて思う方もいるかもしれません、チャギーはそんなことは思いません!!なぜなら、前回大会でワールドカップ2度優勝、世界ランク3位の南アフリカに勝利をしたからです。この勝利は、海外メディアにより「ワールドカップ史上最も衝撃的な結果」、「スポーツ史上最大の番狂わせ」と報じられました。前回大会、日本はこの南アフリカ戦の勝利を含め、3勝をあげましたが、予選敗退となりました。3勝をあげて予選敗退をしたチームは日本が初めてのことだったのです。

この結果を見れば、今回は期待しないではいられないでしょう。日本国内でも前回大会以降、ラグビーファンが急増しているのも間違いありません。テレビ中継では、ルールが分からぬ人の為にルール説明をテロップで表示するなどして来年の大会に向けての準備が着々と進められています。

今大会の日本の対戦相手ですが、アイルランド、スコットランド、ロシア、サモアの4チームです。この中で上位2チームに入ることが出来れば決勝トーナメントに進出することが出来ます。皆で日本代表を応援しましょう!!

### ※試合日程※

- 9月20日 日本VSロシア(19位)  
19時45分～東京スタジアム(東京)
  - 9月28日 日本VSアイルランド(2位)  
16時45分～エコパスタジアム(静岡)
  - 10月5日 日本VSサモア(17位)  
19時30分～豊田スタジアム(愛知)
  - 10月13日 日本VSスコットランド(6位)  
19時45分～横浜国際総合競技場(神奈川)
- ※カッコ内数字→11月19日現在世界ランク

### ★チャギーの注目選手★

田村 優 選手 (愛称:まさる)

## 事務局からのお知らせ

### 行事予定

- 1月23日 安全祈願祭(成田山新勝寺)
- 4月 定例理事会、編集委員会
- 5月17日 通常総会
- 6月 全国安全衛生週間実施要領説明会
- 6月 定例理事会
- 7月 千葉県建設業労働災害防止大会・千葉市
- 7月 第1回 建設現場安全パトロール

平成30年度 第55回 全国建設業労働災害防止大会in横浜



### ホームページURL

[www.kensaibo-keiyo.com](http://www.kensaibo-keiyo.com)

### E-mail

[kaikan2@bz04-plala.or.jp](mailto:kaikan2@bz04-plala.or.jp)

発行所 建設業労働災害防止協会  
千葉県支部京葉分会

市川市東菅野5-13-21 京葉建設会館内

TEL.047-338-0888

発行人 石神 信夫  
編集責任者 田中 康弘