



菜の花

Yamamoto Acc office



# 山本総合会計ニュース

編集発行人  
税理士

山本孝久

〒152-0003  
東京都目黒区碑文谷5-12-1  
TS碑文谷ビル2F  
TEL 03 (3791) 8863  
FAX 03 (3791) 8292

3月

(弥生) MARCH

20日・春分の日  
21日・振替休日

日	・	13	27
月	・	14	28
火	1	15	29
水	2	16	30
木	3	17	31
金	4	18	・
土	5	19	・
日	6	20	・
月	7	21	・
火	8	22	・
水	9	23	・
木	10	24	・
金	11	25	・
土	12	26	・

## 3月の税務と労務

- |  |  |
|--|--|
| <b>国 税</b> ／平成27年分所得税の確定申告 2月16日～3月15日 | <b>国 税</b> ／1月決算法人の確定申告(法人税・消費税等) 3月31日          |
| <b>国 税</b> ／個人の青色申告の承認申請 3月15日         | <b>国 税</b> ／7月決算法人の中間申告 3月31日                    |
| <b>国 税</b> ／贈与税の申告 2月1日～3月15日          | <b>国 税</b> ／4月、7月、10月決算法人の消費税の中間申告(年3回の場合) 3月31日 |
| <b>国 税</b> ／2月分源泉所得税の納付 3月10日          | <b>地方税</b> ／個人の都道府県民税、市町村民税、事業税(事業所税)の申告 3月15日   |
| <b>国 税</b> ／個人事業者の27年分消費税の確定申告 3月31日   |  |

### ワンポイント 予算案と税制改正法案

国家予算における歳入の多くを税収が占めていることから、毎年度の税制改正法案は、予算関連法案として予算案とともに年度末である3月末の成立を目指して審議されます。そして、国会で与党が多数を占め、与野党間で税制改正の大きな対立点がない年度は、両案は同日に成立するケースが多くなっています。



## エスカレーターは歩行禁止？



### エスカレーターの片側空け

エスカレーターを利用するときに、急いでいる人のために片側を空けているのをよく見かけます。実際に、「ラッシュ時は急ぎたい」や「後ろから片側を空けると注意される」といった理由で、片側を空けることが常態化しています。

しかし、本来エスカレーターは立ち止まって乗ることを前提に設計されており、エスカレーターを歩行することはとても危険な行為です。

### エスカレーターと階段の違い

エスカレーターの標準的な勾配は30度です。これは公共の階段よりも急な勾配になっています。またステップの横幅は1.1m以下で、1.4m以上とされている公共の階段よりも狭くなっています。

これは、1つのステップに乗れる人数を2人までとし、利用者が必ず手すりにつかまれるようにするために、このような構造になっているようです。そのため、エスカレーターを歩行するとつまずいて転倒しやすくなります。

また、立ち止まって利用している人の横をすり抜けるときに、荷物や身体などが接触して思わぬ転倒事故

を引き起こす恐れもあります。

### 片側空けはいつから？

エスカレーターの片側を空ける習慣は、第2次世界大戦中にイギリスで始まったようです。日本では1967年に阪急電鉄が混雑緩和のために片側空けを呼びかけたのが最初だそうです。その後、1980年～90年代になって、徐々に片側空けが普及するようになりました。

エスカレーターの乗り方については明確な定めがないことや、かつては鉄道会社が片側空けを奨励していたことから、利用者からは「ルールが分からない」という戸惑いが広がっています。また、ホームの拡幅や階段などの増設が難しい駅も多くあり、歩行禁止にすればホームの混雑が迅速に解決できずにかえって危険になるとして、歩行禁止にしていない鉄道会社もあるようです。

### 右側？左側？

イギリスやフランスなど海外の多くの地域では左側を空ける右立ちが主流です。大阪で片側空けが導入されたときも、海外の主流である右立ちが採用されて、それが近畿圏に広がったようです。

一方、近畿圏以外の地域では、自動車の左側通行に

なまって左立ちが普及したようです。海外をみても、左立ちはオーストラリアやシンガポールなどに限定されています。

### 歩行禁止のルールは浸透するか？

昨年7月から8月にかけて、JRや私鉄各線・航空施設など51社が、「みんなで手すりにつかまろう！」キャンペーンを実施しました。また一般社団法人日本エレベーター協会のホームページでも、エスカレーターの歩行禁止について呼びかけをしています。

実際に、大勢の人がエスカレーターを歩行したことによる振動をエスカレーターが地震による揺れと認識して緊急停止し、その反動でエスカレーターに乗っていた人が転倒して多くの人がケガをしたという事故も起こっています。

また、左手を負傷して右手でしか手すりにつかまれない人は、右側を空ける習慣になっているエスカレーターを利用することが難しくなります。

エスカレーターを歩行することについては、安全のために禁止するべきという意見は多いものの、海外で受け入れられていることや混雑緩和のためには禁止すべきではないという意見もあり、解決には時間がかかりそうです。

## タイムラインとは

台風などのように発生する前から大規模な災害が予測できるものに対して、自治体や政府、公共の交通機関などが災害の発生前から発生後までについて、あらかじめ時間ごとの計画を明確にしておくことを、タイムライン防災といいます。

2012年にニューヨークで発生したハリケーン・サンディによる災害では、被害の発生を前提とした防災にタイムラインを使い、減災を実現しました。

## 米国式のタイムライン

アメリカでは、防災に関わる組織が連携して事前調整を図っており、ハリケーンに対するそれぞれの役割や行動を定めています。

具体的には、ハリケーンが上陸する120時間前には、防災に関わる各機関の行動レベルを引き上げることから始まり、96時間前には避難計画と準備が、72時間前には州知事による緊急事態宣言が発令されます。上陸の24時間前には、車による一方通行での避難が開始されるとともに公共輸送機関が停止されます。上陸時には警察や消防団は活動を停止し、避難することになっています。

## 日本の場合

平成25年9月に発生した台風18号は、四国地方から北海道にかけての広い範囲



で大雨となり、多いところでは9月の月間降水量の平年値の2倍を超えたところもありました。このとき、運用開始後初めて「大雨特別警報」が発令されました。

このときの防災についての対応をみると、台風が上陸する120時間前に気象台が台風情報を発表しました。その後、上陸する2時間前に大雨特別警報が発表され、上陸して2時間後に官邸に情報連絡室の設置、3時間後に避難情報が発表されました。

## タイムラインの策定

近年、日本では各地で水災害が頻発しており、規模も激化しています。大都市では地下空間が拡大するといった都市構造の変化が見られることや、海拔ゼロメートル地帯へ人口や産業が集中していることから、大規模水害が発生する可能性は高まっています。

大規模水害が発生してから対応するのでは遅れが生じるため被害が大きくなり、それがさらなる対応の遅れ

と被害の拡大につながります。そのため、事前に準備や対応について住民・企業・自治体・政府などの防災に関係する機関が協議し、時間軸を合わせたタイムライン(防災行動計画)を策定することが重要です。事前に準備することで大規模水害に対して迅速に対応することができ、結果的に被害の最小化と復旧の短期化につながります。

## タイムラインの実例

三重県紀宝町では、平成26年2月から、台風に備えたタイムライン策定の取り組みが始まっています。実際に、平成26年に発生した台風8号と11号の際には、関係機関との情報共有会議が数回行われました。気象台とはテレビ会議で情報共有が行われ、従来より一歩踏み込んだ情報の提供が行われたと評価されました。また、事前に行動計画が策定されていることで対応に余裕が生まれ、住民への広報が早まり、早期避難が実現できたようです。

一方で、行動項目を絞り込んだタイムラインの要約版の必要性や情報分析能力のスキルアップといった課題も見えてきました。

災害に対するリスクを知り、早め早めの対応をすることで、被害を最小限に食い止めることができます。そのためには、国や地方自治体だけでなく、住民や企業も連携した防災計画の策定が重要です。



## 所得補償保険と収入保障保険

病気やケガで働くことができなくなり、所得が得られなくなった場合に保険金を受け取ることができる保険を、所得補償保険といいます。

所得補償保険では、年収の60%ほどが補償されるものが多く、一定期間保険金を毎月受け取るタイプがほとんどのようです。病気やケガで働けなくなった場合、住宅ローンや普段の生活費といった費用はかなり大きな負担になります。そのようなリスクに対応するために、所得補償保険はあります。所得補償保険は、仕事中の病気やケガはもちろんのこと、日常生活や旅行中の病気やケガによる就労不能の場合も、補償の対象となるものが多いようです。また、保険期間中に保険金の支払いがなかった場合には、支払った保険料の一部が戻ってくるものもあるようです。

一方、家族の一人がその家族全体の生活

を支えている場合、その人が亡くなると途端に残された家族は困窮してしまいます。このように、一家の大黒柱に万が一のことがあった場合に残された家族の生活費を補う保険を、収入保障保険といいます。

収入保障保険は、年収に関係なく保障額を設定することができます。被保険者が死亡した場合に保険金が支払われますが、支払い方式は一時金で受け取るタイプと一定期間毎月受け取るタイプがあります。掛け捨てタイプの保険が多いので、保険料は割安であるという特長があります。ただし、保険金を受け取れる期間は、被保険者の死亡時から保険適用期間終了時までとされているため死亡した時期によって受け取れる保険金額が変わるので注意が必要です。

所得補償保険と収入保障保険は、似ているようで中身は異なる保険です。目的に合わせてどちらの保険に加入するか検討する必要がありますでしょう。

## リンゴ病

リンゴ病はヒトパルボウイルスB19に感染することで発症します。感染してから症状が出るまでに4日～21日の潜伏期間があります。飛沫感染が主な感染経路ですが、血液を介する感染経路もあります。

リンゴ病は春ごろから7月上旬にかけて多く発症します。リンゴ病にかかると、発熱や筋肉痛、両頬に赤い発疹といった症状が出ます。

主に10歳未満の幼児や児童に見られる病気ですが、成人が発症する場合もあるようです。特に妊婦が感染すると胎児に深刻な影響を及ぼす可能性があるため、注意が必要です。

リンゴ病はおおよそ5年ごとに流行するというデータがあります。最近では2007年と2011年にリンゴ病の流行が認められており、2016年は流行する可能性が危惧されています。

## サイエンスカフェ

科学の専門家と市民が、科学について喫茶店などで飲み物を片手に話し合う場として、サイエンスカフェが広まりつつあります。

今までは、科学の世界に触れるには博物館へ出向いたり、講演会やシンポジウムに参加したりといった行動が必要でした。サイエンスカフェは従来の方法とは異なり、市民が気軽に参加

して科学についての理解を深めることができる新しいコミュニケーションの手法として注目されています。

近年の国民の「理科離れ」「科学技術離れ」が指摘されるなか、大学や研究機関が主体となって各地でサイエンスカフェが開催されています。また、サイエンスカフェ・ポータルというサイトも立ち上げられており、全国のさまざまな情報が集約されています。