



ツワブキ

# ジェイシス税理士法人

〒543-0001  
 大阪市天王寺区上本町  
 8-9-23 JKPLACEビル2F  
 TEL 06 (6770) 1801  
 FAX 06 (6770) 1811  
<http://www.jcss-tax.com/>

## 10月 (神無月) OCTOBER

9日・体育の日

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

### ワンポイント つみたてNISAの受付開始

一定の投資信託の配当や譲渡益が非課税となる「つみたてNISA」の金融機関での口座開設受付が、10月1日から開始されます。平成29年度税制改正で創設されたこの制度は、年間の投資上限額40万円、非課税期間20年間で、来年1月から平成49年12月までの投資が対象となります。一般のNISAとは選択適用です。

## 10月の税務と労務

- 国 税/9月分源泉所得税の納付 10月10日
- 国 税/特別農業所得者への予定納税基準額等の通知 10月16日
- 国 税/8月決算法人の確定申告 (法人税・消費税等) 10月31日
- 国 税/2月決算法人の中間申告 10月31日
- 国 税/11月、2月、5月決算法人の消費税等の中間申告 (年3回の場合) 10月31日
- 地方税/個人の道府県民税及び市町村住民税の第3期分の納付 市町村の条例で定める日
- 労 務/労働者死傷病報告(7月~9月分) 10月31日
- 労 務/労災の年金受給者の定期報告 (7月~12月生まれ) 10月31日
- 労 務/労働保険料第2期分の納付 10月31日 (労働保険事務組合委託の場合は11月14日)



## 対策・日本は時代遅れ？

日本の受動喫煙対策は、世界の水準に比べて遅れているといわれています。今年の4月に日本を視察した世界保健機関(WHO)は、日本の受動喫煙対策を「1世紀遅れている」と指摘しました。そのうえで、2020年の東京オリンピック・パラリンピックに向けて、公共の場での屋内完全禁煙を国レベルで促すよう求められました。

2015年におけるWHOの調べによると、①医療施設、②大学以外の学校、③大学、④行政機関、⑤事業所、⑥飲食店、⑦バー、⑧公共交通機関の8種類の場所のうち、屋内全面禁煙を法律で義務付けた数を分類すると、世界188か国のうち8種類すべてに義務付けている国はイギリスやカナダ、ロシアなど49か国あります。一方0～2種類に義務付けている国は70か国あり、日本はこのカテゴリーに入ります。

ただし、日本では上記8種類の場所のうち屋内全面禁煙を義務付けているところは0で、これは世界でも異例の数字です。

### 主流煙と副流煙

フィルター付き紙巻きタバコから、ニコチンやタール、一酸化炭素といった有害物質が発生します。ニコ

チンは血圧や心拍数を上昇させ心臓に負担をかけます。タールは発ガンの危険性を高めたりガンの進行を進めたりします。一酸化炭素は血液中の酸素の運搬を妨害して心臓や脳の働きに負担をかけます。

タバコの煙には、タバコを吸う人が直接吸い込む「主流煙」と、火のついた先から立ち上る「副流煙」があります。主流煙と副流煙に含まれる有害物質の量を比較すると、副流煙は主流煙に比べて、ニコチンは2.8倍、タールは3.4倍、一酸化炭素は4.7倍になります。自分の意思とは関係なく副流煙を吸い込む「受動喫煙」が、健康に大きな影響を及ぼすことが、近年社会的に大きな問題になっています。

### 健康への影響

受動喫煙によって肺がんなどのリスクが上昇することは世界的には以前から研究されており、日本でも昨年8月に国立がん研究センターが、リスク評価をこれまでの「ほぼ確実」から「確実」に引き上げました。厚生労働省は、受動喫煙による死者は年間に約1万5千人に達すると推計しています。脳卒中や肺がん、乳幼児突然死症候群などの様々な疾患の、受動喫煙との因果関係が科学的に示されています。

## 世界の対策

アイルランドは、2004年に世界で初めて国単位で屋内禁煙とする法律が施行されました。今ではほとんどすべての公共施設で禁煙が進んでいます。また、宗教的に喫煙を「悪」としているブータンのように、タバコの販売も所持も禁止されている国もあります。

世界最大のタバコ消費国である中国は2008年の北京オリンピックや2010年の上海万博を機に、韓国では2018年に開催される平昌オリンピックを踏まえて、2015年から屋内施設の禁煙が進められています。国際的なイベントを契機に禁煙化を進めるケースも多いようです。

### 受動喫煙防止対策助成金

平成27年から、職場で受動喫煙防止対策を講じることが、事業者の努力義務になりました。受動喫煙防止対策を講じる費用の一部を補助する「受動喫煙防止対策助成金」があります。対象となる事業主は、①労災保険の適用事業主で、②一定の規模の中小企業に該当し、③事業場内で措置を講じた区域以外を禁煙とする事業主、とされています。一定の基準を満たす喫煙室や屋外喫煙所などの設置にかかる工事費用等の2分の1が助成の対象で、上限額は200万円です。

今年6月に、当時14歳の藤井聡太四段がデビューから歴代最多の公式戦29連勝を達成し、将棋に注目が集まるようになりました。

### プロ棋士の段位制度

プロ棋士は、九段が最高位で以下四段まであります。一方、女流プロ棋士は六段が最高位で以下2級まであります。プロ棋士の昇段方法は5つあり、一度昇段すると降段しません。

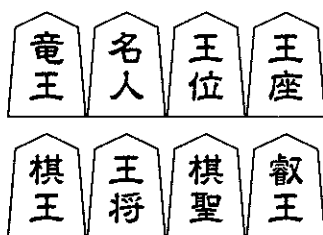
①公式戦勝ち数：「五段昇段後の公式戦120勝で六段に昇段」などのように、昇段してからの公式戦で一定の勝ち数を重ねると昇段します。段位が上がるにつれて条件は厳しくなります。

②順位戦昇級：プロ棋士をA級・B級1組・B級2組・C級1組・C級2組の5クラスに分けて、リーグ戦形式で対戦する「順位戦」があります。順位戦で昇級すると、昇段することができます。なお順位戦A級の優勝者は、名人戦に進みます。

③竜王戦昇級：藤井聡太四段が29連勝を達成したことで注目されたのが「竜王戦」です。竜王戦には1組から6組まで分かれて行われるランキング戦があり、このランキング戦で一定の成績を取ると昇段します。

④タイトル獲得または挑戦：「棋王」や「王将」などのタイトルに挑戦することや、タイトルを獲得することで、一定の段位に昇段します。タイトルの中でも「竜王」と「名人」は別格で、竜

## 将棋の世界



王を1期獲得すると八段に、名人を1期獲得すると九段に昇段します。

⑤棋戦優勝：タイトル戦以外の全棋士が参加する棋戦で優勝すると最高で七段まで昇段することができます。

このほかには、「類まれなる成績」を取った場合に、理事会で昇段を認められたケースもあります。以前は、昇段は一段ごとで1年に1回以内と決められていましたが、2006年度からは、竜王戦の規定での昇段に限って、飛びつき昇段や1年に2度の昇段が認められるようになりました。もし、藤井聡太四段が竜王戦の決勝トーナメントで竜王に挑戦したのであれば、七段に昇段することも可能でした。

### タイトル戦

従来、「竜王」「名人」「王位」「王座」「棋王」「王将」「棋聖」の七大タイトルでしたが、2015年に新たに「叡王」が加わり八大タイトルになりました。従来の七大タイトルは新聞社が主催してい

ますが、「叡王」はIT企業であるドワンゴが主催していることも特徴です。

それぞれのタイトル戦は、持ち時間や日数、参戦できる女流棋士やアマチュアの人数などに違いがあります。また、五番勝負か七番勝負かの違いもあります。「叡王」は持ち時間に特徴があり、(A)1時間・(B)3時間・(C)5時間を第1局から第6局ではどちらかの棋士が選択し、最後の第7局は持ち時間が6時間と規定されています。

### 日本将棋連盟

将棋界は、江戸時代には家元制度の元で世襲により名人が出て伝統と歴史を積み重ねてきましたが、江戸幕府の崩壊により家元制度は崩壊し、後継者を失くしていきました。しかし、庶民の間には将棋は根強く残り、1924年に東京の棋士が集まって「東京将棋連盟」を結成しました。これが現在の日本将棋連盟の前身です。2011年には公益社団法人になりました。

東京以外には大阪と北海道に拠点をもち、学校教育への将棋導入の推進や、伝統文化啓発・継承のための指導者の育成といった次世代育成基本事業を行っています。2013年には租税特別措置法に規定する要件を満たしているという認定を受けていますので、日本将棋連盟に対する寄附金は、一定の税制優遇措置を受けることができます。

参考文献：(公社)日本将棋連盟HP

## 10月18日は冷凍食品の日

冷凍(れい“とう(10)”)と「冷凍食品の栄養価を保ち、品質を維持するための世界共通の温度がマイナス「18℃」であることから、1985年に10月18日が冷凍食品の日と制定されました。

日本の冷凍食品は、1920年に北海道森町で日産10トンの凍結能力がある冷蔵庫が建設されたことが始まりです。

1964年に開催された東京オリンピックでは、選手村の食堂でさまざまな冷凍食品が利用され、これをきっかけにホテルやレストランで冷凍食品が多く利用されるようになりました。その後、冷蔵庫や電子レンジが家庭に普及するようになると、ピラフやグラタンなどの軽食・おやつカテゴリーの商品が発売されるようになりました。

平成に入り、電子レンジ用のフライや自然解凍で食べられる調理冷凍食品が発売されるようになり、冷凍食品は食卓だけでは

なくお弁当にも多く利用されるようになりました。2013年には国民1人当たりの冷凍食品の消費量が21.7kg/年と過去最高になりました。この数字は約87食分に相当します。

冷凍食品は急速凍結をしていますので、栄養やおいしさを長期間保つことができます。実際に急速凍結したグリーンピースを-18℃で1年保存してもビタミンCはほとんど減少しなかったという結果も報告されています。また、冷凍食品は前処理がしてありますので捨てる場所がなく、食べる分だけ使えるというメリットもあります。

冷凍食品は-18℃以下で管理されているので、腐敗や食中毒の原因になる細菌の増殖が抑えられていて衛生的です。しかし、細菌を死滅させているわけではありませんので、常温に長時間さらされることなどによって解凍が始まると、中身が腐敗することもあります。

冷凍食品を保管するときは、適切な温度を保つことが大切です。

## 電子申告の義務化

国税庁の国税電子申告・納税システム(e-Tax)は、平成16年2月に名古屋国税局管内の納税者を対象にスタートしました。

昨年8月に国税庁が発表した、「平成27年度におけるe-Taxの利用状況等について」によると、所得税と個人の消費税の申告手続きの利用率が52.5%、法人税と法人の消費税、酒税、印紙税申告手続きの利用率が74.3%でした。一方で、資本金が1億円以上の企業では、利用率が約52%と半数にとどまっているという現状もあります。

財務省と国税庁は、企業が法人税や消費税の税務申告をする際にe-Taxの利用を義務化することを、2018年度税制改正大綱に盛り込むことを目指す方針を示しました。自社で独自の会計システムを構築している企業にとっては、e-Taxの義務化によって新たなシステムの導入にコストがかかることが懸念されています。

## コンタクトレンズ

イギリスで、白内障の手術を受ける予定だった六七歳の女性の目に、二七枚のコンタクトレンズが入っているのが発見され、医師団によって取り除かれました。この女性は、眼に不快感があったもののコンタクトレンズが残っていることには気づいていなかったそうです。

コンタクトレンズは、十九世紀の終わりごろに開発されました。当時は眼の表面を覆う固いガラスのレンズだったので、長時間装着できませんでした。それが一九四〇年代にはプラスチック素材のハードコンタクトレンズが、一九五五年頃にはソフトコンタクトレンズが、さらに一九七〇年頃には酸素透過性のレンズが開発されました。

コンタクトレンズは医療機器ですので、購入には眼科医の処方が必要で、購入後も定期的な検診を受けましょう。