



花菖蒲

高井会社だより

編集 発行人
税理士

高井直樹

事務所 〒500-8335
岐阜市三歳町4-2-10
TEL 058(253)5411(代)
FAX 058(253)6957

◆ 6月の税務と労務

6月

(水無月) JUNE

- 国 税 / 5月分源泉所得税の納付 6月11日
- 国 税 / 所得税の予定納税額の通知 6月15日
- 国 税 / 4月決算法人の確定申告
(法人税・消費税等) 7月2日
- 国 税 / 10月決算法人の中間申告 7月2日
- 国 税 / 7月、10月、1月決算法人の消費税等の
中間申告 (年3回の場合) 7月2日
- 地方税 / 個人の道府県民税及び市町村民税の納付
(第1期分) 市町村の条例で定める日
- 労 務 / 健康保険・厚生年金保険被保険者賞与 支払届
支払後5日以内

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

労 務 / 児童手当現況届 (市町村役場に提出)

7月2日

ワン
ポイント

歳入庁構想 国民年金保険料の未納問題を受け民主党がマニフェストに掲げたもので、日本年金機構 (旧社会保険庁) を国税庁に統合して、年金保険料と税金を一体的に徴収する組織にする構想。この3月から歳入庁創設に向けた検討が開始されていますが、巨大組織となるだけにその誕生には時間がかかりそうです。

新しい働き方

～テレワーク～



≫テレワークとは

情報通信機器を活用して、場所や時間にとらわれない柔軟な働き方が、最近注目を浴びています。「離れた場所」を意味する「テレ」と、「働く」を意味する「ワーク」を合わせて、テレワークと呼ばれています。

昨年3月の東日本大震災により、首都圏の公共交通機関の運休や計画停電が実施されました。このような事態にあっても、業務の円滑な実施・継続や節電に有効な手段として、多くの企業がテレワークに関心を寄せています。

テレワークには、①自宅を利用する在宅勤務型、②顧客先や移動中に働くモバイル型、③サテライトオフィスを利用する施設利用型があります。テレワークは、出産・育児や介護などの理由で一時的に通勤が困難な人や、営業やシステムエンジニアなど顧客に対応することが主な業務である人に適しているといえます。

≫テレワークの効果

テレワークを導入することで、さまざまな効果が期待できます。

まず、育児や介護などで出社が困難な社員でも、テレワークを導入することで働きやすい環境が実現でき、

優秀な社員を継続して雇用することができます。

また、通勤のコストやオフィススペースの削減が可能になり、電力消費量やCO₂排出量の削減につながります。さらに、通勤が困難な人や遠方に居住している人も働くことができるので、新規雇用の創出が可能になります。

≫導入のポイント

テレワークを導入するためには、①労務管理方法、②情報通信システムや機器、③テレワーカーの執務環境の3つのポイントを検討する必要があります。

労務管理については、労働時間の管理や評価制度をどのようにするか、といったことを検討する必要があります。在宅勤務が週に1・2回程度であれば、現行のルールをあまり変更する必要はないと思われます。しかし、在宅勤務の頻度が増えるようであれば、ルールを変更して、テレワーカーとそれ以外の社員との間に不公平感が生まれないように配慮が必要でしょう。

情報通信システムは、在宅勤務の場合は個人契約の通信インフラを使用する場合があります。通信機器も、個人のパソコンを使用することが考えられ

ますが、そのパソコンにデータが残らないような方法を採用することが重要です。

在宅勤務の場合、自宅で作業することが考えられますので、プライバシーに配慮する必要があります。またパソコンを使用して作業することが増えますので、VDT症候群に注意が必要です。VDT症候群とは、ディスプレイを使用した作業を長時間続けることで目や体、心に支障をきたす病気です。パソコンを連続して1時間使用したら、10分から15分程度の作業休止時間を設けるなど、体のケアを勧めることも必要です。

≫テレワークの実践事例

ある大手電機メーカーでは、間接業務に従事する人を対象に、テレワークを実施しています。この会社では、在宅勤務だけではなく、全国14拠点にスポットオフィスを設置したり、Web会議を活用したりと、テレワークの導入に積極的に取り組んでいます。

在宅勤務により生産性が向上した人が7割を超えるなど、成果が上がっているようですが、調整が必要な事項についてはメールでのやり取りよりも会ってミーティングした方が早いということもあり、テレワーク推進への課題もあるようです。

■ 先進安全自動車

最先端の技術を応用して、自動車を智能化し、ドライバーの安全運転を支援するシステムの開発が進められています。このようなシステムを搭載した自動車を、「先進安全自動車（ASV）」と呼びます。

現在、多くのASV技術が実用化されています。例えば、車載センサーが前を走る車の速度や車間距離を把握し、近づきすぎると警告音でドライバーに注意を促し、追突の可能性が高いと判断した場合には自動的にブレーキを作動させるシステムがあります。他には、車線をはみださないようにするレーンキープアシストシステムや、走行のふらつきが大きい場合に警告音を出すシステムもあります。

ASVの技術は、運転時の安全性を高めるために開発されていますが、あくまでもドライバーが責任を持って運転することが重要です。

■ 飲酒運転の厳罰化

2007年の道路交通法改正で、酒酔い運転や酒気帯び運転についての厳罰化がされました。この改正では、飲酒運転をした者だけではなく、運転者にお酒を勧めることやお酒を飲んだ人に車を貸すこと、飲酒運転の車に同乗することも処罰の対象となりました。また、飲酒運転で事故を起こした場合に、その場から逃げ出しアルコールが抜けてから出頭する「逃げ得」を防止するため、ひき逃げに対す

安全な 車 社会を目指して

る罰則も強化されました。さらには、「ウイドマーク法」という計算方法で、事故当時の血中アルコール濃度を推定し、飲酒運転として検挙することも行われています。

スウェーデンの大手自動車メーカーが、2004年に「アルコキー」を開発しました。アルコキーは、ドライバーが呼気検査をして、アルコール濃度が基準値以下でないとエンジンが作動しない装置です。このメーカーは、アルコキーによって飲酒運転の防止に大きく貢献したとして、スウェーデン自動車協会から表彰されています。日本では、自動車運送事業者に対して、点呼時に運転者の顔色や呼気の臭い、応答の声を目視で確認することや、アルコール検知器を使用して運転者の酒気帯びの有無を確認することが義務付けられました。

■ 大型貨物自動車

輸出入に利用されるコン

テナを積んだトレーラーには、重心が高いことと、コンテナ内の積み荷の過積載や荷物の偏りが原因とみられる横転事故が相次いでいます。そこで、コンテナの中身の種類や積み方を伝達することが義務付けられました。

また、大型トラックによる高速道路での交通死亡事故が多発しています。そこで、アクセルを踏んでも時速90km以上は出せないように、大型トラックに速度抑制装置を取り付けることが義務化されました。

しかし、速度抑制装置を不正に改造していることが社会問題になっています。

■ 運転経歴証明書

加齢に伴う身体機能や認知機能の低下により運転に不安を感じる高齢運転者が、運転免許証を自主的に返納しやすい環境を整備する一環として、運転免許の自主返納制度があります。この制度は15年ほど前に始まりましたが、運転免許証を身分証明書代わりに利用しているケースも多く、当初は返納が進みませんでした。そこで、10年ほど前に運転経歴証明書の交付が受けられるようになりました。また、75歳以上の人は運転免許更新の際に認知症検査が義務付けられるようになり、自主返納する人が増加しています。

運転免許を自主返納した人に対して、レストランや宿泊料金の割引や、預金利息を優遇する制度を実施する自治体もあるようです。

めやす賃料

賃貸物件を4年間借りた場合において、賃料や共益費・管理費、礼金などを合計して48か月で割った実質的な1か月あたりの金額を「めやす賃料」といいます。

めやす賃料には上記のほかに、敷金や保証金の償却といった預かった金銭から必ず差し引くものや、更新料が含まれます。反対に仲介手数料や更新事務手数料、町内会費や原状回復特約費用などは含まれません。

めやす賃料表示の導入には、企業の地域進出が活発化したことで遠距離での居住移動が珍しくなくなったことと、賃貸住宅の賃料体系や契約方法は地域によりかなり異なることが背景にあります。

これまで、不動産業界では、広告への各種費用の明示を義務付けたり、契約前に重要事項について説明書を用いて理解を求めたりといった対応をしてきました。そして、

さらにわかりやすい賃料表示として全国一律に、めやす賃料が導入されることになりました。

めやす賃料を表示することで、借主が支払うべき金額が容易に理解でき、高習慣が異なる地域でも物件を選択するときに公正・公平な判断ができるので、利用者には好評のようです。実際にめやす賃料を表示する店舗で賃貸借契約をした人にアンケートを取ったところ、6割以上の方がわかりやすいと回答し、4割の人が、めやす賃料を参考にしていました。

しかし、めやす賃料の表示が小さすぎることや、駐車場代が含まれていないといった不満もあり、さらにわかりやすい表示にするための改善を検討する余地がありそうです。

めやす賃料の表示は、不動産業者にとってもトラブルの未然防止につながります。しかし、実施状況は業者によって異なっており、また、認知度も2割程度とまだまだ低いのが現状です。

混合診療

健康保険の範囲内で診察を受ける「保険診療」と、健康保険が適用されない「自由診療」と併用することを「混合診療」といいます。日本では、混合診療は認められていません。もし自由診療を行った場合、初診時にさかのぼって保険診療分も自由診療とみなされ、全額が患者の自己負担となります。

混合診療が禁止されている理由として、厚生労働省は、財力に関係なく平等な医療を提供するために必要であるとし、また、安全性が確立されていない医療が横行することや、保険診療が低い水準に固定されることも理由として挙げています。しかし、医療技術が進歩しており、患者のニーズが多様化していることから、患者の選択の権利を守るため、混合診療の解禁を求める声も増えてきています。

モンスター銀河

1年間に数千個から1万個程の恒星の形成が行われるほど活発な銀河をモンスター銀河といいます。初期の宇宙には多く存在します。昨年秋に、通常のモンスター銀河よりも10倍以上明るく見える超モンスター銀河と呼ばれる銀河が発見されました。この超モンスター銀河は、日本の神話に登場する「ヤマタノオロチ」にちなんで、「オロチ」と名付けられました。

初期の宇宙に見られるモンスター銀河は、現在の宇宙における巨大楕円銀河や巨大ブラックホールの祖先だと考えられています。「オロチ」は通常のモンスター銀河よりも明るいので観測がしやすく、これまでよくわかっていなかったモンスター銀河の性質が解明されることが期待されています。研究が進み、銀河の進化のプロセスについての新たな手掛かりが発見されるのではないかと、注目されています。