

東京第一会計ニュース

2011(平成23)年9月1日発行

No.91
CONTENTS

第33回 末広会総会のご案内
顧問先紹介【株式会社 滝沢建設】
ワンポイント税務
雑学入門

礎

いしずえ



ようがかい
第33回 末広会総会
10月13日開催

ワンポイント税務

平成23年度税制改正

例年、税制改正法案は、1月に国会へ提出され、3月末に成立しますが、政治の混乱により先送りされてきました。

成立が遅れていた平成23年度税制改正法案は、一部を切り離し、新たな法律案として国会に提出され、「現下の厳しい経済状況及び雇用情勢に対応して税制の整備を図るための所得税法等の一部を改正する法律案」として6月22日に可決・成立し、30日に公布されました。

今回のワンポイント税務では消費税法の改正について取り上げます。

当初の税制改正法案

平成23年度税制改正法案
(平成23年1月25日 国会提出)

2つの法案に分離

経済社会の構造の変化に対応した税制の構築を図るための所得税法等の一部を改正する法律案
平成23年6月10日 修正

引き続き国会において審議中

現下の厳しい経済状況及び雇用情勢に対応して税制の整備を図るための所得税法等の一部を改正する法律案
平成23年6月22日 可決・成立

※平成23年度税制改正法案で注目を浴びていた相続税の基礎控除額の引き下げ、税率構造の見直し（最高税率の引き上げ）については、引き続き国会において審議されることとされています。

消費税法

課税売上割合95%ルールの見直し

課税売上割合が95%以上の場合に、課税仕入れ等の税額の全額を仕入税額控除とする制度について、その課税期間の課税売上高が5億円（その課税期間が1年に満たない場合は年換算）を超える事業者には適用できなくなります。（図1）

適用時期は、平成24年4月1日以後に開始する課税期間から適用されます。

消費税の負担増及び消費税課税区分の明確な区分経理が必要となる為、事務負担の増加が予想されます。

※課税売上割合とは：

課税売上割合の計算は、次の算式により計算します。

（図2）

約言すれば、「課税と非課税の売上合計に占める課税売上割合」のことです。

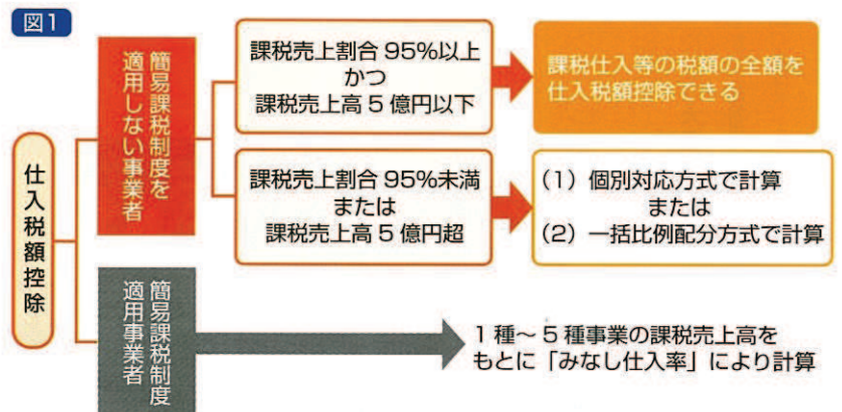


図2 課税売上割合の計算

$$\text{課税売上割合} = \frac{\text{課税期間中の国内における課税資産の譲渡等の対価の額の合計額（税抜）}}{\text{課税期間中の国内における資産の譲渡等の対価の額の合計額（税抜）}}$$

事業者免税点制度の見直し

現行では、基準期間（個人の場合は前々年、法人の場合には原則前々事業年度）における課税売上高が1,000万円以下である場合、又は個人事業者の事業開始後原則2年間、資本金1,000万円未満の法人の設立後原則2事業年度は、基準期間が存在しない為、免税事業者となります。

しかし、今回の改正で、免税点制度の適用

雑学入門

暦の上ではもう秋になりましたが、皆様は秋と
いうとどんなことを思い浮かべるでしょうか？

スポーツの秋、文化の秋などありますが、今回は食欲の秋ということで、食についての雑学をご紹介します。

満腹になるってどうなるの？

秋にはおいしい食べ物が満載で、ついつい食べ過ぎてしまうことがあります。こんな時に皆様は「お腹が苦しい」という経験をしたことはありませんか？

なぜ適度なところで「お腹いっぱい」にならないのでしょうか？

これには人が「満腹」を感じるメカニズムに秘密があるのです。

人は食事を摂ると血糖値が上昇し、血液中のブドウ糖の濃度が上がります。すると、この情報が脳の満腹中枢に伝えられ「満腹」と感じるのです。

しかし、血糖値の上昇は食事を始めてから20分ほどかかるため、それまでの間に必要以上に食べてしまうと「お腹が苦しい」ほどの「満腹」状態になってしまうのです。



別腹ってどうなるの？

お腹がいっぱいでもデザートなどは食べられてしまうことってありますよね。いわゆる、「別腹」と呼ばれるものですが、この「別腹」にも理由があるようです。

「別腹」のメカニズムはまだ説明されておらず、いくつかの要因が関わっているといわれています。今回はそのうちの一つをご紹介します。

脳内物質の一つにオレキシニンというものがあります。

この物質は、睡眠や覚醒の中枢に沢山運び込まれオレキシニンが増加しているときは「目がさめている状態」にする役割があり、反対に減少すると眠りに入ります。

また、オレキシニンは空腹になると自然に分泌され、胃のぜん動運動を促す働きもします。

このオレキシニン、実は脳が「おいしそう」と感じた時にも分泌されるそうなのです。

お腹がいっぱいの時でも、デザートを見て「おいしそう」と感じるとこの物質が分泌され、胃のぜん動運動がおこります。

すると、胃の上部にスペースが空いて食べることでできてしまうのです。

おいしい食べ物はたくさんありますが、食べ過ぎには気をつけましょう。

編集後記

まだまだ暑い日が続いておりますが、皆様はいかがお過ごしでしょうか？

今年は節電によってエアコンの使用を控えるなどしていたため、熱中症の対策にもひと工夫が必要でした。

熱中症対策グッズの売れ行きも好調だったようです。

しかし、9月に入ってからまだまだ油断はできないようです。

昨年の統計では、東京都、埼玉県などで9月に入ってから熱中症になった方が全体の13.7%となっているそうです。

気象庁の予報でも、今年の9月は平年より高い気温になることが見込まれているので、熱中症対策の欠かせない日が続きそうですね。

さて、今回の『礎』第91号は例年よりもひと月早く発行いたしました。

皆様にも少しでも早く、末広会総会のご案内をお届けしたく時期を早めました。

今回のご案内をご覧いただいで、少しでも興味をお持ちいただければ幸いです。皆様のご参加をお待ちしております。

(編集部)