

経営お役立ち情報

お問い合わせ先

☎0770-22-2611 FAX.0770-24-1311
✉ Tcci_Soudan@tsuruga.or.jp

消費税率引き上げに関する特別相談窓口を開設中

「転嫁対策特別措置法」が10月1日から施行されます。

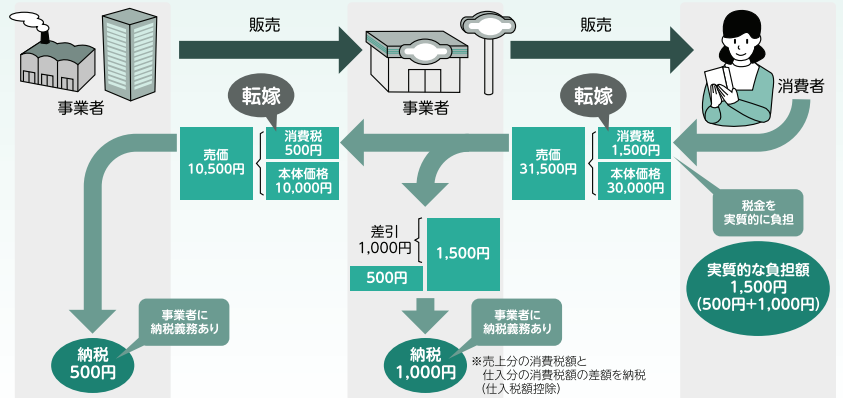
転嫁対策特別措置法の5つのポイント

- 1 消費税の転嫁拒否等の行為（減額、買いたたき等）が禁止されます！
- 2 消費税に関連するような形での安売り宣伝や広告を行うことが禁止されます！
- 3 「総額表示」義務が緩和され、「外税表示」「税抜き価格の強調表示」が認められます！
- 4 中小企業が共同で価格転嫁すること（転嫁カルテル）や、表示方法を統一すること（表示カルテル）が認められます！
- 5 国民に対する広報、通報者の保護、体制の整備は国等が責任をもって行うことになります。

消費税法の一部が改正され、消費税および地方消費税を合わせた消費税等の税率が、従来の5%から、平成26年4月に8%、平成27年10月に10%に引き上げられる予定です。

消費税の仕組み（価格転嫁）とは？

消費税は製造、卸、小売など各取引の段階で課税されますが、価格に転嫁されて最終的には消費者が負担します。一方、実際には各取引の段階で取引先との力関係等、様々な理由で消費税の転嫁ができないことがあります。納税義務者は事業者であるため、転嫁できなかった分は事業者の負担となり、経営に大きな影響を及ぼします。



詳細は当初特別相談窓口にお問い合わせください。

受講料無料

両研修共定員10名になり次第締め切ります。

9・10月実施の

「原子力関連業務従事者研修」のご案内！！

原子力施設機械基礎（仕上技能基礎）

- 【日時】 9月17日(火)・18日(水) 9:00～17:00
9月26日(木)・27日(金) 9:00～17:00
- 【場所】 9月17日(火)・18日(水) 敦賀商工会議所 2階会議室
9月26日(木)・27日(金) 福井県立敦賀産業技術専門学院
- 【概要】 原子力施設における機械設備保守の基礎を学習します。通達指定教育（振動工具取扱い作業）と特別教育（自由研削盤の研削砥石の取替と試運転）の資格を取得できます。
- 【対象】 ・原子力施設での機械設備保守業務に従事を希望する方
・高校卒業程度の学力を有する方
- 【内容】
- | | |
|--|---|
| <p>1日目</p> <p>実長測定器での測定方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ノギス、マイクロメーター、シリンダーゲージ <p>やすりによる平面仕上げ</p> <ul style="list-style-type: none"> ○赤当たり 70% | <p>3日目</p> <p>特別教育</p> <ul style="list-style-type: none"> ○自由研削盤の研削砥石の取替と試運転 |
| <p>2日目</p> <p>弓のこによる切断方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ○やすりによる寸法及び直角仕上 ○寸法精度 (±0.005mm) <p>通常指定教育</p> <ul style="list-style-type: none"> ○振動工具の取扱い作業 | <p>4日目</p> <p>ドリルの研磨と穴明け</p> <ul style="list-style-type: none"> ○一般穴明け用ドリルの刃先研磨 タップ立て M8 |

原子力施設電気基礎（エレクトロニクス基礎）

- 【日時】 10月15日(火)・16日(水) 9:00～17:00
10月22日(火)・23日(水) 9:00～17:00
- 【場所】 敦賀商工会議所 2階会議室
- 【概要】 原子力施設における電気設備保守の基礎を学習します。安全衛生特別教育「低圧電気取扱い」の教育及び終了証を発行します。
- 【対象】 ・原子力施設での電気設備保守業務に従事を希望する方
・高校卒業程度の学力を有する方
- 【内容】
- | | |
|--|---|
| <p>1日目</p> <p>電気の基礎</p> <ul style="list-style-type: none"> ○静電気 ○オームの法則 ○抵抗の直並列 ○電流と磁気 ○直流と交流の性質 | <p>3日目</p> <p>駆動制御器とリレーシーケンス</p> <ul style="list-style-type: none"> ○三相誘導電動機の原理と構造 ○リレーシーケンスのインターロック回路配線実習 |
| <p>2日目</p> <p>電気の安全</p> <ul style="list-style-type: none"> ○低圧電気に対する知識と正しい取扱い <p>リレーシーケンスの基礎</p> <ul style="list-style-type: none"> ○シーケンス制御の構成と基礎知識の理解 ○リレーシーケンスの基本回路と配線実習 | <p>4日目</p> <p>リレーシーケンスの応用回路</p> <ul style="list-style-type: none"> ○応用回路 (LS、タイマー使用)の解読と動作チェック実習 |

お問い合わせ先 ▶▶▶▶ 敦賀商工会議所 技術・雇用支援課 (担当：清水)

大丈夫？
あなたの血管

人間の血管の総延長は約10万キロにも及び、最大の臓器です。日本人の死因の2、3位を占める心疾患・脳血管疾患はいずれも動脈硬化による病気。血管は全身に張り巡らされているので、一部の血管で問題が起これば他の部位でも病気が発生する危険性を秘めています。「予防に勝る治療なし」のすばらしい商品をご紹介します。その名は「シーアルパ100」

- ：脳梗塞・心筋梗塞の予防に
- | | |
|---------------------------------------|---|
| <p>血管</p> <p>←古いゴムホース(血管)をピカピカの新品</p> | <p>血液</p> <p>←よどんだ泥水(血液)を清水の様にサラサラに</p> |
|---------------------------------------|---|
- 180粒 9,975円
360粒 17,850円

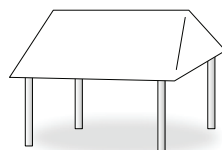
ツルガ薬局 駅前本店 ☎22-0206
市野々店 ☎25-0708

各種ローンのことなら
資産運用 いちご館

- 営業時間 旧駅前支店
平日 9:00～18:00 土日 10:00～17:00
※祝祭日・振替休日(土日を除く)・年末(12月31日)年始(1月1日～3日)は休業します。
- お問い合わせ
商品に関する詳しいお問い合わせはお気軽にお近くの窓口
またはフリーダイヤル ☎0120-150996
この地域とともに
敦賀信用金庫
http://www.tsurushin.co.jp

店舗塗装テント・シート
屋外テントリース設営・施工

(有)岩井テント



敦賀市神楽町2丁目6-9
TEL 25-0091