

## 「冷凍空調講座」の開催【準備中】

「冷凍空調講座」を下記のとおり開催しますので、来年1月実施される「冷凍空調機器施工 技能検定」の学科研修に、また、冷凍空調の基礎学習などにご活用くださるよう、ご案内申し上げます。

### 記

会場（両日共）	1日目： （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 松山市天山三丁目13-1 ロータリー天山102  2日目： （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 松山市天山三丁目13-1 ロータリー天山102
主内容	基礎 ・ 空気線図 ・ 冷凍サイクルp-h線図 ・ 電気図 ・ 冷凍空調一般知識  解説 ・ 検定試験の過去出題問題に基づき  座講 ・ 実技のポイント
受講料	会員在籍者  会員外  振込先 伊予銀行 石井支店 普通 1514274 又は 郵便振替 01640-4-4907 口座名：（一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 ※振込手数料は御負担をお願いします。
テキスト	別途作成(専用)の資料 と 問題集（過去5ヶ年出題問題と解説、日設連版） 問題集の郵送： 会員@2,800円(税込) 会員外@3,100円(税込) (注)受講者に限り上記より@300円を助成します。所有者は持参ください。
問合せ先	(一社)愛媛県冷凍空調設備工業会 〒790-0951 松山市天山三丁目13番1ロータリー天山102号 TEL 089-947-2624 FAX 089-947-2623 mail <a href="mailto:eraia@reitou-kuuchou.jp">eraia@reitou-kuuchou.jp</a>

## 冷媒フロン類取扱技術者更新講習 1【募集中】

※新型コロナウイルス拡大による延期・中止になる場合があります

概要	冷凍空調業界団体の日本冷媒・環境保全機構、日本冷凍空調工業会、そして日本冷凍空調設備工業連合会の3団体では、業務用冷凍空調機器の使用時におけるフロンの漏えいを防止するために、協同して、漏えい防止や漏えい点検・修理に関するガイドラインを策定して、業界上げて、地球温暖化防止に取り組んでおります。 ご存知のとおり、平成27年4月よりフロン排出抑制法が施行され、業務用冷凍空調機器の定期（専門）点検と、冷媒の充填・回収を実施するにあたっては、十分な技量、技術、知見を持った技術者がその作業をする必要があります。 「冷媒フロン類取扱技術者更新講習」は、当該技術者として継続していただくための講習になります。 この講習の修了者には、『第一種冷媒フロン類取扱技術者証』又は『第二種冷媒フロン類取扱技術者証』が再交付されます。
----	---

日時	2020年5月13日（水） 13：00～17：00									
会場	テクノプラザ愛媛									
定員	150名 ※定員になり次第締め切ります。									
更新申請料	<table border="1"> <thead> <tr> <th>更新対象者</th> <th>WEB申請者</th> <th>郵送による書面申請者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>有効期限の1年前から有効期限内に受講する者</td> <td>15,400円（税込）</td> <td>16,500円（税込）</td> </tr> <tr> <td>有効期限の翌日から1年以内に受講する者</td> <td>18,700円（税込）</td> <td>19,800円（税込）</td> </tr> </tbody> </table> <p>※教材費を含みます。 ※振込先は、伊予銀行 石井支店 普通 1514274 （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 口座へ振込をお願いします。 シャ）エヒメケンレイトウクウチョウセツピコウギョウカイ ※振込手数料は振込人のご負担です。</p>	更新対象者	WEB申請者	郵送による書面申請者	有効期限の1年前から有効期限内に受講する者	15,400円（税込）	16,500円（税込）	有効期限の翌日から1年以内に受講する者	18,700円（税込）	19,800円（税込）
更新対象者	WEB申請者	郵送による書面申請者								
有効期限の1年前から有効期限内に受講する者	15,400円（税込）	16,500円（税込）								
有効期限の翌日から1年以内に受講する者	18,700円（税込）	19,800円（税込）								
申込方法	<p>○ WEB申請者 WEB申請を希望する方は、（一社）日本冷凍空調設備工業連合会（略称：日設連）のホームページ（<a href="http://www.jarac.or.jp/">http://www.jarac.or.jp/</a>）から、更新申請URL（又は更新案内書に記載されているURL）より、受講申請をして下さい。また、日設連のホームページより、「募集要綱（WEB申請用）」をダウンロードして下さい。</p> <p>○ 書面申請者 書面申請を希望する方は、下記の申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXにて「募集要綱（書面申請用）」をお申し込み下さい。</p> <p style="text-align: center;"><b>申込用紙ダウンロード</b> </p>									
問い合わせ先	一般社団法人 愛媛県冷凍空調設備工業会 〒790-0951 愛媛県松山市天山三丁目13-1-102 電話089-947-2624 FAX089-947-2623  <b>書面申請を希望する方はこちらから「募集要綱（書面申請用）」をお取り寄せ下さい。</b> （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 御中 Fax 089-947-2623									

## 冷媒フロン類取扱技術者更新講習 2【募集中】

※新型コロナウイルス拡大による延期・中止になる場合があります

概要	冷凍空調業界団体の日本冷媒・環境保全機構、日本冷凍空調工業会、そして日本冷凍空調設備工業連合会の3団体では、業務用冷凍空調機器の使用時におけるフロンの漏えいを防止するために、協同して、漏えい防止や漏えい点検・修理に関するガイドラインを策定して、業界上げて、地球温暖化防止に取り組んでおります。 ご存知のとおり、平成27年4月よりフロン排出抑制法が施行され、業務用冷凍空調機器の定期（専門）点検と、冷媒の充填・回収を実施するにあたっては、十分な技量、技術、知見を持った技術者がその作業をする必要があります。 「冷媒フロン類取扱技術者更新講習」は、当該技術者として継続していただくための講習になります。 この講習の修了者には、『第一種冷媒フロン類取扱技術者証』又は『第二種冷媒フロン類取扱技術者証』が再交付されます。
----	---

日時	2020年6月24日（水） 13：00～17：00									
会場	テクノプラザ愛媛									
定員	150名 ※定員になり次第締め切ります。									
更新申請料	<table border="1"> <thead> <tr> <th>更新対象者</th> <th>WEB申請者</th> <th>郵送による書面申請者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>有効期限の1年前から有効期限内に受講する者</td> <td>15,400円（税込）</td> <td>16,500円（税込）</td> </tr> <tr> <td>有効期限の翌日から1年以内に受講する者</td> <td>18,700円（税込）</td> <td>19,800円（税込）</td> </tr> </tbody> </table> <p>※教材費を含みます。 ※振込先は、伊予銀行 石井支店 普通 1514274 （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 口座へ振込をお願いします。 シャ）エヒメケンレイトウクウチョウセツピコウギョウカイ ※振込手数料は振込人のご負担です。</p>	更新対象者	WEB申請者	郵送による書面申請者	有効期限の1年前から有効期限内に受講する者	15,400円（税込）	16,500円（税込）	有効期限の翌日から1年以内に受講する者	18,700円（税込）	19,800円（税込）
更新対象者	WEB申請者	郵送による書面申請者								
有効期限の1年前から有効期限内に受講する者	15,400円（税込）	16,500円（税込）								
有効期限の翌日から1年以内に受講する者	18,700円（税込）	19,800円（税込）								
申込方法	<p>○ WEB申請者 WEB申請を希望する方は、（一社）日本冷凍空調設備工業連合会（略称：日設連）のホームページ（<a href="http://www.jarac.or.jp/">http://www.jarac.or.jp/</a>）から、更新申請URL（又は更新案内書に記載されているURL）より、受講申請をして下さい。また、日設連のホームページより、「募集要綱（WEB申請用）」をダウンロードして下さい。</p> <p>○ 書面申請者 書面申請を希望する方は、下記の申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXにて「募集要綱（書面申請用）」をお申し込み下さい。</p> <p style="text-align: center;"><b>申込用紙ダウンロード</b> </p>									
問い合わせ先	一般社団法人 愛媛県冷凍空調設備工業会 〒790-0951 愛媛県松山市天山三丁目13-1-102 電話089-947-2624 FAX089-947-2623  <b>書面申請を希望する方はこちらから「募集要綱（書面申請用）」をお取り寄せ下さい。</b> （一社）愛媛県冷凍空調設備工業会 御中 Fax 089-947-2623									

## 銅管ろう付技術講習会のご案内【準備中】

冷凍空調機器設備の施工時における冷媒漏えい対策として、日頃見過ごされがちな「ろう付溶接」「フレア加工」の施工技術の実践編のポイントについて、実技講習を行います。  
フレア加工からフロン冷媒用銅管・CO2冷媒用銅管まで、ろう付接続部を切断して評価するユニークな講習会です。

### 講習メリット！

- ※冷媒漏えい対策の一環として現場施工品質を高めることにより顧客の信頼性向上にも繋がります。
- ※会社に代わって社員教育を支援します。
- ※冷凍空調機器施工技能士資格者の施工技術のフォローアップに役立ちます。

主催	（一社）日本冷凍空調設備工業連合会
共催	（一社）愛媛県冷凍空調設備工業会
場所	松山共同高等職業訓練校
講習期間	1日間
講習会カリキュラム概要	9:00～17:00  座学① フレア加工 実習① フレア加工，気密試験 実習② ろう付φ31.75＋ソケット，切断評価 座学② ろう付要領＋DVD 実習③ ろう付φ31.75＋チーズ，切断評価 実習④ CO2配管ろう付φ19.05＋ソケット，切断評価
講習参加費	(5,000円（非会員 25,000円）)※昼食付き ※受講キャンセルの場合・・・開催日の7日前までは、全額返却致します。 開催日の6日前から当日は、返却致しません。（但し、非会員は5,000円返却致します）
参加資格要件	※冷凍空調機器施工技能士1級、又は2級資格者 ※現在、現場実務でろう付施工業務に携わり、かつ3年以上の経験を有する技能士 ※所属会社の推薦による
参加者定員	10名
申込開始日	※先着順で受付いたします。ただし、定員を超えた場合は、各社1名とさせていただきます。 ※受講の可否については、事務局より別途、御連絡申し上げます。
受講票送付	事務局より送付致しますので、当日持参願います。