

# 令和2年度職業訓練指導員講習(48時間講習)のご案内

## 1. 講習の目的

この講習は、職業訓練指導員として必要な指導方法等の能力取得を目的に、職業能力開発促進法に基づいて実施するものです。(昭和45年労働省告示第39号による講習)

なお、この講習の修了証書交付者には、県への申請により、県知事から「職業訓練指導員免許」が交付されます。

## 2. 講習の内容及び日程・場所

《日 程》 令和2年(6月4日～5日)・(6月22日～23日)・(7月2日～3日)

【6日間とも8:30～17:15(休憩時間 12:15～13:00)】

《場 所》 三浦リラトレセンター 松山市堀江町1165-1番地 ミウラート・ヴィレッジ 隣  
TEL:089-979-7077、FAX:089-979-7028

### (1) 科目

| 期 間          | 時間数 | 科 目            | 内 容                       |
|--------------|-----|----------------|---------------------------|
| 6日間<br>(48H) | 4   | 職業訓練原理         | 職業訓練の沿革、意義、目的、職業訓練の担当者等   |
|              | 16  | 教科指導方法         | 訓練実施計画、指導準備、進行計画、訓練評価等    |
|              | 3   | 安全衛生           | 安全管理、安全の確保、衛生管理、作業環境等     |
|              | 7   | 訓練生の心理         | 訓練生の選考、特質の理解、技能の習得等       |
|              | 6   | 生活指導           | 生活指導の分野、生活指導の方法等          |
|              | 4   | 職業能力開発<br>関係法規 | 職業能力開発促進法職業安定関係法・労働基準関係法等 |
|              | 6   | 事例研究           | 作業分解、実技指導案作成、事例研究等        |
|              | 2   | 確認テスト          | (合格者→講習修了証書)              |

### (2) 方法

講義・討論及び演習(作業分解、指導案及び訓練計画の作成)及び、確認テスト

### (3) 確認テスト

講習最終日に確認テストを実施し、合格者に修了証書を交付。

修了者には申請により愛媛県知事より職業訓練指導員免許書を交付。

### (4) 講習用教科書

「十一訂版 職業訓練における指導の理論と実際」一般財団法人 職業訓練教材研究会発行

## 3. 受講料

(1)1人 18,000円(資料代及び消費税込み)

※ 講習用教科書【定価3,927円(税込み)】の購入を希望される方は、受講の申込みと一緒にご注文ください。

(2)受講申込書類に受講料を添え、愛媛県職業能力開発協会に提出してください。

(3)受講申込書を受付けた後は、いかなる理由があっても受講料は返還いたしかねますのでご了承ください。

#### 4. 受講資格

当該職種について、次の受講資格に該当している者で、かつ必要な実務経験年数を満たしている者でなければ受講できません。 免許職種に関する学科履修についてのお問い合わせは、当協会までご確認ください。

| 区 分                | 実務経験年数                       | 必要書類     |         |           |           |       |
|--------------------|------------------------------|----------|---------|-----------|-----------|-------|
|                    |                              | 卒業・修了証書写 | 履成修績証明書 | 技能照査合格証書写 | 技能検定合格証書写 | 職歴証明書 |
| 一級・単一等級技能検定合格者     | 0                            |          |         |           | ○         |       |
| 大学卒(免許職種に関する学科履修)  | 2                            | ○        | ○       |           |           | ○     |
| 短大・高専卒( " )        | 4                            | ○        | ○       |           |           | ○     |
| 高校卒( " )           | 7                            | ○        | ○       |           |           | ○     |
| 訓練校                | 専門(特別高等訓練)課程の養成訓練修了者・技能照査合格者 | 3        | ○       |           | ○         | ○     |
|                    | 普通(高等訓練)課程の養成訓練修了者・技能照査合格者   | 6        | ○       |           | ○         | ○     |
|                    | 普通(高等訓練)課程の養成訓練修了者           | 7        | ○       |           |           | ○     |
|                    | 専修訓練課程の養成訓練修了者               | 10       | ○       |           |           | ○     |
|                    | 職業転換課程の能力再開発訓練修了者            | 10       | ○       |           |           | ○     |
| 昭和 44 年以前の旧法の訓練修了者 | 7.8.10                       | ○        |         |           |           | ○     |

#### 5. 受講申込手続き

(1)受講申込み書類の受付及び提出期限

**令和 2 年 4 月 1 7 日 (金) ~ 5 月 1 5 日 (金) まで**

(2)提出先

愛媛県職業能力開発協会

松山市久米窪田町 487-2 愛媛県産業技術研究所 管理棟 2 階

TEL 089-993-7301 FAX 089-993-7302

(3)受講申込書類

イ. 受講申込書 (写真 1 枚貼付 申請前 6 ヶ月以内に撮影した上半身、脱帽、正面向き)

ロ. 履歴書他必要書類(上記○印分)

受講申込書と職歴証明書の用紙は、協会にて配布いたします。

(4)受講定員

**約 2 0 名程度 (定員になり次第締め切らせていただきます。)**

# 職業訓練指導員講習受講申込書

令和2年 月 日

愛媛県職業能力開発協会  
会長 田坂幸夫様

写 真

4cm×3cm

申込者氏名 \_\_\_\_\_ 印

私は、職業訓練指導員の講習を受講したいので、  
関係書類を添えて申し込みます。

|   |  |        |                           |
|---|--|--------|---------------------------|
| ふりがな  |  | 性別     | 生 年 月 日                   |
| 氏 名   |  | 男<br>女 | 大正<br>昭和 年 月 日生( 歳)<br>平成 |
| 住 所   | 〒 _____<br><br>TEL (       ) _____   |        |                           |
| 職業訓練指導員免許職種   | 科  |        |                           |
| 講習を受ける資格の区分を○で囲む  | 1. 厚生労働大臣の行う一級又は単一等級技能検定に合格した者<br>_____ 技能士 年 月 日 第 号<br>2. 免許職種に関し教育又は訓練を受けた者 |        |                           |
| 1. 成年被後見人又は被保佐人に該当 ( する ・ しない )<br>2. 禁錮以上の刑に処せられたことの有無 有 ・ 無<br>3. 職業訓練指導員免許の取消しを受けたことの有無 有 ・ 無<br>(有の場合は取消し年月日 年 月 日) |  |        |                           |

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| 講習用教科書<br>注 文 書 | 十一訂版 職業訓練における指導の理論と実際<br>( 定価 3,927 円 ) | 冊 |
|-----------------|---|---|

# 履 歴 書

## (職歴証明書)

|                       |                                  |            |       |                     |           |          |
|-----------------------|----------------------------------|------------|-------|---------------------|-----------|----------|
| ふりがな                  |                                  |            |       | 印                   |           |          |
| 氏名                    |                                  |            |       |                     | 性別        | 男・女      |
| 生年月日                  | 昭和<br>平成            年    月    日生 |            |       |                     | 年齢        | 歳        |
| 現住所                   | 〒            -                   |            |       | TEL                 | (自宅)      |          |
|                       |                                  |            |       |                     | (携帯)      |          |
| 学<br>歴                | 学 校 名                            | 学科又<br>は課程 | 所 在 地 | 在 学 期 間             | 卒業<br>中退  |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月           | 卒業<br>中退  |          |
|                       |                                  |            |       |                     | 年 月 ~ 年 月 | 卒業<br>中退 |
| 職<br>業<br>訓<br>練<br>歴 | 訓 練 施 設 名                        | 訓練科        | 所 在 地 | 訓練を受けた期間            | 修了<br>中退  |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月           | 修了<br>中退  |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月           | 修了<br>中退  |          |
| 職<br>歴                | 所 属 ・ 事 業 所 名                    | 所 在 地      |       | 在 職 期 間             | 職務<br>内容  |          |
|                       | (現在)                             |            |       | 年 月 ~ 年 月<br>( 年 月) |           |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月<br>( 年 月) |           |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月<br>( 年 月) |           |          |
|                       |                                  |            |       | 年 月 ~ 年 月<br>( 年 月) |           |          |

(注) 職歴は、従事した職務の内容を具体的に記載すること。  
 "        新しい(現在)ものから順次記載すること。

上記のとおり相違ないことを証明します。

令和    年    月    日

証明する事業所の名称及びその長の氏名

または団体の名称及びその代表者の氏名

印

職業訓練指導員免許職種と技能検定職種との対応表

| 系          | No. | 免許職種      | 技能検定職種   |
|------------|-----|-----------|--|
| 園芸<br>サービス | 001 | 園芸科       | 園芸装飾   |
|            | 002 | 造園科       | 造園   |
| 森林         | 003 | 森林環境保全科   |  |
| 金属材料       | 004 | 鉄鋼科       | 金属溶解   |
|            | 005 | 鑄造科       | 金属溶解、鑄造、ダイカスト、粉末冶金   |
|            | 006 | 鍛造科       | 鍛造   |
|            | 007 | 熱処理科      | 金属熱処理、金属材料試験   |
| 金属加工       | 008 | 塑性加工科     | 金属プレス加工、建築板金、工場板金、鉄工   |
|            | 009 | 溶接科       |  |
|            | 010 | 構造物鉄工科    | 鉄工   |
| 金属表面処理     | 011 | 金属表面処理科   | めっき、アルミニウム陽極酸化処理   |
| 機械         | 012 | 機械科       | 機械加工、放電加工、金型製作、工業彫刻、仕上げ、切削工具研削、機械検査、機械保全、油圧装置調整、テクニカルイラストレーション、機械・プラント製図 |
| 電気・電子      | 013 | 電子科       | 電子回路接続、電子機器組立て、自動販売機調整、半導体製品製造   |
|            | 014 | 電気科       | 電気機器組立て、自動販売機調整、電気製図   |
|            | 015 | コンピュータ制御科 |  |
| 電力         | 016 | 発電電科      |  |
|            | 017 | 送配電科      |  |
|            | 018 | 電気工事科     |  |
| 自動車        | 019 | 自動車製造科    | 内燃機関組立て  |
|            | 020 | 自動車整備科    |  |
|            | 021 | 自動車車体整備科  |  |
| 航空機        | 022 | 航空機製造科    |  |
|            | 023 | 航空機整備科    |  |
| 鉄道車両       | 024 | 鉄道車両科     | 鉄工、鉄道車両製造・整備   |
| 船舶         | 025 | 造船科       | 鉄工   |
| 精密機器       | 026 | 時計科       | 時計修理   |
|            | 027 | 光学ガラス科    | 光学機器製造<br>眼鏡レンズ加工  |
|            | 028 | 光学機器科     | 光学機器製造   |
|            | 029 | 計測機器科     |  |
|            | 030 | 理化学機器科    | 家庭用電気治療器調整   |

| 系      | No. | 免許職種      | 技能検定職種                        |
|--------|-----|-----------|-------------------------------|
| 製材機械   | 031 | 製材機械科     | 切削工具研削、製材のこ目立て                |
|        | 032 | 内燃機関科     | 内燃機関組立て                       |
| 機械整備   | 033 | 建設機械科     | 建設機械整備                        |
|        | 034 | 農業機械科     | 農業機械整備                        |
| 縫製機械   | 035 | 縫製機械科     | 縫製機械整備                        |
| 製織     | 036 | 織布科       |                               |
|        | 037 | 織機調整科     |                               |
| 染色     | 038 | 染色科       | 染色                            |
| アパレル   | 039 | ニット科      | ニット製品製造                       |
|        | 040 | 洋裁科       | 婦人子供服製造                       |
|        | 041 | 洋服科       | 紳士服製造                         |
|        | 042 | 縫製科       | 布はく縫製                         |
| 裁縫     | 043 | 和裁科       | 和裁                            |
|        | 044 | 寝具科       | 寝具製作                          |
| 帆布製品   | 045 | 帆布製品科     | 帆布製品製造                        |
| 木材加工   | 046 | 木型科       | 木型製作                          |
|        | 047 | 木工科       | 木工機械整備、家具製作、建具製作、製材のこ目立て、機械木工 |
|        | 048 | 工業包装科     | 工業包装                          |
| 紙加工    | 049 | 紙器科       | 紙器・段ボール箱製造                    |
| 印刷製本   | 050 | 製版・印刷科    | 製版、印刷                         |
|        | 051 | 製本科       | 製本                            |
| プラスチック | 052 | プラスチック製品科 | プラスチック成形、強化プラスチック成形           |
| レーザー加工 | 053 | レーザー加工科   |                               |
| ガラス加工  | 054 | ガラス科      | ガラス製品製造                       |
| 窯業製品   | 055 | ほうろう製品科   | ほうろう加工                        |
|        | 056 | 陶磁器科      | 陶磁器製造                         |
| 石材     | 057 | 石材科       | 石材施工、コンクリート積みブロック施工           |
| 食品加工   | 058 | 麺科        | 製麺                            |
|        | 059 | パン・菓子科    | パン製造・菓子製造                     |
|        | 060 | 食肉科       | ハム・ソーセージ・ベーコン製造               |
|        | 061 | 水産物加工科    | 水産練り製品製造                      |
|        | 062 | 発酵科       | みそ製造、酒造                       |

職業訓練指導員免許職種と技能検定職種との対応表

| 系                    | No.  | 免許職種       | 技能検定職種                          |
|----------------------|------|------------|---------------------------------|
| 建築施工                 | 063  | 建築科        | 建築大工、枠組壁建築、サッシ施工、建築図面製作、バルコニー施工 |
|                      | 064  | 枠組壁建築科     | 建築大工、枠組壁建築、建築図面製作、バルコニー施工       |
|                      | 065  | とび科        | とび                              |
|                      | 066  | 建設科        | 型枠施工、鉄筋施工、コンクリート圧送施工            |
|                      | 067  | プレハブ建築科    |                                 |
|                      | 建築外装 | 068        | 屋根科                             |
| 069                  |      | スレート科      | スレート施工                          |
| 070                  |      | 建築板金科      | 建築板金                            |
| 071                  |      | 防水科        | 防水施工                            |
| 072                  |      | サッシ・ガラス施工科 | サッシ施工、カーテンウォール施工、ガラス施工          |
| 建築内装                 | 073  | 畳科         | 畳製作                             |
|                      | 074  | インテリア科     | 内装仕上げ施工、表装                      |
|                      | 075  | 床仕上げ科      | 内装仕上げ施工                         |
|                      | 076  | 表具科        | 表装                              |
| 建築仕上                 | 077  | 左官・タイル科    | 左官・タイル張り                        |
|                      | 078  | 築炉科        | れんが積み、築炉                        |
|                      | 079  | ブロック建築科    | れんが積み、ブロック建築、エーエルシーパネル施工        |
|                      | 080  | 熱絶縁科       | 熱絶縁施工                           |
| 設備施工                 | 081  | 冷凍空調機器科    | 冷凍空気調和機器施工                      |
|                      | 082  | 配管科        | 配管、浴槽設備施工                       |
|                      | 083  | 住宅設備機器科    |                                 |
| 土木                   | 084  | さく井科       | さく井、ウエルポイント施工                   |
|                      | 085  | 土木科        | ウエルポイント施工                       |
|                      | 086  | 測量科        |                                 |
| 設備管理<br>運転           | 087  | 建築物設備管理科   | ビル設備管理                          |
|                      | 088  | ボイラー科      |                                 |
| 揚重<br>運搬<br>機械<br>運転 | 089  | クレーン科      |                                 |
|                      | 090  | 建設機械運転科    |                                 |
|                      | 091  | 港湾荷役科      |                                 |

| 系            | No. | 免許職種          | 技能検定職種   |
|--------------|-----|---------------|----------|
| 化学           | 092 | 化学分析科         | 化学分析     |
|              | 093 | 公害検査科         |          |
| 工芸           | 094 | 木材工芸科         | 漆器製造     |
|              | 095 | 竹工芸科          | 竹工芸      |
|              | 096 | 漆器科           | 漆器製造     |
|              | 097 | 貴金属・宝石科       | 貴金属装身具製作 |
|              | 098 | 印章彫刻科         | 印章彫刻     |
| 塗装           | 099 | 塗装科           | 塗装、塗料調色  |
| デザイン         | 100 | 広告美術科         | 広告美術仕上げ  |
|              | 101 | デザイン科         |          |
| 義肢<br>装具     | 102 | 義肢装具科         | 義肢・装具製作  |
| 通信           | 103 | 電気通信科         |          |
| オフィス<br>ビジネス | 104 | 電話交換科         |          |
|              | 105 | 事務科           |          |
|              | 106 | 貿易事務科         |          |
| 流通<br>ビジネス   | 107 | 流通ビジネス科       |          |
| 写真           | 108 | 写真科           | 写真       |
| 社会<br>福祉     | 109 | 介護サービス科       |          |
| 理容<br>美容     | 110 | 理容科           |          |
|              | 111 | 美容科           |          |
| 接客<br>サービス   | 112 | ホテル・旅館・レストラン科 |          |
|              | 113 | 観光ビジネス科       |          |
| 調理           | 114 | 日本料理科         | 調理       |
|              | 115 | 中国料理科         |          |
|              | 116 | 西洋料理科         |          |
| 保険<br>医療     | 117 | 臨床検査科         |          |
| 装飾           | 118 | フラワー装飾科       | フラワー装飾   |
| エレクトロ<br>ニクス | 119 | メカトロニクス科      | 電気機器組立て  |
| 情報<br>処理     | 120 | 情報処理科         |          |
|              | 121 | フォークリフト科      |          |
|              | 122 | 建築物衛生管理科      | ビルクリーニング |
|              | 123 | 福祉工学科         |          |