

国家検定

未来を拓く
ニッポンのワザ

平成26年度

技能検定
受検
案内

詳しくは

→厚生労働省

(<http://www.mhlw.go.jp>)

→中央職業能力開発協会

(<http://www.javada.or.jp>)

厚生労働省

都道府県

中央職業能力開発協会

都道府県職業能力開発協会

指定試験機関

1 技能検定とは

技能検定とは、工作上必要とされる技能の習得レベルを評価する国家検定制度で、機械加工、建築大工やファイナンシャル・プランニングなど全部で128職種の試験があります。試験に合格すると合格証書が交付され、「技能士」と名乗ることができます。

2 平成26年度技能検定実施日程

●都道府県職業能力開発協会が実施する職種（114職種、5～6ページ）

職種ごとに前期・後期に分かれています。

都道府県によっては試験を実施しない職種もありますのでご注意ください。

実技試験の日程などの詳細は、都道府県職業能力開発協会へお問い合わせください。

（8ページの「都道府県職業能力開発協会が実施する技能検定職種の問い合わせ先」をご参照ください。）

	前 期		後 期	
試験案内開始日		3/3 (月)		9/1 (月)
申請受付期間		4/7 (月)～4/18 (金)	平成26年	10/6 (月)～10/17 (金)
実技試験問題の公表※1		5/28 (水)		11/26 (水)
実技試験※2	平成26年	6/4 (水)～8/10 (日)★ 6/4 (水)～9/9 (火)	平成27年	12/3 (水)～平成27年 2/15 (日)
学科試験※3		7/20 (日)★ 8/24 (日)・8/31 (日) 9/3 (水)・9/7 (日)		1/25 (日) 2/1 (日)・2/4 (水) 2/8 (日)
合格発表		8/22 (金)★・10/3 (金)		3/13 (金)

職種によって試験日は異なります。 ★：3級の試験日程（「金属熱処理」と「写真」を除く）

※1 一部職種の作業試験と全職種のペーパーテストは概要のみが公表されます。

※2 期間中のいずれかの日で実施されます。

※3 職種、等級ごとに全国統一日に実施されます。

●民間の試験機関が実施する職種（14職種、7ページ）

実施時期などの詳細は試験機関ごとに決めていますので、試験機関にお問い合わせください。

（7ページの「民間の試験機関が実施する職種の受検手数料・問い合わせ先」をご参照ください。）

3 受検の申請について

(1) 申請方法

●都道府県職業能力開発協会が実施する職種

①受検する都道府県の職業能力開発協会から受検申請書を取り寄せます。

②受検申請書に必要事項を記入の上、必要枚数の写真（6ヵ月以内の正面脱帽半身像）を貼ります。

③受検手数料を所定の期日までに納付します。

④受付期間内に郵送、または持ち込みにより、都道府県職業能力開発協会に提出します。

※このほかにも、受検資格や免除資格の審査などがあります。詳しくは都道府県職業能力開発協会へお問い合わせください。

※体が不自由な場合など試験当日に特別の配慮が必要な場合は、受検申請書の提出時にご相談ください。

●民間の試験機関が実施する職種

試験機関ごとに申請方法が決まっています。詳しくは試験機関のホームページをご確認いただくか、試験機関へ直接お問い合わせください。



(2) 受検手数料

●都道府県職業能力開発協会が実施する職種

・学科試験受検手数料： 3,100円

・実技試験受検手数料： 17,900円

※手数料は目安であり都道府県によって異なる場合があります。また、学生は減額される場合があります。詳しくは都道府県または都道府県職業能力開発協会へお問い合わせください。

※実技試験受検手数料は、平成26年度試験から変更しています。

●民間の試験機関が実施する職種

職種、等級ごとに試験機関が定めています。（7ページ参照）

4 技能検定の実施内容

●等級

試験の難易度によって1級、2級、3級があります。また、職種によっては難易度を分けないで行う単一等級もあります。さらに、職種によっては管理・監督者向けの特級があります。

●試験方法

実技試験と学科試験があり、両方の試験に合格することが必要です。

※実技試験か学科試験のどちらか一方に合格した方は、次回以降は不合格となった試験のみを受検し、合格することで、技能士となることができます(ただし、特級については、どちらか一方のみに合格した日から5年以内に限ります。)

<実技試験>

職種によって次の(1)と(2)の両方を行う場合とどちらか一方を行う場合があります。

都道府県職業能力開発協会が実施する試験は、中央職業能力開発協会ホームページで事前に課題の概要を確認することができます。

⇒「技能検定 試験概要」で検索してください。

民間の試験機関が実施するものは、職種によって異なります。

(1) 作業試験

制限時間内に物の製作、組立て、調整などを行う試験です。試験時間は長いもので4~6時間程度になります。

(2) 要素試験、ペーパーテスト

実際的な対象物または現場の状態、状況などについて説明した設問により、判別、判断、測定、計算などを行う試験です。



<学科試験>

都道府県職業能力開発協会が実施する職種の試験は、真偽式と多肢択一式で出題され、それぞれ25問ずつで合計50問(特級は多肢択一式50問、3級は真偽式30問)です。

民間の試験機関が実施するものは、職種によって異なります。

●受検資格

都道府県職業能力開発協会が実施する職種の技能検定の受検資格を取得するために必要な実務経験年数は下表のとおりです。ただし、受検資格は、実務経験や卒業・修了した学科・訓練科に関する検定職種に限り取得できません。

民間の試験機関が実施する職種では、実施する各試験機関へお問い合わせいただくか、各試験機関のホームページをご確認ください。

(単位 年)

受 検 対 象 者	特級	1 級		2 級		3 級	単一等級	
	1級合格後	2級合格後	3級合格後	3級合格後	3級(0.5)			
実務経験のみ	5	7			2	0 ^{*6}	3	
専門高校卒業 ^{*1}		6					1	
専修学校(大学入学資格付与課程に限る)卒業		5					0	
短大・高専・高校専攻科卒業 ^{*1}		4					0	
専修学校(大学編入資格付与課程に限る)卒業		6	2	4	0	0	0 ^{*7}	1
大学卒業 ^{*1}		5					0	
専修学校(大学院入学資格付与課程に限る)卒業		4					0	
専修学校 ^{*2} または各種学校卒業(厚生労働大臣が指定したものに限る。)		6					0 ^{*8}	1
短期課程の普通職業訓練修了 ^{*3}		4						0
普通課程の普通職業訓練修了 ^{*3}		5						1
		4						0
専門課程または特定専門課程の高度職業訓練修了 ^{*3}		3	1	2				0
応用課程または特定応用課程の高度職業訓練修了			1					0
長期課程または短期養成課程の指導員訓練修了 ^{*4}		1					0	
職業訓練指導員免許取得		1					0	
長期養成課程の指導員訓練修了		0					0	

※1：学校教育法による大学、短期大学または高等学校と同等以上と認められる外国の学校または他法令学校を含む。

※2：大学入学資格付与課程、大学編入資格付与課程または大学院入学資格付与課程の専修学校を除く。

※3：・旧職業転換課程の能力再開発訓練(800時間以上のものに限る。)修了者は、短期課程の普通職業訓練修了者とみなす。

・旧普通課程の養成訓練(800時間以上のものに限る。)修了者は、普通課程の普通職業訓練修了者とみなす。

- ・旧高等訓練課程の養成訓練修了者は、普通課程の普通職業訓練修了者とみなす。
- ・旧特別高等訓練課程の養成訓練修了者は、専門課程の高度職業訓練修了者とみなす。
- ・旧専門課程の養成訓練修了者は、専門課程の高度職業訓練修了者とみなす。

※4：短期養成課程の指導員訓練修了者については、次の条件をすべて満たす場合に限る。

- ・職業能力開発総合大学の長が定める科目を履修している
- ・訓練修了時に行われる能力審査に合格している

※5：検定職種に関する学科の在学者と検定職種に関する訓練科における職業訓練の受講者も受検できる。

※6：検定職種に関する実務経験がある場合に限る。

※7：厚生労働大臣の指定を受けていない専修学校または各種学校を含む。

※8：総訓練時間が700時間未満のものを含む。

●出題範囲

(1) 都道府県職業能力開発協会が実施する職種の出題範囲は、厚生労働省のホームページで「試験基準」として公開しています。

⇒「技能検定 等級区分」で検索してください。

(2) 民間の試験機関が実施する職種の出題範囲は、試験機関のホームページで公開しています。

●合否ライン

都道府県職業能力開発協会が実施する職種については、100点を満点として、原則として実技試験は60点以上、学科試験は65点以上です。

5 技能士に付与される特典

都道府県職業能力開発協会が実施する職種では、試験に合格すると、**検定職種、等級に応じたメリットがあります。**

(例)

- ・職業訓練指導員試験の受検資格
- ・労働安全コンサルタント試験の受検資格
- ・作業環境測定士試験の受検資格
- ・建設業法による専任の者、主任技術者の資格
- ・登録基幹技能者講習の受講資格
- ・一級技能士現場常駐制度

詳しくは、厚生労働省のホームページをご確認いただくか、都道府県職業能力開発協会へお問い合わせください。

⇒「技能検定 活用」で検索してください。

6 技能検定に関する情報

技能検定に関する情報は、下記ホームページでも閲覧できます。

URL <http://www.waza.javada.or.jp/>



平成26年度技能検定【前期】実施職種（作業）一覧

1・2級	
園芸装飾	室内園芸装飾作業
造園	造園工事作業
造鉄	鑄鉄鑄物鑄造作業
金属熱処理	一般熱処理作業 浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業 高周波・炎熱処理作業
粉末冶金	焼結作業
機械加工	普通旋盤作業 数値制御旋盤作業 フライス盤作業 数値制御フライス盤作業 平面研削盤作業 円筒研削盤作業 ホブ盤作業 マシニングセンタ作業 精密器具製作作業
放電加工	数値制御彫り放電加工作業 ワイヤ放電加工作業
金属プレス加工	金属プレス作業
鉄工	製缶作業 構造物鉄工作業
建築板金	内外装板金作業 ダクト板金作業
工場板金	曲げ板金作業 打出し板金作業
めっき	電気めっき作業
アルミニウム陽極酸化処理	陽極酸化処理作業
仕上げ	治工具仕上げ作業 金型仕上げ作業 機械組立仕上げ作業
切削工具研削	工作機械用切削工具研削作業
ダイカスト	ホットチャンパダイカスト作業 コールドチャンパダイカスト作業
電子機器組立て	電子機器組立て作業
電気機器組立て	変圧器組立て作業 配電盤・制御盤組立て作業
産業車両整備	産業車両整備作業
鉄道車両製造・整備	機器ぎ装作業 内部ぎ装作業 配管ぎ装作業 電気ぎ装作業
光学機器製造	光学ガラス研磨作業
建設機械整備	建設機械整備作業
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作作業
家具製作	家具手加工作業 家具機械加工作業
建具製作	木製建具手加工作業 木製建具機械加工作業
印刷	オフセット印刷作業
プラスチック成形	圧縮成形作業 射出成形作業 インフレーション成形作業
強化プラスチック成形	手積み積層成形作業
石材施工	石張り作業 石積み作業
とび	とび作業
左官	左官作業
築炉	築炉作業
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業
タイル張り	タイル張り作業
畳製作	畳製作作業
防水施工	ウレタンゴム系塗膜防水工事作業 アクリルゴム系塗膜防水工事作業 シーリング防水工事作業 FRP防水工事作業
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業 木質系床仕上げ工事作業 鋼製下地工事作業 ボード仕上げ工事作業
熱絶縁施工	保温保冷工事作業 吹付け硬質ウレタンフォーム断熱工事作業
サッシ施工	ビル用サッシ施工作業
ウェルポイント施工	ウェルポイント工事作業
化学分析	化学分析作業
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作作業
表装	壁装作業
塗装	木工塗装作業 建築塗装作業 金属塗装作業 噴霧塗装作業
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業
写真	肖像写真デジタル作業
商品装飾展示	商品装飾展示作業
フラワー装飾	フラワー装飾作業
単一等級	
溶製	射 防食溶射作業
粹組壁建築	麵 手延べ乾し麵製造作業 粹組壁工事作業
路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカ－工事作業 加熱ペイントマシンマーカ－工事作業
塗料調色	調色作業
産業洗浄	高圧洗浄作業
3級	
園芸装飾	室内園芸装飾作業
造園	造園工事作業
造鉄	鑄鉄鑄物鑄造作業
金属熱処理	一般熱処理作業 浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業 高周波・炎熱処理作業
機械加工	普通旋盤作業 数値制御旋盤作業 フライス盤作業 平面研削盤作業 マシニングセンタ作業
工場板金	曲げ板金作業 打出し板金作業
めっき	電気めっき作業
仕上げ	機械組立仕上げ作業
機械検査	機械検査作業
機械保全	機械系保全作業 電気系保全作業
電子機器組立て	電子機器組立て作業
建築大工	大工工事作業
とび	とび作業
左官	左官作業
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業
化学分析	化学分析作業
塗装	金属塗装作業
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業
舞台機構調整	音響機構調整作業
写真	肖像写真作業
商品装飾展示	商品装飾展示作業
フラワー装飾	フラワー装飾作業

平成26年度技能検定【後期】実施職種（作業）一覧

特 級	
鑄造	電気機器組立て
金属熱処理	半導体製品製造
機械加工	プリント配線板製造
放電加工	自動販売機調整
金型製作	光学機器製造
金属プレス加工	内燃機関組立て
工場板金	空気圧装置組立て
めっき	油圧装置調整
機械検査	建設機械整備
ダイカスト	婦人子供服製造
機械保全	紳士服製造
電子機器組立て	プラスチック成形
1・2級	
さく井	パーカッション式さく井工事業業
	ロータリー式さく井工事業業
金属溶解	鋳鋼溶解作業
	軽合金溶解炉溶解作業
鍛造	ハンマ型鍛造作業
	プレス型鍛造作業
金型製作	プレス金型製作作業
	プラスチック成形用金型製作作業
工場板金	機械板金作業
	数値制御タレットパンチプレス板金作業
めっき	溶融亜鉛めっき作業
金属ばね製造	線ばね製造作業
	薄板ばね製造作業
ロープ加工	ロープ加工作業
機械検査	機械検査作業
機械保全	機械系保全作業
	電気系保全作業
	設備診断作業
電気機器組立て	シーケンス制御作業
半導体製品製造	集積回路チップ製造作業
	集積回路組立て作業
プリント配線板製造	プリント配線板設計作業
	プリント配線板製造作業
自動販売機調整	自動販売機調整作業
鉄道車両製造・整備	走行装置整備作業
	鉄道車両点検・調整作業
時計修理	時計修理作業
光学機器製造	光学機器組立て作業
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業
油圧装置調整	油圧装置調整作業
縫製機械整備	縫製機械整備作業
農業機械整備	農業機械整備作業
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業
婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業
和服裁	和服製作作業
紙器・段ボール箱製造	印刷箱打ち抜き作業
	印刷箱製造作業
	貼箱製造作業
	段ボール箱製造作業
製版	DTP作業
製本	製本作業
プラスチック成形	射出成形作業
	ブロー成形作業
強化プラスチック成形	エポキシ樹脂積層防食作業
	ビニルエステル樹脂積層防食作業
石材施工	石材加工作業

パン製造	パン製造作業
菓子製造	洋菓子製造作業
	和菓子製造作業
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	ハム・ソーセージ・ベーコン製造作業
みそ製造	みそ製造作業
酒造	清酒製造作業
建築大工	大工工事作業
かわらぶき	かわらぶき作業
配管	建築配管作業
	プラント配管作業
厨房設備施工	厨房設備施工作業
型枠施工	型枠工事作業
鉄筋施工	鉄筋施工図作成作業
	鉄筋組立て作業
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業
防水施工	アスファルト防水工事作業
	合成ゴム系シート防水工事作業
	塩化ビニル系シート防水工事作業
	改質アスファルトシートトーチ工法防水工事作業
カーテンウォール施工	金属製カーテンウォール工事作業
自動ドア施工	自動ドア施工作業
ガラス施工	ガラス工事作業
テクニカルイラストレーション	テクニカルイラストレーション手書き作業
	テクニカルイラストレーションCAD作業
機械・プラント製図	機械製図手書き作業
	機械製図CAD作業
	プラント配管製図作業
電気製図	配電盤・制御盤製図作業
金属材料試験	機械試験作業
	組織試験作業
塗装	鋼橋塗装作業
義肢・装具製作	義肢製作作業
	装具製作作業
舞台機構調整	音響機構調整作業
単一等級	
電子回路接続	電子回路接続作業
製麺	機械乾麺製造作業
樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事作業
バルコニー施工	金属製バルコニー工事作業
3 級	
造園	造園工事作業
機械加工	普通旋盤作業
機械検査	機械検査作業
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業
	シーケンス制御作業
プリント配線板製造	プリント配線板設計作業
	プリント配線板製造作業
時計修理	時計修理作業
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て作業
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業
和裁	和服製作作業
プラスチック成形	射出成形作業
建築大工	大工工事作業
配管	建築配管作業
テクニカルイラストレーション	テクニカルイラストレーション手書き作業
	テクニカルイラストレーションCAD作業
機械・プラント製図	機械製図手書き作業
	機械製図CAD作業
電気製図	配電盤・制御盤製図作業
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作作業

民間の試験機関が実施する職種の受検手数料・問い合わせ先

※試験実施スケジュールは職種によって異なります。詳しくは、試験機関にお問い合わせください。

団体名	技能検定職種	1級		2級		3級		単一等級	
		実技	学科	実技	学科	実技	学科	実技	学科
特定非営利活動法人 インターネットスキル 認定普及協会 TEL：03-5320-8236	ウェブデザイン	25,000円	7,000円	12,500円	6,000円	5,000円	5,000円	-	-
特定非営利活動法人 キャリア・コンサルティング 協議会 TEL：03-5402-5588	キャリア・コンサルティング	29,900円	8,900円	29,900円	8,900円	-	-	-	-
一般社団法人 金融財政事情研究会 TEL：03-3358-0771	ファイナンシャル・プラン ニング ・資産相談業務 ・個人資産相談業務 ・中小事業主資産相談業務 ・生保顧客資産相談業務 ・損保顧客資産相談業務 ・保険顧客資産相談業務	25,000円	8,900円	4,500円	4,200円	3,000円	3,000円	-	-
	金融窓口サービス ・テラー業務 ・金融商品コンサルティング 業務	26,000円 15,000円	8,500円 8,500円	7,000円 7,000円	6,500円 6,500円	4,000円 4,000円	3,800円 3,800円	- -	- -
特定非営利活動法人 日本ファイナンシャル・ プランナーズ協会 TEL：03-5403-9700	ファイナンシャル・プラン ニング ・資産設計提案業務	20,000円	-	4,500円	4,200円	3,000円	3,000円	-	-
一般社団法人 知的財産教育協会 TEL：027-345-1028	知的財産管理	23,000円	8,900円	7,500円	7,500円	5,500円	5,500円	-	-
一般社団法人 全日本着付け技能センター TEL：03-3370-1740	着付け	18,500円	8,900円	16,700円	8,900円	-	-	-	-
社団法人 日本ホテル・レストランサー ビス技能協会 TEL：03-5226-6811	レストランサービス	23,500円	6,500円	10,500円	6,500円	8,000円	6,500円	-	-
特定非営利活動法人 高度情報通信推進協議会 TEL：03-5346-5240	情報配線施工	28,000円	7,500円	22,000円	7,000円	6,500円	6,500円	-	-
日本ウインドウ・フィルム工業 会 TEL：03-5624-2935	ガラス用フィルム施工 ・建築フィルム作業 ・自動車フィルム作業	29,900円	8,900円	29,900円	8,900円	-	-	-	-
		25,000円	8,900円	24,800円	8,900円	-	-	-	-
公益社団法人 全国ビルメンテナンス協会 TEL：03-3805-7560	ビル設備管理 ビルクリーニング	18,700円 -	3,700円 -	18,700円 -	3,700円 -	- -	- -	18,700円	3,700円
社団法人 調理技術技能センター TEL：03-3667-1867	調理	-	-	-	-	-	-	18,800円	3,700円
公益社団法人 全国ハウスクリーニング協会 TEL：03-5802-7031	ハウスクリーニング	-	-	-	-	-	-	29,900円	8,900円
一般社団法人 日本ピアノ調律師協会 TEL：03-3255-3897	ピアノ調律	29,500円	8,500円	26,500円	8,500円	23,500円	8,500円	-	-

都道府県職業能力開発協会が実施する技能検定職種の問い合わせ先

協会名	郵便番号	所在地	電話番号	ホームページアドレス
北海道職業能力開発協会	003-0005	札幌市白石区東札幌5条1-1-2 北海道立職業能力開発支援センター内	011-825-2386	http://www.h-syokunou.or.jp
青森県職業能力開発協会	030-0122	青森市大字野尻字今田43-1 青森県立青森高等技術専門学校内	017-738-5561	http://www.a-noukaikyo.com
岩手県職業能力開発協会	028-3615	紫波郡矢巾町南矢幅10-3-1 岩手県立産業技術短期大学校内	019-613-4620	http://www.noukai.com
宮城県職業能力開発協会	981-0916	仙台市青葉区青葉町16-1	022-271-9917	http://www.miyagi-syokunou-kyoukai.com
秋田県職業能力開発協会	010-1601	秋田市向浜1-2-1 秋田県職業訓練センター内	018-862-3510	http://www.akita-shokunou.org/
山形県職業能力開発協会	990-2473	山形市松栄2-2-1	023-644-8562	http://www.y-kaihatu.jp
福島県職業能力開発協会	960-8043	福島市中町8-2 福島県自治会館内	024-525-8681	http://business2.plala.or.jp/fuvada
茨城県職業能力開発協会	310-0005	水戸市水府町864-4 茨城県職業人材育成センター内	029-221-8647	http://www.ib-syokkyo.com
栃木県職業能力開発協会	320-0032	宇都宮市昭和2-2-5 栃木県北庁舎2号館	028-643-7002	http://www.tochi-vada.or.jp
群馬県職業能力開発協会	372-0801	伊勢崎市宮子町1211-1	0270-23-7761	http://www2.gunmanet.ne.jp/g-vada
埼玉県職業能力開発協会	330-0074	さいたま市浦和区北浦和5-6-5 埼玉県浦和合同庁舎5階	048-829-2802	http://www.saitama-vada.or.jp
千葉県職業能力開発協会	261-0026	千葉市美浜区幕張西4-1-10	043-296-1150	http://www.chivada.or.jp
東京都職業能力開発協会	102-0072	千代田区飯田橋3-10-3 東京しごとセンター7階	03-5211-2353	http://www.tokyo-nokaikyo.or.jp
神奈川県職業能力開発協会	231-0026	横浜市中区寿町1-4 かながわ労働プラザ6階	045-633-5419	http://www.kan-nokaikyo.or.jp
新潟県職業能力開発協会	950-0965	新潟市中央区新光町15-2 新潟県公社総合ビル4階	025-283-2155	http://www.nvada.com
富山県職業能力開発協会	930-0094	富山市安住町7-18 安住町第一生命ビル2階	076-432-9887	http://www.toyama-noukai.or.jp
石川県職業能力開発協会	920-0862	金沢市芳斉1-15-15 石川県職業能力開発プラザ3階	076-262-9020	http://www.ishivada.com
福井県職業能力開発協会	910-0003	福井市松本3-16-10 福井県職員会館ビル内	0776-27-6360	http://www.fukui-shokunou.jp
山梨県職業能力開発協会	400-0055	甲府市大津町2130-2	055-243-4916	http://www.yavada.jp
長野県職業能力開発協会	380-0836	長野市大字南長野南郷町688-2 長野県婦人会館3階	026-234-9050	http://www.navada.or.jp
岐阜県職業能力開発協会	502-0841	岐阜市学園町2-33 岐阜県人材開発センター内	058-233-4777	http://www.gifu-shokunou.or.jp
静岡県職業能力開発協会	424-0881	静岡市清水区楠160	054-345-9377	http://shivada.com
愛知県職業能力開発協会	451-0035	名古屋市中区浅間2-3-14 愛知県職業訓練会館内	052-524-2034	http://www.avada.or.jp
三重県職業能力開発協会	514-0004	津市栄町1-954 三重県栄町庁舎4階	059-228-2732	http://www.mivada.or.jp
滋賀県職業能力開発協会	520-0865	大津市南郷5-2-14	077-533-0850	http://www.shiga-nokaikyo.or.jp
京都府職業能力開発協会	612-8416	京都市伏見区竹田流池町121-3 京都府立京都高等技術専門学校内	075-642-5075	http://www.kyo-noukai.com
大阪府職業能力開発協会	550-0011	大阪市西区阿波座2-1-1 大阪本町西第一ビルディング6階	06-6534-7510	http://www.osaka-noukai.jp
兵庫県職業能力開発協会	650-0011	神戸市中央区下山手通6-3-30 兵庫勤労福祉センター1階	078-371-2091	http://www.noukai-hyogo.jp
奈良県職業能力開発協会	630-8213	奈良市登大路町38-1 奈良県中小企業会館2階	0742-24-4127	http://www.aaa.nara.nara.jp
和歌山県職業能力開発協会	640-8272	和歌山市砂山南3-3-38 和歌山技能センター内	073-425-4555	http://www.nnc.or.jp/~wsnkk-30
鳥取県職業能力開発協会	680-0845	鳥取市富安2-159 久本ビル5階	0857-22-3494	http://www.hal.ne.jp/syokunou
島根県職業能力開発協会	690-0048	松江市西嫁島1-4-5 SPビル2階	0852-23-1755	http://www.noukai-shimane.or.jp
岡山県職業能力開発協会	700-0824	岡山市北区内山下2-3-10 アマノビル3階	086-225-1547	http://www.okayama-syokunou.or.jp
広島県職業能力開発協会	730-0052	広島市中区千田町3-7-47 広島県情報プラザ5階	082-245-4020	http://www.hirovada.or.jp
山口県職業能力開発協会	753-0074	山口市中央4-3-6	083-922-8646	http://www2.ocn.ne.jp/~syokunou
徳島県職業能力開発協会	770-8006	徳島市新浜町1-1-7	088-663-2316	http://www.tokunoukai.jp
香川県職業能力開発協会	761-8031	高松市郷東町587-1 香川地域職業訓練センター内	087-882-2854	http://www.noukai-kagawa.or.jp
愛媛県職業能力開発協会	791-1101	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	089-993-7301	http://nokai.bp-ehime.or.jp/
高知県職業能力開発協会	781-5101	高知市布師田3992-4 高知地域職業訓練センター内	088-846-2300	http://www.kovada.or.jp/
福岡県職業能力開発協会	813-0044	福岡市東区千早5-3-1 福岡人材開発センター2階	092-671-1238	http://www.fukuoka-noukai.or.jp
佐賀県職業能力開発協会	840-0814	佐賀市成章町1-15	0952-24-6408	http://www.saga-noukai.or.jp
長崎県職業能力開発協会	851-2127	西彼杵郡長与町高田郷547-21	095-894-9971	http://www.nagasaki-noukai.or.jp
熊本県職業能力開発協会	861-2202	上益城郡益城町田原2081-10 電子応用機械技術研究所内	096-285-5818	http://www.noukai.or.jp
大分県職業能力開発協会	870-1141	大分市大字下宗方字古川11035-1 大分職業訓練センター内	097-542-3651	http://www.noukai-oita.com
宮崎県職業能力開発協会	889-2155	宮崎市学園木花台西2-4-3	0985-58-1570	http://www.syokuno.or.jp
鹿児島県職業能力開発協会	892-0836	鹿児島市錦江町9-14	099-226-3240	http://www.syokunou.or.jp
沖縄県職業能力開発協会	900-0036	那覇市西3-14-1 那覇地域職業訓練センター内	098-862-4278	http://www.oki-vada.or.jp
中央職業能力開発協会	160-8327	新宿区西新宿7-5-25 西新宿木村屋ビル11階	03-6758-2859 03-6758-2861	http://www.javada.or.jp