

# テレワーク

## 雇用型

# コーディネーター育成科

# 訓練生募集

定員 4 名  
テキスト代 別途

賃金あり  
受講料無料  
正社員への  
可能性あり



離転職者、新規学卒者、UIJターン希望者などの方を対象に、雇用型の職業訓練を開講します！

広範囲なICT知識を持ち、テレワーク業務の特性を理解し、テレワーカーの個性に応じた柔軟な対応力があり、テレワーク業務の創出をコーディネートできる専門性の高い「テレワークコーディネーター」を育成します。

- ◇募集期間
- ◇申込方法
- ◇訓練期間
- ◇訓練時間
- ◇訓練場所
- ◇選考日時
- ◇選考会場

平成27年10月6日(火)～10月26日(月)

最寄りのハローワーク窓口、ホームページ (<http://www.jci-tn.jp/>)

平成27年11月2日(月)～平成28年3月29日(火)

10:00～17:00 (土・日・祭日を休講とする週5日の訓練)

JCI鳴門UPセンター (鳴門市大麻町大谷字井利の肩 17-2)

平成27年10月26日(月) 13時30分～

JCI事務局 (鳴門市大麻町池谷字丸池 29-3)



鳴門市営バス  
大谷バス停徒歩1分



堀江北小学校西の空き地に駐車して下さい。  
キーエー堀江さまをはじめとする、  
他所に停めないようご協力をお願いします。

訓練場所駐車場案内図

### 訓練実施団体・お問い合わせ

特定非営利活動法人  
 ジェイシーアイ・テレワーカーズ・ネットワーク  
 〒779-0303 鳴門市大麻町池谷字丸池 29-3  
 電話&FAX 088-683-5101  
 メール [jcinoko@gray.plala.or.jp](mailto:jcinoko@gray.plala.or.jp) URL <http://www.jci-tn.jp/>



互いの個性と人格と生き方を尊重し合い  
共存共栄できる社会の実現を目指して

科 目		科 目 の 内 容
学 科	オリエンテーション	①当NPOの概要、理念、施設、組織、体制 ②事業の概要、短期、中長期の事業計画 ③訓練の実施にかかる事項説明
	テレワーク基礎研修 ①テレワーク基礎	テレワークの分類、テレワークの実態、テレワークを実現する条件 テレワークの環境整備、テレワークに対する心構え
	テレワーク基礎研修 ②クラウドソーシング基礎	クラウドソーシングの概要、クラウドソーシングの分類、クラウドソーシングの実態 クラウドソーシングの長所と短所、テレワークとの融合
	テレワーク基礎研修 ③ビジネスマナー基礎	ビジネスマナー、文書作法、テレワーカーに求められる資質
	テレワークコーディネーター基礎研修 ①情報処理基礎	ハードウェア、ソフトウェア、コンピュータで扱うデータ、データベース、ネットワーク セキュリティ、システムの導入、システム開発とプロジェクトマネジメント 企業活動とITの活用、法務と財務
	テレワークコーディネーター基礎研修 ②起業創業基礎	起業の意義、ミッションの明確化、起業の手法、ソーシャルビジネスの意義
	グラフィック基礎研修 ①イラストレータ基礎	Illustrator の基本、図形を描く、線を描く、フリーハンドで描く、オブジェクトの変形 オブジェクトの編集、オブジェクトの合成、色の設定、線の設定、文字を扱う 透明の設定、リアルなデザインのための機能、表やグラフを描く、高度な変形
	グラフィック基礎研修 ②フォトショップ基礎	Photoshop の基本、選択範囲の操作、色の設定と描画の操作、レイヤーの操作 文字とパス、シェイプ、グラデーションとパターン、マスクと切り抜き、フィルター よく使う作画の技法、写真の色補正、写真の修正・加工、画像の合成
	ウェブコンテンツ基礎研修 ①HTML/CSS基礎	Web ページにおける段組み、ボックスを横に並べる、ボックスを分割する、ボックスの 横幅を指定する、ボックスの並び順を指定する、レスポンシブ Web デザインを設定す る、Web ページを作成する準備、トップページ作成実践、コンテンツページ作成実践
	ウェブコンテンツ基礎研修 ②ウェブアクセシビリティ基礎	ウェブアクセシビリティの規格、WCAG 2.0、JIS X8341-3:2010、アクセシビリティ等 級、達成基準、実装番号、JIS 検査ツール Libra、具体的な検査手順、検査の対象、 必要な HTML の知識
	ウェブプログラミング基礎研修 ①PHP基礎	Web アプリケーション概論、プログラムとは、はじめてのプログラミング、基本の型、制 御構文、配列、関数、Web アプリケーションの設計、ファイル操作、フォーム、デー タベース、セッションとクッキー、セキュリティ、アプリケーションの活用
	ウェブプログラミング基礎研修 ②PHPフレームワーク基礎	FuelPHP の概要、FuelPHP ハンズオン、コントローラの詳細、ビューの詳細、モデルの 詳細、フォームの処理(1)、フォームの処理(2)、認証とセッション管理、Email パッ ケージ、Oil コマンドとユニットテスト、その他のクラス
実 技	テレワーク基礎実習 ①クラウド活用実習	Web メール、グループウェア、コミュニケーションツール、シンクライアントシステム オンラインストレージの活用実習
	テレワーク基礎実習 ②印刷物制作実習	名刺、チラシ、リーフレット制作のOJT実習
	テレワーク基礎実習 ③ウェブコンテンツ制作実習	ウェブサイト設計、デザイン、コーディングのOJT実習
	テレワーク基礎実習 ④ウェブアクセシビリティ 検査実習	自治体ウェブアクセシビリティ検査業務のOJT実習
	テレワーク基礎実習 ⑤ウェブアプリケーション 開発実習	地域ポータルサイト、人材情報サイト、ジョブマッチングサイト制作業務のOJT実習
技	テレワークコーディネーター基礎実習 ①とくしまテレワークサポート センター運営実習	テレワーク調査実習、テレワーク相談実習、お試しテレワークプログラムの 運営サポート実習、テレワーク運用システムの障害監視実習
	テレワークコーディネーター基礎実習 ②受注業務コーディネーター実習	JCI所属テレワーカーを対象とした作業員募集・作業員選定・チーム結成 業務発注・業務管理・検収・納品の一連の業務実習
	テレワークコーディネーター基礎実習 ③テレワーカー指導実習	JCI所属テレワーカーを対象としたグループウェア・コミュニケーションツールを 利用した業務の疑問をQAする実習
	テレワークコーディネーター基礎実習 ④クラウドソーシング実習	クラウドソーシングサイトに登録されている業務への応募・業務提案・受注・納品する 実習