

2024年度第2回職場適応援助者養成研修 名古屋研修カリキュラム 【企業在籍型型】

総時間 42 時間

実施日：2024年10月4日～6日、10月16日～18日

日時	No	科目名	時間	内容	講師名	所属
10/4 (金)	①	職業リハビリテーションの理念	120	・職業リハビリテーションの基本理念	松為 信雄	神奈川県立保健福祉大学・東京通信大学 名誉教授
	②	就労支援のプロセス	60	・就労支援のプロセスにおける職場適応援助者の役割と活用	川端 奈津子	静岡産業大学准教授
	③	企業における障害者雇用	60	・事業所における障害者の雇用管理の現状と課題 ・就労支援における企業のニーズ	本郷 隆司	元ブラザーリビングサービス(株) (特)くらしえん・しごとえん 障害者雇用アドバイザー
	④	企業在籍型職場適応援助者の職務	60	・企業在籍型職場適応援助者の役割 ・支援者の視点やアプローチの手法、支援のプロセス ・ケース会議の開催と留意事項	森田 道明	元ウェルシアオアシス(株)顧問 (特)くらしえん・しごとえん 障害者雇用アドバイザー
	⑤	職場適応援助者の現状と今後の課題	80	・職場適応援助者の制度と役割 ・職場適応援助者の支援の流れ ・守秘義務と情報の共有化	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん 代表理事/職場適応援助者
10/5 (土)	⑥	就労支援に関する諸制度	80	・障害者雇用施策の概要 ・労働基準法、最低賃金、労働安全衛生法等基本的な労働関係法規の概要 ・活用できる助成金制度の概要	小野寺 徳子	厚生労働省 福岡労働局 局長
	⑦	地域における関係機関の役割とネットワークの活用	80	・雇用、福祉、教育等地域の関係機関の役割 ・関係機関の役割分担と連携のあり方 ・関係機関への情報提供の仕方	酒井 京子	(福)大阪市障害者福祉・スポーツ協会 大阪市職業リハビリテーションセンター所長
	⑧	障害特性と職業的課題 精神障害	270	・障害特性と職業的課題 ・障害特性に応じた支援方法、就業支援事例	金塚 たかし	(特)大阪精神障害者就労支援ネットワーク統括所長
		障害特性と職業的課題 知的・発達障害			内山 敏	聖隷クリストファー大学
障害特性と職業的課題 身体・高次脳機能障害		片桐 伯真			聖隷三方原病院 副院長	
10/6 (日)	⑨	職務分析と作業指導 【講義/演習】	260	・職務分析、工程分析 ・ジグや道具の活用と作業改善の提案 ・わかりやすい伝え方	上杉 治	(福)聖隷福祉事業団 浜松市リハビリテーション病院
	⑩	社会福祉の現状	60	・障害者総合支援法における就労の位置付け ・障害者の概念、社会福祉の視点等	河尻 朋和	(福)あすこみっと 統括センター長
	⑪	事業所内における調整 【講義/演習】	120	・事業所内における管理者、社員への理解の促進 ・ケース会議等を通じての合意形成	足立 一洋	中電ウイング(株) アグリ事業部 事業部長
10/16 (水)	⑫	ジョブコーチ支援の流れ 【講義/演習】	60	1-支援の流れ・アセスメント	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん
			90	2-アセスメント演習	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん
			120	3-支援計画の作成		(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構 名古屋障害者職業センター
			60	4-支援記録	水野 美知代	(特)くらしえん・しごとえん
			120	5-ナチュラルサポート	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん
10/17 (木)	⑬	事業所における支援の実際 【実習】	480	・事業所実習 ・事業所における雇用管理の理解 ・事業所のアセスメント演習 ・仕事の伝え方、職務分析等の実習	予定事業所	
					トヨタグループ株式会社	
					中電ウイング株式会社	
					リゾートトラスト株式会社	
					株式会社エヌエフユー	
					豊通オフィスサービス株式会社	
					富士電機フロンティア三重工場	
					ブリヂストンチャレンジド株式会社	
					株式会社デンソーブラッサム	
					東海国立大学機構名古屋大学	
インプラス株式会社						
10/18 (金)	⑭	ケースから学ぶジョブコーチ支援の実際	180	・ジョブコーチ支援の一連のプロセスを含むモデル事例を通じ、支援の方法を学ぶ	水野 美知代	(特)くらしえん・しごとえん
	⑮	支援事例1 精神障害・発達障害	100	・ジョブコーチ支援の一連のプロセスを含むモデル事例を通じ、支援の方法を学ぶ	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん
	⑯	支援事例2 家族支援・生活支援	60	・ケアマネジメントの理念 ・職業生活を支える支援の考え方と方法 ・家族への支援の考え方と方法	鈴木 修	(特)くらしえん・しごとえん