

平成30年度 ハロートレーニング(求職者支援訓練)認定コース一覧表

2018/5/24

愛媛労働局

No.	訓練番号	管轄安定所	訓練実施施設名 (申請事業者名)	訓練実施施設所在地	訓練コース	新規枠	訓練分野	訓練科名	訓練期間		訓練時間	定員	募集期間		選考日	選考結果通知日	備考	
									開始日	終了日			開始日	終了日				
 7月開講コース																		
1	4-30-38-02-02-0007	松山	AB-Net大手町研修センター (株AB-Net)	松山市大手町1-11-1 愛媛新聞・愛媛電算ビル1F	実践		2	IT分野	Webシステム構築	30/07/02	30/10/29	9:30～16:10	9	30/05/02	30/06/07 (30/05/22)	30/06/13 (30/06/11)	30/06/18	募集期間延長 選考日等変更
2	4-30-38-01-00-0001	松山	愛媛パソコン教室 (家庭教師紹介センター)	松山市千舟町7-3-6 ヴィラ・アンソレイエ千舟町201号室	基礎	託児			ビジネスパソコン基礎(託児)	30/07/12	30/10/11	9:40～16:10	13	30/05/16	30/06/19	30/06/25	30/06/28	
3	4-30-38-02-03-0010	松山	資格・就職サポートセンター 松山教室 (株ベネフィットデバイス)	松山市千舟町5-2-1 栄信第3ビル5F	実践		3	営業・販売・事務分野	OA事務	30/07/13	30/10/12	9:00～15:30	15	30/05/17	30/06/18	30/06/23	30/06/29	
 8月開講コース																		
1	4-30-38-02-03-0009	松山	アルゴ・コンピュータスクール (有アルゴ)	松山市三番町4-3-9 香川ビル4F	実践		3	営業・販売・事務分野	OA事務+ITスキル養成	30/08/07	30/12/06	12:30～18:20	15	30/06/08	30/07/12	30/07/19	30/07/24	
 9月開講コース																		
1	4-30-38-01-00-0002	松山	愛媛パソコン教室 (家庭教師紹介センター)	松山市千舟町7-3-6 ヴィラ・アンソレイエ千舟町201号室	基礎	託児			ビジネスパソコン基礎(託児)	30/09/03	30/11/30	9:30～16:00	13	30/07/03	30/08/06	30/08/10	30/08/15	
2	4-30-38-02-02-0008	松山	AB-Net大手町研修センター (株AB-Net)	松山市大手町1-11-1 愛媛新聞・愛媛電算ビル1F	実践		2	IT分野	Webサイト制作	30/09/05	31/01/04	9:30～16:10	9	30/07/02	30/07/20	30/08/17	30/08/22	
3	4-30-38-02-05-0005	松山	㈱ニチ学館 松山支店 (株ニチ学館)	松山市三番町5-9-2 西町ビル2F	実践		5	介護福祉分野	介護職員初任者研修	30/09/06	30/12/05	9:40～16:20	15	30/07/10	30/08/13	30/08/20	30/08/23	
4	4-30-38-01-00-0004	大洲	PCウォンツ東大洲校 (有篠崎書店)	大洲市東大洲406 篠崎ビル102号	基礎				ビジネスアプリケーション基礎	30/09/13	30/12/12	9:00～15:50	10	30/07/18	30/08/21	30/08/27	30/08/30	
5	4-30-38-01-00-0003	松山	資格・就職サポートセンター 松山教室 (株ベネフィットデバイス)	松山市千舟町5-2-1 栄信第3ビル4F	基礎				やさしいパソコン基礎	30/09/19	30/12/18	9:10～15:40	15	30/07/27	30/08/27	30/09/01	30/09/05	
6	4-30-38-02-04-0006	松山	㈱ニチ学館 松山支店 (株ニチ学館)	松山市三番町4-4-6 松山センタービル2号館4F	実践		4	医療事務分野	医療・調剤事務	30/09/20	30/12/19	9:40～16:20	15	30/07/25	30/08/28	30/09/03	30/09/06	

◎ 訓練科名に“(託児)”表記があるコースには、希望者が受けられる託児サービスがあります(無料・要件あり)。

◎ ハロートレーニング(公的職業訓練)に関するお問い合わせは、最寄りのハローワークへお願いいたします。

