

丹後会場

年に一度の開講です!!

離職者向け普通職業訓練

福祉即戦力人材養成科

受講生募集

10期生

受講料
無料
テキスト
代等別途

年齢
不問

未経験者
大歓迎!

資格が
取れる!!

まずは説明会に
お気軽にご参加ください。



募集期間

令和3年

5.20_木~6.29_火

※土・日曜日を除く

4つの
Point

- ◎介護福祉士資格取得への近道
- ◎介護職員初任者研修 資格取得可能
- ◎同行援護従業者養成研修(一般課程)資格取得
- ◎雇用保険の失業給付が受けられる(一定の条件を満たした方)

※該当しない場合も、一定条件により

「職業訓練受講給付金」を受給できることがあります。

詳細はハローワークへ

事前説明会

時間 60分

内容

訓練の特徴、修了生の声、個別相談

予約不要で当日参加OK!

ハローワーク
峰山

5月19日(水) 14:00~	6月16日(水) 14:00~
5月26日(水) 10:00~	6月22日(火) 10:00~
6月4日(金) 10:00~	6月28日(月) 10:00~
6月10日(木) 10:00~	

ハローワーク
宮津

5月21日(金) 14:00~	6月18日(金) 14:00~
5月27日(木) 10:00~	6月24日(木) 10:00~
6月2日(水) 14:00~	
6月9日(水) 10:00~	



上記の事前説明会にやむを得ず参加できない方は、オンライン説明の対応可能です。お申込みはこちらから

お問合せ

京都府北部福祉人材確保事業事務局(北京都ジョブパーク内)
〒620-0045 福知山市駅前町400番地 市民交流プラザふくちやま4階

tel.0773-22-2815

訓練実施機関 / 京都府立福知山高等技術専門学校

京都府 ジョブパーク kyoto2g4.net 検索



介護福祉士 資格取得への近道



就職率 **87%**
[2020年度]



「福祉即戦力人材養成科」とは—

福祉施設の職員を目指す方のための講義・実習からなる5ヶ月間の研修です。介護福祉士受験資格として必要な**実務者研修(認定研修)450時間のうち330時間を修了**します。(介護職員初任者研修の資格取得ができます)同行援護従業者養成研修[一般課程]の資格取得ができます。

訓練の特色

京都府北部地域の、福祉施設で活躍されている職員の方が講師であるため、より実践的に学べます。また、**障害者支援に関する資格取得研修、ビジネスマナー、実践力向上研修**も実施し、5ヶ月の訓練後、福祉施設で即戦力となる人材を養成します。

福祉施設への就職を全面サポート

合同説明会、施設実習により、あなたにあった福祉施設が見つかります。また、面接対策などの就職支援が充実しています。

雇用保険の失業給付が受けられる(一定の条件を満たした方)

公共職業安定所の受講指示(受講推薦は対象外)を受けて受講される方は、訓練期間中「雇用保険の失業給付」が受けられます。

※該当しない場合も、一定条件により「職業訓練受講給付金」を受給できることがあります。

詳細はハローワークへ

定員
25名

募集要項

募集期間	令和3年5月20日(木)～令和3年6月29日(火) ※土・日曜日を除く
対象者	公共職業安定所(ハローワーク)に求職申込みをされている方
申込先	住所地の公共職業安定所(ハローワーク)
選考試験	令和3年7月6日(火) 会場 京都府立丹後勤労者福祉会館

訓練概要

訓練期間	令和3年7月20日(火)～令和3年12月17日(金)
訓練会場	主に京都府立丹後勤労者福祉会館(京丹後市大宮町河辺3355)



福祉即戦力人材養成科とは
動画公開中

<https://kyoto294.net/hokubu-jinzaiouseika/>

修了生の声

- ◎沢山のことを学びました。同じ目標に向かう仲間がいる状況で勉強ができ、最後まで受講できました。今後もこの講座が続いてほしいと思います。
- ◎とても勉強になり、就職も決まりました。未永く出来る仕事なので、今後も福祉を目指す人たちが増える様、希望します。
- ◎就職も決まり、大変良い講座でした。今後も続いてほしいと思います。
- ◎地元の施設と連携した講師陣、カリキュラム、就職へと進む道が良くわかる内容でした。

新型コロナウイルス感染症予防対策を実施しています

※当日発熱が認められた方は参加できません。予めご承知おき下さい。

●マスク着用・受付での
体温測定にご協力下さい。

マスクの着用

予防対策のためマスクを着用しています。



手洗い・消毒

手洗い・アルコール消毒の徹底をしています。



定期的な換気

1時間ごとに換気をし、入れ替えています。

