



博多港
リクルート動画

博多港運協会 博多港ふ頭株式会社 福岡市港湾空港局
後援/国土交通省 九州運輸局

For the
next
generation



PORT OF
HAKATA
Recruiting Guide

PORT OF HAKATA

博多港は九州物流の玄関口として発展し続けており、韓国・中国・東南アジアとの物流の拠点として世界的にも重要な港に成長しました。以前、港の仕事を結構大変な仕事とみられていましたが、現在は港の発展に伴い、近代化・機械化が進み、今博多港で働いている人のほとんどが荷役機械オペレーター（技術者）として働いています。港湾の仕事は物流にかかわる仕事そのものであり、物流が止まることはありません。そのような意味において、港湾の仕事は世の中の好不況に影響を受けにくい仕事でもあり、将来も絶対になくならない安定した仕事といえます。

福岡市は日本随一のコンパクトシティであり、家賃・物価の安さ、交通網の充実、全国的に有名な福岡ならではの食文化など、若年者から高齢者、独身者から既婚者まで、都市圏における魅力的な生活環境が整っています。

WHAT'S PORT OF HAKATA?

博多港の仕事とは？例えばこんな仕事があります。

フォークリフト

港湾作業で基本となる車両フォークリフトを巧みに操作して食品・雑貨・衣類などの貨物をトラックなどに積み卸しする仕事です。フォークリフトの大きさは1tから30t以上まであり、用途に応じて配備しています。



ストラドルキャリア

コンテナを運搬する特殊な車両です。これを操作するには高度な技術を必要としますが、港湾の仕事において、みんなが憧れる特殊車両です。



トランクファーカークレーン

コンテナを搬出入する特殊クレーンです。ストラドルキャリアに比べ機動性は落ちますが、安全性が非常に高い特殊クレーンです。



ガントリークレーン

コンテナを大型船に積み降ろしする大型特殊クレーンです。そのスケールの大きさと、技に圧倒されます。



GO AHEAD

▶裏表紙のQRコードからアクセスして博多港のリクルート動画を今すぐチェック！

For the next generation

博多港は次世代の力を待っています。
働くなら九州福岡、博多港で仕事やプライベートを充実させましょう。

就職指導教員の方 保護者の皆様へ

博多港は東アジアに近い地理的優位性から、世界につながるアジアのゲートウェイとして発展を続け、令和元年に開港120周年を迎えます。現代の貿易は主に「コンテナ」という鉄の箱を使って行われていますが、博多港はそのコンテナの取扱量が九州で一番多い港となっており（全国では6番目）、今後も発展著しい福岡市のエネルギーを受け、更なる成長が期待できることから、コンテナを取扱う施設「コンテナターミナル」の拡張整備が急ピッチで進められています。

このように急速に発展し続ける博多港ですが、少子高齢化やそれに伴う人口減少により、労働力不足が深刻な問題となっております。そのような問題を抱える中、今回 博多港運協会では広く業界のPRを行なうべく、官・民一体となりリクルート動画とリーフレットを制作いたしました。更に男性のみならず、女性の雇用も推進すべく、各港湾施設において労働環境の整備も進めております。その成果もあり、徐々に女性オペレーターも増加しております。港湾で働くには各種の資格を取得しなければなりませんが、

*福岡の元気をもっと知りたい方は福岡市ホームページ内「Fukuoka Facts」をご参照ください。

博多港運協会
事務局

〒812-0031 福岡市博多区沖浜町4-30 博多中央港湾福祉センター
TEL. 092-281-0690 FAX. 092-281-0693

普通自動車免許さえ取得していれば、必要に応じて各種資格取得を各店舗が推進、負担しています。賃金も港湾労働者は高水準で設定されている場合が多く、世の中の好不況に左右され難い安定した業種もあります。労働時間についても「働き方改革」により、減少傾向にあります。

一方、九州各県の就職を希望する高校生の半数以上が、東京・名古屋・大阪などの大都市に就職しているようですが、大切なお子様、生徒様を遠方に就職させるのはかなりご心配のことと存じます。その点、福岡市に位置する博多港は九州各県と接しており、交通網の充実、家賃や物価の安さ等、安心してお子様、生徒様を送り出すことができる快適なコンパクトシティです。

このリーフレットと（裏面QRの）リクルート動画をご覧になり興味を持たれた方は、博多港運協会事務局にぜひご一報ください。当協会に加盟する各店舗をご案内させて頂きますので、就職先としてご検討賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

博多港運協会

