

| | | | | |
|-----|---|----|----------------------------|---------------|
| H30 | M | 環境 | アーズ総合開発(株) | 技術職(開発) その他 |
| H30 | M | 環境 | 青森県庁 | 水産職(技術職) |
| H30 | M | 環境 | アサヒロジ(株) | 事務系総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)イシダ | 製造技術者機械(開発除く) |
| H30 | M | 環境 | いであ(株) | 技術職(開発を除く)その他 |
| H30 | M | 環境 | 伊藤忠飼料(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | 伊藤ハム(株) | 事務系総合職 |
| H30 | M | 環境 | 岩手県庁 | 水産職 |
| H30 | M | 環境 | (株)エコー | 建築・土木・測量技術者 |
| H30 | M | 環境 | (株)エヌ・ティ・ティ・データ | 情報処理・通信技術者 |
| H30 | M | 環境 | (株)NYK Business Systems | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)環境総合テクノス | 技術職(開発を除く) |
| H30 | M | 環境 | (株)ケネス | 情報処理・通信技術者 |
| H30 | M | 環境 | 国際航業(株) | 技術職(開発を除く) |
| H30 | M | 環境 | (独)国立印刷局 | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | サーモス(株) | 製造技術者機械(開発) |
| H30 | M | 環境 | (一財)材料科学技術振興財団 | 技術職(開発を除く)化学 |
| H30 | M | 環境 | (株)サンブラネット | 技術職(開発を除く)化学 |
| H30 | M | 環境 | JFEシステムズ(株) | 技術職(開発を除く)その他 |
| H30 | M | 環境 | 静岡県庁 | 農林水産技術者 |
| H30 | M | 環境 | 水産庁 | 一般職(水産系技術職員) |
| H30 | M | 環境 | 水産庁 | 総合職(水産庁) |
| H30 | M | 環境 | (株)ダイヤコンサルタント | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)大和ソフトウェアリサーチ | 情報処理・通信技術者 |
| H30 | M | 環境 | (株)大和ソフトウェアリサーチ | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)タカラトミー | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | タケショー(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | 東京都 | 上級(事務) |
| H30 | M | 環境 | (公財)東京動物園協会 | その他(飼育職) |
| H30 | M | 環境 | 東洋埠頭(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)日新 | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | 日本海洋事業(株) | 輸送・機械運転従事者 |
| H30 | M | 環境 | 日本水産(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (有)日本海洋資源開発シークロップダイビングスクール | 営業職 |
| H30 | M | 環境 | (株)日本海洋生物研究所 | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (一社)日本貨物検数協会 理化学分析センター | 不明 |
| H30 | M | 環境 | (株)日本色材工業研究所 | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (一財)日本食品分析センター | 技術職(開発を除く)、化学 |
| H30 | M | 環境 | 箱根植木(株) | 総合職 |

| | | | | |
|-----|---|----|----------------------------------|-----------------------|
| H30 | M | 環境 | 阪和興業(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | PCIソリューションズ(株) | 情報処理・通信技術者 |
| H30 | M | 環境 | 久光製薬(株) | 技術職(開発を除く) |
| H30 | M | 環境 | (株)日立ソリューションズクリエイト | 情報処理・通信技術者 |
| H30 | M | 環境 | (株)日立ハイテクサイエンス | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | (株)日立ハイテクマニファクチャ&サービス | 技術職(開発)電気 |
| H30 | M | 環境 | プリマハム(株) | 製造技術者その他(開発除く) |
| H30 | M | 環境 | 防衛装備庁 | 総合職(研究職技官) |
| H30 | M | 環境 | 北海道 | 農林水産技術者 |
| H30 | M | 環境 | マクダーミッド・パフォーマンス・ソリューションズ・ジャパン(株) | 技術職(開発を除く)化学 |
| H30 | M | 環境 | (株)マルイチ産商 | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | マルハニチロ(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | メタウォーター(株) | 総合職、技術職(開発を除く)、 機会 |
| H30 | M | 環境 | (株)メディサイエンスプランニング | その他(臨床開発モニター) |
| H30 | M | 環境 | (株)メンバーズ | サービス職業従事者 |
| H30 | M | 環境 | 森永乳業(株) | 技術職(開発を除く)化学 |
| H30 | M | 環境 | (株)ヤクルト本社 | 生産工程従事者 |
| H30 | M | 環境 | 輸出入港湾関連情報処理センター(株) | 総合職 |
| H30 | M | 環境 | ユニシステム(株) | 技術職(開発)その他 |
| H30 | M | 環境 | (株)ロッテ | 総合職 |
| R元 | M | 環境 | (大学共同利用機関法人)情報・システム研究機構国立極地研究所 | 技術職その他 |
| R元 | M | 環境 | PwCコンサルティング合同会社 | サービス職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | アクセンチュア(株) | サービス職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | 東海旅客鉄道(株) | その他の技術者 |
| R元 | M | 環境 | 国際石油開発帝石(株) | その他の技術者 |
| R元 | M | 環境 | 数研出版(株) | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | ケンコーマヨネーズ(株) | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | (株)サンシャインエンタプライズ | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | (一社)鮎川まちづくり協会 | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | (株)エコー | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | DIRインフォメーションシステムズ(株) | その他の専門的・技術的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | 北千葉広域水道企業団 | 管理的職業従事者 |
| R元 | M | 環境 | いであ(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | マルハニチロ(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)PCER | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | 水産庁 | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | 古野電気(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | オルガノ(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | オルガノ(株) | 技術系総合職 |

| | | | | |
|----|---|----|-----------------------|---------------|
| R元 | M | 環境 | JXTGエネルギー(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)Mizkan | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | 環境省 | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | JXTGエネルギー(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | 理研ビタミン(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)太平エンジニアリング | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | SCSK(株) | 技術系総合職 |
| R元 | M | 環境 | パシフィックコンサルタンツ(株) | 建築・土木・測量技術者 |
| R元 | M | 環境 | 五洋建設(株) | 建築・土木・測量技術者 |
| R元 | M | 環境 | 協和発酵バイオ(株) | 研究者 |
| R元 | M | 環境 | (国研)水産研究・教育機構 | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)日本政策金融公庫 | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | 東洋冷蔵(株) | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | エクソンモービル・ジャパン合同会社 | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | ミヨシ油脂(株) | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)自然教育研究センター | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)Z会 | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | NYKバルク・プロジェクト(株) | 事務系総合職 |
| R元 | M | 環境 | (株)エレファンキューブ | 情報処理・通信技術者 |
| R元 | M | 環境 | (株)日立ハイテクソリューションズ | 情報処理・通信技術者 |
| R元 | M | 環境 | (株)NYKBusinessSystems | 情報処理・通信技術者 |
| R元 | M | 環境 | (株)NTTデータ・フィナンシャルコア | 情報処理・通信技術者 |
| R元 | M | 環境 | ハウス食品(株) | 製造技術者その他(開発) |
| R元 | M | 環境 | AGC(株) | 製造技術者化学(開発) |
| R元 | M | 環境 | (株)アルピオン | 製造技術者化学(開発) |
| R元 | M | 環境 | クラシエホームプロダクツ(株) | 製造技術者化学(開発) |
| R元 | M | 環境 | 理研ビタミン(株) | 製造技術者化学(開発) |
| R元 | M | 環境 | 三菱マテリアル(株) | 製造技術者化学(開発除く) |
| R元 | M | 環境 | マイクロンメモリジャパン合同会社 | 製造技術者電気(開発除く) |
| R元 | M | 環境 | 福岡県庁 | 農林水産技術者 |
| R元 | M | 環境 | 千葉県庁 | 農林水産技術者 |
| R2 | M | 環境 | 東京ガス(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | ダイダン(株) | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 六甲バター(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)生活品質科学研究所 | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 出光興産(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (公財)日本離島センター | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 東京海上日動システムズ(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | セントラル硝子(株) | 事務系総合職 |

| | | | | |
|----|---|----|----------------------|----------------|
| R2 | M | 環境 | (株)コングレ(新潟県立自然科学館) | サービス職業従事者 |
| R2 | M | 環境 | (株)ユースエナジーホールディングス | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)堀場テクノサービス | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 宮城県教育委員会 | 教員(高等学校) |
| R2 | M | 環境 | 富山県立学校教員(高校水産) | 教員(高等学校) |
| R2 | M | 環境 | JX金属(株) | 製造技術者化学(開発除く) |
| R2 | M | 環境 | パシフィックコンサルタンツ(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 小笠原村(環境行政職) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構 | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (独)国立印刷局(本局採用) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | J&T環境(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)シー・アイ・シー | その他の専門的・技術的職業従 |
| R2 | M | 環境 | 広島ガス(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 神奈川県教育委員会(高等学校教員) | 教員(高等学校) |
| R2 | M | 環境 | 水産庁 | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)アルファ水工コンサルタンツ | 農林水産技術者 |
| R2 | M | 環境 | 大和製罐(株) | 研究者 |
| R2 | M | 環境 | 東京都庁 | 事務従事者 |
| R2 | M | 環境 | (株)環境管理センター | その他の技術者 |
| R2 | M | 環境 | いなば食品(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 富士電機(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)オリエンタルコンサルタンツ | 建築・土木・測量技術者 |
| R2 | M | 環境 | (株)白崎コーポレーション | 販売従事者 |
| R2 | M | 環境 | (独)環境再生保全機構 | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (国研)科学技術振興機構 | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | キオクシア(株) | 技術系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 三洋テクノマリン(株) | その他の技術者 |
| R2 | M | 環境 | (株)ベニレイ | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (株)インフォマティクス | 情報処理・通信技術者 |
| R2 | M | 環境 | (株)極洋 | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | 茨城県(水産職) | 農林水産技術者 |
| R2 | M | 環境 | 昭和化学工業(株) | 分類不能の職業 |
| R2 | M | 環境 | (株)インテリジェントウェイブ | 情報処理・通信技術者 |
| R2 | M | 環境 | 日本水産(株) | 販売従事者 |
| R2 | M | 環境 | (株)シマノ | 事務系総合職 |
| R2 | M | 環境 | (一財)リモート・センシング技術センター | 技術系総合職 |
| R3 | M | 環境 | 上海市投資促進サービスセンター(中国) | 不明 |
| R3 | M | 環境 | (株)常磐植物化学研究所 | 研究者 |
| R3 | M | 環境 | NRIデータテック(株) | 情報処理・通信技術者 |

| | | | | |
|----|---|----|--------------------|----------------|
| R3 | M | 環境 | 東急(株) | 管理的職業従事者 |
| R3 | M | 環境 | デリカフーズホールディングス(株) | 管理的職業従事者 |
| R3 | M | 環境 | 古野電気(株) | 製造技術者機械(開発) |
| R3 | M | 環境 | 米久(株) | 製造技術者その他(開発) |
| R3 | M | 環境 | (一財)自然環境研究センター | 事務職 |
| R3 | M | 環境 | (株)東京久栄 | その他の技術者 |
| R3 | M | 環境 | (株)日産技術コンサルタント | 建築・土木・測量技術者 |
| R3 | M | 環境 | (一社)海洋水産システム協会 | その他の専門的・技術的職業従 |
| R3 | M | 環境 | 日清フーズ(株) | 製造技術者その他(開発) |
| R3 | M | 環境 | TDK(株) | 製造技術者機械(開発) |
| R3 | M | 環境 | (株)ピカソ美化学研究所 | 上記以外 |
| R3 | M | 環境 | (株)三菱自動車工業 | 上記以外 |
| R3 | M | 環境 | メタウォーター(株) | その他の技術者 |
| R3 | M | 環境 | ヤマトシステム開発(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | (株)エクサ | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | (株)三ツワフロンテック | 販売従事者 |
| R3 | M | 環境 | (株)ユニリタ | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | NECソリューションイノベータ(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | フューチャー(株) | 上記以外 |
| R3 | M | 環境 | いであ(株) | その他の専門的・技術的職業従 |
| R3 | M | 環境 | (株)INPEX | その他の技術者 |
| R3 | M | 環境 | JX金属(株) | |
| R3 | M | 環境 | (株)エコー | その他の専門的・技術的職業従 |
| R3 | M | 環境 | 千葉自然学校 大房岬自然公園 | その他 |
| R3 | M | 環境 | (株)ディスコ | 製造技術者化学(開発) |
| R3 | M | 環境 | (株)セラク | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | (株)江ノ島マリンコーポレーション | その他の専門的・技術的職業従 |
| R3 | M | 環境 | (株)ニッポン | 製造技術者化学(開発) |
| R3 | M | 環境 | オルガノ(株) | 建築・土木・測量技術者 |
| R3 | M | 環境 | JFEシステムズ(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | 旭タンカー(株) | 事務従事者 |
| R3 | M | 環境 | キヤノンITソリューションズ(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | 中国ニトリ | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | ソフトバンク(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | 荏原実業(株) | その他の技術者 |
| R3 | M | 環境 | 岩井機械工業(株) | 総合職(機械) |
| R3 | M | 環境 | NTTテクノクロス(株) | 情報処理・通信技術者 |
| R3 | M | 環境 | (株)アタゴ | 管理的職業従事者 |
| R3 | M | 環境 | (独)国際協力機構 | 事務従事者 |

| | | | | |
|----|---|----|-----------------------|----------------|
| R3 | M | 環境 | (国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構 | 上記以外 |
| R3 | M | 環境 | クボタ環境サービス(株) | 建築・土木・測量技術者 |
| R3 | M | 環境 | クリヤマジャパン(株) | 営業職 |
| R3 | M | 環境 | (株)パナソニック環境エンジニアリング | 製造技術者その他(開発除く) |
| R3 | M | 環境 | 水道機工(株) | 製造技術者機械(開発) |
| R3 | M | 環境 | 栗田工業(株) | 製造技術者化学(開発) |
| R3 | M | 環境 | (株)日本政策金融公庫 | 上記以外 |
| R3 | M | 環境 | NTTデータシステム技術(株) | 製造技術者電気(開発除く) |
| R3 | M | 環境 | (株)エコー | その他の技術者 |
| R3 | M | 環境 | 日本製鉄(株) | 製造技術者化学(開発除く) |
| R3 | M | 環境 | 東電設計(株) | 建築・土木・測量技術者 |
| R3 | M | 環境 | 栗田工業(株) | 総合職 |
| R3 | M | 環境 | (株)三洋テクノマリン | その他の技術者 |