

| 学部等       | 学科等        | 決定先名称                                   | 文科省業種名称              | 文科省職種名       |
|-----------|------------|---|----------------------|--------------|
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 石川県庁                                    | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 一般財団法人材料科学技術振興財団                        | サービス業                | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | いであ株式会社                                 | 専門・技術サービス業           | 建築・土木・測量技術者  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | いであ株式会社                                 | 専門・技術サービス業           | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | SCSK株式会社                                | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社エム・シー・アイ                            | 専門・技術サービス業           | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社極洋                                  | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 国立研究開発法人水産研究・教育機構                       | その他の機関               | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社GA technologies                     | 情報通信業                | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 静岡県庁                                    | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社新日本科学                               | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 水産庁                                     | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 水道機工株式会社                                | はん用・生産用・業務用機械器具製造業   | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | タイ(水産省)                                 | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | WDB株式会社 エウレカ社                           | サービス業                | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 千葉県                                     | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 中外製薬株式会社                                | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 製造技術者(開発)化学  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社電通国際情報サービス                          | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 公益財団法人東京動物園協会                           | サービス業                | 漁業作業者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 富山県庁                                    | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日清オイリオグループ株式会社                          | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日清丸紅飼料株式会社                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日清丸紅飼料株式会社                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日東製網株式会社                                | 繊維工業                 | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ニッポン                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日本航空株式会社                                | 運輸業・郵便業              | 輸送・機械運転従事者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 日本タタコンサルタント・サービス株式会社                    | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | ほごろもフーズ株式会社                             | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社分子生理化学研究所                           | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ポラ                                  | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 製造技術者(開発)化学  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | マリノフーズ株式会社(双日グループ)                      | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社三井E&Sテクノカルリサーチ                      | サービス業                | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | MIC株式会社                                 | 専門・技術サービス業           | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | ミヤマー政府水産局                               | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社ヤクルト本社                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 八千代エンジニアリング株式会社                         | 専門・技術サービス業           | 建築・土木・測量技術者  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋生命資源科学専攻 | 株式会社横浜八景島                               | 教育・学習支援業             | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | アサヒグループ食品株式会社                           | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社アプス                                 | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 稲畑産業株式会社                                | 卸売業                  | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社スギヨ                                 | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | カルビー株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | キュービー株式会社 総合職                           | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 京浜急行電鉄株式会社                              | 運輸業・郵便業              | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社湖池屋                                 | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社                         | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | サントリーホールディングス株式会社                       | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 三洋貿易株式会社                                | 卸売業                  | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社JSOL                                | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社新潮社                                 | 情報通信業                | 専門的・技術的職業従事者 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 全国農業協同組合連合会                             | 複合サービス事業             | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 太陽油脂株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 高製乳業株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 高製乳業株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | タカハシガリレイ株式会社                            | はん用・生産用・業務用機械器具製造業   | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | Qingdao Vland Biotech INC               | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)化学  |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社電通国際情報サービス                          | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社東ハト                                 | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | ナリコグループ(ナリコエンタープライズ/ナリコホールディングス/ナリコフード) | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | ナリコグループ(ナリコエンタープライズ/ナリコホールディングス/ナリコフード) | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 専門的・技術的職業従事者 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 日清食品株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社日清製粉ウエルナ                            | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ニッスイ                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ニッポン                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 日本電気硝子株式会社                              | 製造業                  | 製造技術者(開発)化学  |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | パナソニック株式会社                              | 電気・情報通信機械器具製造業       | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ピー・アンド・アイ                           | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社日立アドバンスシステムズ                        | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 不二製油株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 松田産業株式会社                                | 卸売業                  | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 丸大食品株式会社                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 丸美屋食品工業株式会社                             | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社萬珍食品                                | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社Mizkan                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | ミツカングループ(株式会社Mizkan J plus Holdings)    | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社明治                                  | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 理研ビタミン株式会社                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 理研ビタミン株式会社                              | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | ローツェ株式会社                                | はん用・生産用・業務用機械器具製造業   | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 食機能保全科学専攻  | 株式会社ロッテ                                 | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業     | 生産工程従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | AMBL株式会社                                | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 出光興産株式会社                                | 鉱業・採石業・砂利採取業         | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社                      | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社エイト日本技術開発                           | 専門・技術サービス業           | 建築・土木・測量技術者  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | ANAシステムズ株式会社                            | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構                    | その他の機関               | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社オオスミ                                | 専門・技術サービス業           | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 海上保安庁                                   | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 花王株式会社                                  | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社ガルデリア                               | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 川崎汽船株式会社                                | 運輸業・郵便業              | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 環境省                                     | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | キオクシア株式会社                               | 電子部品・デバイス・電子回路製造業製造業 | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 国立研究開発法人水産研究・教育機構                       | その他の機関               | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 国立研究開発法人水産研究・教育機構                       | その他の機関               | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社サークロ                                | 専門・技術サービス業           | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | サンコーコンサルタント株式会社                         | 専門・技術サービス業           | 建築・土木・測量技術者  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 三信住建株式会社                                | 不動産取引・賃貸・管理業         | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社サンフネット                              | サービス業                | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 三洋テクノマリン株式会社                            | 専門・技術サービス業           | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | JX金属株式会社                                | 鉄鋼業・非鉄金属・金属製品製造業     | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | J-POWER(電源開発株式会社)                       | 電気・ガス・熱供給・水道業        | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社JERA                                | 電気・ガス・熱供給・水道業        | 製造技術者(開発)電気  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社JERA                                | 電気・ガス・熱供給・水道業        | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社シノ                                  | 輸送用機械器具製造業           | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | ジャパンリニューナイツ株式会社                         | 輸送用機械器具製造業           | 製造技術者(開発)電気  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | シュルンベルグ株式会社                             | 鉱業・採石業・砂利採取業         | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社新日本科学                               | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 研究者          |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 水産庁                                     | 国家公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 一般社団法人水産土木建設技術センター                      | 専門・技術サービス業           | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 積水化学工業株式会社                              | 化学工業・石油・石炭製品製造業      | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 第一実業株式会社                                | 卸売業                  | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社タカラトミー                              | 製造業                  | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 田島ルーフィング株式会社                            | 製造業                  | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社テブシステムズ(東京電力グループ)                   | 情報通信業                | 情報処理・通信技術者   |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社デンソー                                | 輸送用機械器具製造業           | 製造技術者(開発)機械  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 東亜工業株式会社                                | はん用・生産用・業務用機械器具製造業   | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社東京久栄                                | 専門・技術サービス業           | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 東京都                                     | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社東北新社                                | 専門・技術サービス業           | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 国立大学法人東北大学                              | 学校教育                 | 製造技術者(開発)その他 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 東洋エンジニアリング株式会社                          | はん用・生産用・業務用機械器具製造業   | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 東洋建設株式会社                                | 建設業                  | 建築・土木・測量技術者  |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 長野県庁                                    | 地方公務                 | 事務従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | ニチモウ株式会社                                | 卸売業                  | 販売従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻  | 株式会社日産技術コンサルタント                         | 専門・技術サービス業           | 製造技術者(開発)機械  |



|           |             |  |                    |                   |
|-----------|-------------|--|--------------------|-------------------|
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 日鉄パイプライン&エンジニアリング株式会社                        | 建設業                | 製造技術者(開発除)機械      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 日本海洋事業株式会社                                   | 運輸業・郵便業            | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 日本漁船保険組合                                     | 保険業                | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 農中情報システム株式会社                                 | 情報通信業              | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 農林水産省  | 国家公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 東日本旅客鉄道株式会社                                  | 運輸業・郵便業            | 輸送・機械運転従事者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 株式会社日立パワーソリューションズ                            | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発除)機械      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 富士フィルム株式会社                                   | 化学工業、石油・石炭製品製造業    | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | マリンフーズ株式会社(双日グループ)                           | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 株式会社マリン・ワーク・ジャパン                             | 専門・技術サービス業         | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社                          | 情報通信業              | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 三井倉庫ホールディングス株式会社                             | 運輸業・郵便業            | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 三井物産株式会社                                     | 卸売業                | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 学校法人大和学園                                     | 学校教育               | 高等学校教員            |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋資源環境学専攻   | 有人宇宙システム株式会社                                 | サービス業              | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 愛知県庁   | 地方公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社雨風太陽                                     | 宿泊業・飲食サービス業        | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | NECソリューションイノベータ株式会社                          | 情報通信業              | 専門的・技術的職業従事者      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 栗田工業株式会社                                     | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社ゲシュタルト                                   | 宿泊業・飲食サービス業        | 生産工程従事者           |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 国立研究開発法人水産研究・教育機構                            | その他の機関             | 研究者               |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 新聞時代   | 情報通信業              | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 水産庁  | 国家公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 千葉県  | 地方公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | ニチモウ株式会社                                     | 卸売業                | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 日東製鋼株式会社                                     | 繊維工業               | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社日本政策金融公庫                                 | 金融業                | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社ノースイ                                     | 卸売業                | 生産工程従事者           |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社マーキュリー                                   | サービス業              | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋管理政策学専攻   | 株式会社メソバ                                      | 情報通信業              | 美術・写真・デザイナー・音楽・舞台 |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 今治造船株式会社                                     | 輸送用機械器具製造業         | 製造技術者(開発)機械       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | エヌシーアイ総合システム株式会社                             | 情報通信業              | 製造技術者(開発)その他      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | オムロンエキスパートエンジニアリング株式会社                       | サービス業              | 製造技術者(開発)機械       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 京王電鉄株式会社                                     | 運輸業・郵便業            | 製造技術者(開発除)電気      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 株式会社時事通信社                                    | 情報通信業              | 製造技術者(開発)その他      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 住友重機械工業株式会社                                  | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発)機械       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | ダイキン工業株式会社                                   | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発)その他      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 東京電力ホールディングス株式会社                             | 電気・ガス・熱供給・水道業      | 製造技術者(開発除)機械      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 東芝三菱電機産業システム株式会社                             | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発)電気       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 日揮ホールディングス株式会社                               | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発除)電気      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構                          | その他の機関             | 研究者               |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社                         | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 研究者               |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 不二製油株式会社                                     | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 富士電機株式会社                                     | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発)機械       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 国立研究開発法人物質・材料研究機構                            | その他の機関             | 製造技術者(開発除)機械      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 北陸電力株式会社                                     | 電気・ガス・熱供給・水道業      | 製造技術者(開発除)電気      |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 三菱重工業株式会社                                    | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発)機械       |
| 海洋科学技術研究科 | 海洋システム工学専攻  | 三菱重工マリンマシナリ株式会社                              | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発除)機械      |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 株式会社アウトソーシングテクノロジー                           | サービス業              | 製造技術者(開発)その他      |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | アクセンチュア株式会社                                  | 専門・技術サービス業         | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | NHK(日本放送協会)                                  | 情報通信業              | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | NTTテクノクロス株式会社(旧NTTソフトウェア(株)、旧NTTアイティ(株))     | 情報通信業              | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | エリクソン・ジャパン株式会社                               | 情報通信業              | 製造技術者(開発)電気       |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 京セラコミュニケーションシステム株式会社                         | 情報通信業              | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 原燃輸送株式会社                                     | 運輸業・郵便業            | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 国土交通省 航空局・自動車局・海事局                           | 国家公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 株式会社JERA                                     | 電気・ガス・熱供給・水道業      | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | SICHUAN SHUXING INTELLIGENT ENERGY CO., LTD. | 電気・ガス・熱供給・水道業      | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 清水建設株式会社                                     | 建設業                | 建築・土木・測量技術者       |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | セイコーインスツル株式会社                                | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | DHLサブライチェン株式会社                               | 運輸業・郵便業            | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 株式会社ニコン                                      | はん用・生産用・業務用機械器具製造業 | 製造技術者(開発除)その他     |
| 海洋科学技術研究科 | 海運ロジスティクス専攻 | 三井E&S造船株式会社                                  | 輸送用機械器具製造業         | 情報処理・通信技術者        |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 茨城乳業株式会社                                     | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 国税庁  | 国家公務               | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 株式会社JSOL                                     | 情報通信業              | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 月島食品工業株式会社                                   | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 研究者               |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 東洋製罐グループホールディングス株式会社                         | 鉄鋼業・非鉄金属・金属製品製造業   | 生産工程従事者           |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 株式会社ニチレイフーズ                                  | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 生産工程従事者           |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 日本細菌検査株式会社                                   | 化学工業、石油・石炭製品製造業    | 販売従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | フィード・ワン株式会社                                  | 食料品・飲料・たばこ・飼料製造業   | 生産工程従事者           |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 株式会社ニ葉                                       | 運輸業・郵便業            | 事務従事者             |
| 海洋科学技術研究科 | 食品流通安全管理専攻  | 株式会社ホンダモーターサイクルジャパン                          | 卸売業                | 事務従事者             |