

2019年度 越中島キャンパス個別説明会 参加企業等紹介(2/19現在)

3月4日(水)

京成電鉄株式会社 【 10:00~11:00 114教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: あり

1909年創業。長い歴史を持つ京成電鉄は、「日本の空港アクセスを世界クラスへ」をコンセプトとした鉄道事業を展開し、日々の通勤通学輸送に加え、都心と成田空港を結ぶ空港アクセスという重要な役割を担っています。また、沿線を中心とした開発事業や、100社以上からなる京成グループの舵取りを行っています。各部門やグループ会社への出向等も経験しながら、将来的には京成グループの明日を担う人材になっていただきます。

株式会社ダイソーコーポレーション 【 11:15~12:15 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: なし

東京湾にて国内外から来る船の入出港手配をサポートする船舶代理店業務、輸出入貨物(コンテナや自動車等)を船に揚げ積みするための荷役作業のプランニングと現場監督を行う荷役監督業務の他、通関業務や倉庫業務など物流に関するあらゆる仕事を展開し、東京湾の物流を支える仕事をしています。

株式会社宇徳 【 13:00~14:00 114教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: あり

当社は京浜港を中心とした港湾荷役、プラント建設や重量物輸送を得意とする総合物流企業です。重量物を輸送するための特殊車両や機材、港湾地域には倉庫を多数保有しており、海上輸送を含む国内外一貫輸送サービスを提供しております。港湾やプラント事業では現場で荷役を管理・監督する立場となりますので、誰とでも会話ができて明るく元気な対応ができる方を求めています。東京海洋大学出身の先輩たちと一緒に宇徳のミライをつくりましょう！

日鉄物流株式会社 【 14:15~15:15 112教室 】

募集対象: 海洋工学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: あり

当社は、日本製鉄グループ中核物流企業として、主に産業の基幹素材である鉄鋼製品の輸送を使命としており、その培った技術と船舶、車両、クレーン等の特殊設備を活かし、重量物の海陸一貫輸送も得意としています。今後、技術者の活躍するフィールドは更に広がり、安全且つ効率よく輸送するための企画と設備設計。ビッグデータ等を活用した次世代システムの構築。各設備の遠隔化・自動化・無人化等、更に広がっております。

一般財団法人日本海事協会 【 15:30~16:30 114教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科、海運ロジスティクス専攻、海洋システム工学専攻／募集職種: 技術系総合職／OBOGの出席: あり

日本海事協会は、国際的に高い権威を持つ船級協会として全世界の海運・造船・海上保険業界などの関係者に広く知られている団体であり、120年の歴史と高い技術力を持つ船級協会として世界的に高く評価されています。当会は海上における人命と財産の安全確保及び海洋環境の汚染防止のため、船の設計、建造及び検査の基準をつくり、その基準通り船がつくれ、保守されているか公正な立場から検査を行うことを主たる業務としています。

一般財団法人日本気象協会 【 16:45~17:45 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職(技術職(予測技術、解析技術、調査技術、観測技術、システム技術)、企画営業職、総務財務職等)／OBOGの出席: あり

私たち日本気象協会は気象・防災・環境に関するコンサルタント業務を行っています。最近では、AIと気象データを用いた商品の需要予測や電力需要予測など新たなサービスの提供にも取り組んでいます。また、職場環境の整備に力を入れており、男女ともに育児休業制度の充実、フレックスタイム制度、週1回以上のノー残業デーを定着させるとともに、記念日年休制度、ボランティア休暇制度などの連続休暇の取得を促進しています。

3月9日(月)

一般財団法人新日本検定協会 【 10:00~11:00 114教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 検査員※資格不要／OBOGの出席: あり

私たちは、国土交通省・海上保安庁・厚生労働省・経済産業省など各省庁に登録をされた国際総合検定機関です。海事ならびに貨物流通に関する鑑定、検査、証明及びこれに関する貨物の分析を行っています。地球環境の保護および社会生活の向上に貢献する当協会の使命に共感していただける意欲溢れる方を募集しています！貴学出身の先輩方も多数、重要なポストで活躍しています！

株式会社ユニエツクスNCT 【 11:15~12:15 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: あり

当社は日本郵船と三菱倉庫が出資して設立された持株会社の傘下であるユニエツクスと日本コンテナ・ターミナルが2019年に合併して設立された港湾系の物流会社です。東京・横浜・神戸を基盤に港運事業・物流倉庫事業・整備事業を展開しています。OB 10名、OG 2名が活躍しています。

NYKバルク・プロジェクト株式会社 【 13:30~14:30 第4実験棟大教室 】

募集対象: (主として) 海事システム工学科／募集職種: 海技職※三級海技士免状取得見込者が望ましい。／OBOGの出席: あり

原材料を運搬するハンディーバルカー、工業製品を運搬する在来船・重量物船、工場設備の一部を運搬するモジュール船それぞれのカテゴリーにて世界トップクラスの規模で展開する船会社です。アジア域内、インド、中東、欧州、北米/南米、ニューカレドニア、タヒチといった南太平洋の島国まで、世界中に船を運航しているため、グローバルなフィールドで様々な仕事にチャレンジできます。

NYK LNGシップマネジメント株式会社 【 14:45~15:45 第4実験棟大教室 】

募集対象: 全学科、全専攻／募集職種: 陸上総合職※海技免状は必須ではありません。入社は4月か10月選択可能です。／OBOGの出席: あり

当社は、日本郵船グループの一員として、重点投資先事業と位置付けられ拡大中のLNG(液化天然ガス)輸送船の安全運航を、グローバルな領域でLNG船のプロ集団として陸上から支えている船舶管理会社です。他社にはない技術力を持ち、需要が予想される新興国等への対応も行い、管理隻数の増加も予定されている躍進する会社です。

日本郵船株式会社 【 16:00~17:00 第4実験棟大教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 海上職・海上特定職(航海士/機関士)、陸上職事務系、陸上職技術系／OBOGの出席: あり※説明会后、座談会を予定しています。

新しいことや、楽しいことはいつもここから始まりました。東京海洋大学のOB・OGが多く活躍する日本郵船は、日々のあたりまえを支える総合物流企業として、新たな挑戦を始めています。ぜひ一緒に新しい景色を見ていきましょう！

3月10日(火)

鴻池運輸株式会社 【 10:00~11:00 114教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職／OBOGの出席: あり

鴻池運輸は、物流やモノづくり、サービス業における様々なノウハウを活かして、お客様の現場のお困りごとを解決している会社です。お客様は食品、鉄鋼、化学品、空港、メディカル業界と多岐に渡ります！お客様の業種だけでなく、拠点も国内196・海外35拠点と数多くあり、あらゆる地域を知ることができ、自分の知見が広がること間違いなしです。OBも活躍していますので、ぜひ安心してお越しください！

サンコーインダストリー株式会社 【 11:15~12:15 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 物流総合職、物流システム職、総合職(営業)、一般職(営業事務)／OBOGの出席: なし

72年の歴史を持ち、ねじを中心に業界最多の110万アイテムを取り扱っている専門商社です。自動車や家電・OA機器や建築などあらゆる業界からご注文を頂く当社は、ニッポンのものづくりを支えています。設立以来黒字経営の安定企業！「お客様のお役に立ちたい」をモットーに社員一丸となって頑張っています。物流に興味がある方は是非お越しください！

株式会社フジトランス コーポレーション 【 13:00~14:00 114教室 】

募集対象: 全学部全学科 / 募集職種: 総合職 / OBOGの出席: なし

「米粒からロケットまで」どんなものでも運びます。自社所有の船舶を利用した海運事業を中心に国内17カ所、海外13カ国のネットワークを構築。海上輸送を核に、陸上輸送、航空輸送部門も含めた総合かつ機動的な物流体制を確立し、トータル的な戦略物流システムを提案しています。第一次産業も手掛けています。自動車の国内海上輸送トップシェアと海陸一貫輸送、航空宇宙産業関連輸送が強みです。

株式会社三井E&Sホールディングス 【 14:15~15:15 112教室 】

募集対象: 全学部全学科 / 募集職種: 技術開発、設計、製造・生産技術、品質保証、アフターサービス、システム系 / OBOGの出席: あり

1917年の創業以来、私たちには総合重工業メーカーとして培ってきた造船・機械・エンジニアリング・海洋開発・ITといった多彩な強み・リソースがあります。それらを生かし、社会の様々な課題に対し、グループ各社一丸となって取り組んでいます。特に2,000隻を超える建造実績のある船舶や船用ディーゼルエンジンにおいては、世界的メーカーとして実績を積み重ね、環境・省エネ対策技術・製品の開発も積極的に取り組んでいます。

海洋電子工業株式会社 【 15:30~16:30 114教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科、海洋システム工学専攻 / 募集職種: ①整備保守 ②設計(①②ともに電子・電気、機械、情報、水中音響、ネットワークにかかわるエンジニア) / OBOGの出席: あり

創業から60余年一貫して日本の国防業務、中でも海上自衛隊各種艦艇に搭載されている 通信電子機器の開発・設計・製造・整備保守に携わってまいりました。当社の主役であるエンジニアは、海洋大の皆様と同じく広い海を舞台に幅広い活躍をしております！

いすゞ自動車株式会社 【 16:45~17:45 112教室 】※

3月11日(水)

川崎汽船株式会社 【 10:00~12:00 第4実験棟大教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科等※三級海技士取得見込者 / 募集職種: 航海士、機関士 / OBOGの出席: 調整中

川崎汽船(K)LINEは海上輸送のニーズに適応した様々なタイプの船隊を保有・運航する世界有数の総合海運会社です。“K”LINEの海上輸送が物に付加価値を与え、世界の人々の生活をより豊かにする。その思いが、“K”LINEグループ事業活動の原点となっております。

3月13日(金)

共栄マリン株式会社 【 10:00~11:00 123教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科 / 募集職種: 航海士、機関士 / OBOGの出席: あり

共栄マリン管理船舶は、海底熱水鉱床等資源開発の為に海洋掘削調査、洋上風力発電設置の為に調査から、曳航・サルベージまで、国内外さまざまな海域で、多種多様なプロジェクトに携わっています。大型船へのリプレース、また将来的に新大型船によるプロジェクトが予定されているため、航海士・機関士をこの度広く募集します。

安田倉庫株式会社 【 11:15~12:15 124教室 】

募集対象: 全学部全学科、全専攻 / 募集職種: 基幹職、エリア基幹職 / OBOGの出席: あり

安田倉庫は1919年創業100周年を迎えた総合物流企業です。首都圏・関西圏を中心とした好立地の倉庫拠点を基盤とし、「信頼・創造・挑戦」を企業理念として柔軟な発想と想像力をもとに多様なサービスを展開しております。

Logistics,Progress,Borderless

向島ドック株式会社 【 13:00~14:00 123教室 】※

募集対象: 海洋工学部、乗船実習科、水産専攻科 / 募集職種: 航海士、機関士、船舶管理職員(海務・工務) / OBOGの出席: なし

常石造船株式会社【 14:15~15:15 124教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 設計、生産管理(新造船技師・修繕船技師)、SE、営業(新造船営業・修繕船営業)、資材調達／OBOGの出席: あり

当社は広島県福山市、フィリピン・セブ島、中国・浙江省、パラグアイ・アスンシオンに生産拠点を展開し、3万トン～18万トン級のばら積み貨物船やコンテナ船、タンカーなどの建造および修繕を行っています。1917年の創業以来、103年にわたる歴史の中で、数々の挑戦を経て成長を続けてきました。今後も将来を見据えた技術開発や新たな船種への取り組み、海外展開の拡大など、失敗を恐れないチャレンジ精神で挑み続けます。

今治造船株式会社【 15:30~16:30 123教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 技術系総合職(ドックマスター候補は海技士(航海)免許取得見込者)／OBOGの出席: あり

当社は創業110年以上の歴史を持つ造船専門メーカーです。国内に10の建造拠点を構え、年間90隻以上の船舶を建造しています。他社にはない商船ラインナップを持ち、若手のうちから多様な超大型船舶の建造や設計に携わることができます。そして、その建造量は大手の総合重工メーカーを含めても国内トップを誇り、世界でも上位に位置しています。この豊富な実績と経験を基に、これからも新しい造船の可能性に挑戦し続けます。

五洋建設株式会社【 16:45~17:45 124教室 】

募集対象: 海洋電子機械工学科、海事システム工学科／募集職種: 機電職、土木職／OBOGの出席: あり

五洋建設は、港や空港、海底トンネルや橋、マンションからオフィスビル、工場の建設まで、総合建設業として国内外で活躍している企業です。海外でもシンガポールをはじめとする東南アジアを中心に、大型港湾施設や地下鉄の建設などで大きな注目を集めています。東京海洋大学卒業の学生も多く在籍しており、機械電気部門や開発部門、弊社が所有している船舶の管理業務などで、国内および海外にて活躍しています。

3月16日(月)

株式会社あらた【 10:00~11:00 112教室 】

募集対象: 流通情報工学科／募集職種: 総合職(ロジスティクス)／OBOGの出席: なし

当社は皆さんが毎日使用するシャンプー、化粧品、洗剤から家庭用品にいたるまで数多くの商品を取り扱う業界最大級の日用品専門商社です。売上高7,544億円、東証一部上場企業です。仕事内容はサプライチェーン全体の物流最適化の設計、新しいロジスティクスシステムの導入、新センターの設計等多岐にわたります。また、ロジスティクス本部での仕事は全社統一の基準を作るという醍醐味があります!!

東日本旅客鉄道株式会社【 11:15~12:15 111教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 列車制御システム・エネルギー・情報通信の総合職・エリア職／OBOGの出席: あり

JR東日本の電気部門は、列車の運行を制御し正確な輸送を実現する列車制御システム分野、電車や駅に電力を供給する設備を扱うエネルギー分野、鉄道運行に要する多種多様な情報通信設備を管理しICTを活用したサービスを提供する情報通信分野の大きく3つの分野に分かれます。よりよいサービスを提供するため、各分野にて建設プロジェクトの推進、設備に合わせたメンテナンスを行い電気設備のレベルアップに努めています。

株式会社ナカタ・マックコーポレーション【 13:00~14:00 112教室 】

募集対象: 全学科全学科／募集職種: 総合職(船舶管理・運航管理・施工管理・設計・営業・ロボット開発)／OBOGの出席: あり

当社は造船・海運関連事業を柱に創業88年を迎えます。船用メーカー部門では、船舶に搭載するハッチカバー等を設計しています。従来の設計だけでなく『使いやすい船用機器の製造』を目指しています。海運部門では、船舶を複数保有し船主かつ自社で運航および船舶の管理をしています。常に『安心安全』な状態に船を保つよう心掛けています。その他の部門も含めて『造船・海運業界の良きパートナー』であり続けることに努めています。

株式会社石井鐵工所【 14:15~15:15 111教室 】

募集対象: 海洋工学部全学科／募集職種: 技術系(設計、解析、製作管理、工事管理、生産管理、品質管理、技術営業、研究開発、新規事業開発他)、情報系(システムの開発、運用、保守管理他)／OBOGの出席: あり

当社は石油、ガス等の貯蔵設備や各種プラントの設計から建設まで自社一貫生産を行う東証一部上場企業です。1900年創業、タンクメーカーのパイオニアで、業界では「タンクの石井」と呼ばれています。世界40か国以上、5,000基もの建設実績を誇る技術力で国や地域の発展に貢献しています。近年は東南アジアをメインにタンク・プラント一式を建設する大規模プロジェクトに一層注力。社員の1/3が20代。若手もすぐに最前線で活躍できます。

三菱ケミカル物流株式会社【 15:30~16:30 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 総合職※海技士資格取得見込み者については職務、入社時期を考慮。／OBOGの出席: 調整中

弊社は三菱ケミカル社の物流子会社で、化学品を中心とした陸上輸送・海上輸送・倉庫保管・構内物流(包装・荷役)・通関など幅広い分野で展開する物流事業に加え、包装・資材供給機能を持ち、お客様に対しサプライチェーン全体を見据えた総合物流ソリューションの提供や3PL事業を行っております。物流に興味がある方、気になっている方は是非セミナーにご参加ください。

株式会社商船三井【 17:00~18:00 111教室 】

募集対象: 海上職志望者／募集職種: 航海士・機関士／OBOGの出席: あり

世界の貿易で運ばれる貨物の97%(重量ベース)を占め、輸送における環境負荷が最も少ない海上輸送。商船三井は外航海運を柱とした総合海運企業として、多彩な事業を展開しています。国際的な自由競争の中で世界の海運をリードしてきた当社には、グローバルビジネスに挑戦できる魅力があります。私達は今後も人々の暮らしを支え、世界経済の発展に貢献していきます。この大きなビジネスフィールドで皆さんも一緒に挑戦しませんか？

3月17日(火)

ダイダン株式会社【 10:00~11:00 112教室 】

募集対象: 海洋工学部全学科／募集職種: 施工管理、設計／OBOGの出席: なし

1903年創業の総合設備工事業の老舗です。これまでも日本を代表する大型建築物の設備を数多く手掛けています。特に、病院の施工実績に強みを持っています。また、自社ビルを究極の省エネ+創エネによるZEB(ネット・ゼロ・エネルギービル)に改築し、そのノウハウでZEB建築の普及とサステナブル社会の実現に貢献していきます。

東洋熱工業株式会社【 11:15~12:15 111教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 技術系総合職／OBOGの出席: あり

当社は、空気調和設備の分野で地球環境に配慮した「空気と水の総合エンジニアリング企業」です。一般のオフィスビル、病院、学校等の空調衛生設備や、工場施設等の工業用クリーンルームや省エネルギーシステムなどにより、高度な生産空間を提供しています。

コスモシーランド株式会社【 13:00~14:00 112教室 】

募集対象: 海洋電子機械工学科／募集職種: 工務監督／OBOGの出席: あり

当社は海洋大(旧東京商船大)OBが集まって設立した船舶管理会社です。現在外航貨物船(General Cargo/Bulk Carrier)をベースに18隻の船舶管理を行っております。船舶管理という分野は学生の皆様にとって聞き慣れない言葉かもしれませんが、船主・運航者と共存し、海運界を底辺で支える、言わば縁の下の力持ちとして、陸上から本船の安全運航を支援しております。当社では将来的な世代交代も見据えた若い力を必要としております。船舶管理という分野に少しでも興味のある方は、是非揃ってご参加ください。

商船三井近海株式会社【 14:15~15:15 111教室 】

募集対象: 海洋電子機械工学科／募集職種: 工務監督／OBOGの出席: あり

東京海洋大卒業生3名、他海事専門学校の卒業生が多数活躍し活気溢れる商船三井グループの中核海運会社です。主に日本を中心とした成長著しい東南アジア域内において、近海輸送のエキスパート・リーディングカンパニーとして技術力、輸送量共に国内No1の地位を築いており、船舶管理会社コスモシーランド(株)と一体で更なる近海輸送ニーズに対応していきます。船舶管理のスペシャリストを目指し次世代を担う皆様をお待ちしています。

鹿児島船舶株式会社【 15:30~16:30 112教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科※三級海技士取得見込者／募集職種: 航海士、機関士／OBOGの出席: なし

総合物流企業であるフジトランスコーポレーションの海上部門を担当。自動車海上輸送のパイオニアとして、昭和36年、日本初の自動車専用船「東朝丸」を運航。現在、フジトランス及びトヨタグループのトヨタ海運所有船舶を含む、内航船8隻、外航船15隻の自動車専用船、RORO船を運航管理。また、女性航海士・機関士も活躍しています。

内海造船株式会社【 16:45~17:45 111教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 船舶設計、担当技師(施工管理)、営業職、事務総合職／OBOGの出席: なし

当社は国内フェリー(国内トップクラスの建造実績)をはじめ、コンテナ船、自動車運搬船、RORO船など多種多様な船舶の建造および修理を行っている、造船業界のオールラウンダーです。

3月18日(水)

深田サルベージ建設株式会社【 10:00~11:00 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 技術営業職(工事計画・施工管理・現場監督 等) / OBOGの出席: あり

明治43年創業。海難救助(サルベージ)から事業を始め、高度経済成長期に活発となった海洋架橋・港湾整備工事等にも参画し、それらを通じて社会に貢献しております。近年では、熱水鉱床を採掘可能なドリルを搭載した「POSEIDON-1」を始め、特殊な深海調査機器を保有し、数多くの調査実績があります。また、再生可能エネルギーとして期待されている洋上風力発電プロジェクトにも積極的に取り組んでおります。

オフショアエンジニアリング株式会社【 11:15~12:15 111教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: ①ROVオペレーター②DPオフィサー(①、②ともに正社員、海上職、②のみ三級海技士(航海)取得見込み者)／OBOGの出席: なし

深田サルベージ建設グループの一員として、我が国の将来の成長を担う海洋開発事業や海難救助事業などに30年以上の運航、総潜航4,000回以上の世界でも指折りの実績を持つROV(遠隔操作無人探査機)やDPS(自動船位保持装置)を備える作業船を駆使して大型プロジェクトに参画。近年では、世界初の熱水鉱床採掘揚鉱パイロット試験や戦艦「大和」調査等で成功を収め各方面からの評価も高い。

東洋埠頭株式会社【 13:00~14:00 112教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 事務系総合職(法人営業、物流管理、通関事務、総務、経理、SEほか)、技術系総合職(物流設備(倉庫、荷役機械等)のメンテナンス、工事監理ほか)／OBOGの出席: あり

創業90周年を迎えた総合物流企業です。プライベートバースによる在来船荷役やコンテナターミナルオペレーション、また自社倉庫を活用したロジスティクスサービスなど、多様なニーズにこたえています。食品やエネルギー資源といった無くてはならない「モノ」を支える物流により、社会を支え、暮らしを豊かなものにしています。

須賀工業株式会社【 14:15~15:15 111教室 】

募集対象: 全学部全学科／募集職種: 技術系総合職(施工管理、設計)、事務系総合職(営業・調達・経理・企画)／OBOGの出席: なし

・地図に残る規模の大きい仕事ができる ・空気環境や水環境を作る仕事 ・省エネや省資源など環境事業に携われる ・全てがオーダーメイドな仕事 ・私たちの生活を陰から支える仕事 ・チームワークを大事にする仕事 ・アットホームな会社で働きたい ・歴史が古く安定経営の会社 などを仕事に求める方は、一度『須賀工業』を覗いてみませんか。

東洋建設株式会社【 15:30~16:30 112教室 】

募集対象: 海洋工学部全学科／募集職種: 総合職(機械技術職)／OBOGの出席: あり

1929年創業、東証1部上場のゼネコンです。海洋土木を発祥とし、陸上土木、建築事業へと事業を展開してきました。海洋土木を得意とする建設業者をマリコンと言いますが、マリコン業界大手の一角として、本州四国架橋・東京湾横断道路、関西国際空港・羽田空港等の多数の国家的プロジェクトへの参画実績を誇ります。

田淵海運株式会社【 16:45~17:45 111教室 】※

3月19日(木)

丸文株式会社【 10:00~11:00 112教室 】

募集対象: 全学部学科／募集職種: 技術営業職・技術職／OBOGの出席: なし

創業は江戸時代。電子応用機器(レーザ機器・航空関連機器など)や、スマートフォン・自動車に使われる半導体等の仕入販売を行うエレクトロニクス専門商社です。日々新しい技術や情報にアンテナを張り、人との繋がりを大切に、長年培ってきた取引先とのインフラを活かしてお客様のニーズに適した提案を行っています。最先端分野に興味がある方、理系バックグラウンドを活かしたい方、人と接することが好きな方をお待ちしています。

株式会社シー・オー・シー 【 11:15~12:15 111教室 】

募集対象: 全学部全学科(特に海事システム工学科、海洋電子機械工学科) / 募集職種: 総合職(将来的に設計・製造・営業・管理のいずれかに配属予定) / OBOGの出席: なし

実は、防衛省に要請されて設立した会社です。設立以来、海上自衛隊の艦船に約6,000装置を納入してきました。艦船のみならず船に興味がある！優良企業の社長の考えを聞いてみたい！皆さまや、どうして優良企業なの？シー・オー・シーでどういう仕事ができるの？を知りたい皆さまはぜひ説明会にご参加ください。仕事を通じて日々成長していきたい！という気持ちをお持ちの方、いつでもご連絡をお待ちしています！

伊勢湾海運株式会社 【 13:00~14:00 112教室 】

募集対象: 全学部全学科、全専攻 / 募集職種: 総合職 / OBOGの出席: なし

当社は、港湾運送業のみならず、国際総合物流企業として海・陸・空を利用した総合物流サービスをお客様に提供しております。これまでの卒業生はスーパーバイズ部門へ配属されています。コンテナ船・在来船の貨物を揚げ積みするために、事前にプランを作るプランナーとして実際に荷役が行われている現場へ行き、問題なく荷役が進行できるよう作業指示を行います。海の近くで仕事がしたい！という方は是非説明会にお越しください。

出光タンカー株式会社 【 14:15~ 124教室 】

募集対象: 海事システム工学科、海洋電子機械工学科 / 募集職種: 航海士、機関士 / OBOGの出席: あり

出光タンカーは石油会社系列のタンカー専門会社として、主に中東と日本の製油所を結ぶパイプラインの役目を果たしています。NISSHO MARU(5世)など30万トンタンカー(VLCC)や大型液化石油ガス船(VLGC)を運航・管理し2019年4月には新造VLCCが就航しました。その他大手船社からも多数用船し運航、管理しています。

株式会社マイスターエンジニアリング 【 15:30~16:30 112教室 】

募集対象: 全学部全学科 / 募集職種: 開発設計エンジニア(機械・電気・制御・電子回路・ソフト)、生産技術エンジニア、ものづくりエンジニア(自社開発)、フィールドエンジニア、設備管理エンジニア、電気工事エンジニア、各種工事エンジニア / OBOGの出席: なし

当社は、エンジニア一人ひとりを「スター」に育て、日本の産業や社会インフラを支える会社です。幅広い分野で活躍しながら、自分らしくキャリアを重ね、なりたいエンジニア像へと近づいていくことができます。「ものづくりが好き」「機械いじりが好き」その想いこそ、プロのエンジニアとしての第一歩になります。やりたいことを模索しながらもそんな人生を志す、若きエンジニアたちとの出会いを待っています。

日本ビルコン株式会社 【 16:45~17:45 111教室 】

募集対象: 全学部全学科 / 募集職種: フィールドエンジニア(空調機器のメンテナンス・修理)、施工管理(ビル設備の施工・管理) / OBOGの出席: なし

弊社は、ビル設備の総合メンテナンスをしております。研修制度、資格取得制度も充実しており、若手社員が活躍出来るフィールドが揃っています！是非一度、弊社の会社説明会へお越し下さい。

3月26日(木)

ヤマトシステム開発株式会社 【 9:30~10:30 112教室 】

募集対象: 海洋工学部(とくに流通情報工学科) / 募集職種: システム開発職(SE,PG)、システム運用職、ネットワークエンジニア、データベースエンジニア、営業職等 / OBOGの出席: なし

私たちは、今や世の中になくはない「宅急便」を、ICTを駆使し守り続けてきました。目指す次なるステージは、ヤマトグループの成長戦略を最先端のICTでリードすること。ミッションは「攻めのIT」をデザインし高度付加価値をもたらす新しいサービスの創出。その先にあるメソッドを使ったIT活用人材育成やアジア圏への事業拡大は無限の可能性を秘めています。当社にはITを使ってその夢を叶えるリソースとノウハウが詰まっています。

株式会社ロジネットジャパン 【 10:45~11:45 111教室 】

募集対象: 全学部全学科 / 募集職種: 総合職、勤務地限定職 / OBOGの出席: 調整中

株式会社ロジネットジャパンは、全国ネットワークを展開する総合物流企業として、BtoBからBtoCまで多彩かつ高品質の輸送サービスを提供しています。また、天然水製造販売をはじめ観光、保険業など事業の多角化にも成功。柔軟な視点と変化を怖れない挑戦心で、事業の拡大を続けています。東京海洋大学OBも活躍しています！ぜひ当社の教室にお越しください。

株式会社近鉄ロジスティクス・システムズ 【 13:30~14:30 112教室 】

募集対象:全学部全学科／募集職種:総合職／OBOGの出席:なし

私たちのミッションは、「より良い輸送や保管の仕組みがないか」を望むお客様企業に、お客様の立場になり、「臨機応変に対応する柔軟な発想力」や「他とは違う観点から、ユニークなアイデアを打ち出す機転」を大切に、最適なロジスティクスを組み立て、提供しています。

UTグループ株式会社 【 14:45~15:45 111教室 】

募集対象:全学部全学科／募集職種:設計開発エンジニア、製造エンジニア／OBOGの出席:なし

UTグループは、正社員数20,000名を超える《国内最大級の総合エンジニアリング企業グループ》です。今、業界で大注目されている企業です。全国1200以上の大手メーカーの多様なプロジェクトを手掛けており、福利厚生もとっても充実！！社宅補助や最大150万円の奨学金返済補助、社員持株会制度、各種施設の割引、資格取得支援制等々、安心して働ける環境があります！

ベース株式会社 【 16:00~17:00 112教室 】

募集対象:全学部全学科／募集職種:SE／OBOGの出席:なし

独立系システム開発会社として、金融、流通、公共など幅広い領域のシステム開発を手がけています。創業以来、23期連続で黒字経営を続けており、2018年には売上が約70億円、営業利益は約10億円と最高収益を記録。2019年12月16日より東証二部に上場しております。直接契約と一次請の割合が9割以上と非常に高いので、若手も上流工程の案件に参画するチャンスも多く、PMとしてのキャリアを歩む方も多数いらっしゃいます。

3月27日(金)

株式会社アライズ 【 13:30~14:30 111教室 】※

海上技術安全研究所 【 14:45~15:45 112教室 】

募集対象:全学部全学科、全専攻／募集職種:研究員／OBOGの出席:あり

海上技術安全研究所は、船舶に係る技術ならびに当該技術を活用した海洋の利用および海洋汚染の防止に係る技術に関する調査、研究および開発、当該成果の普及ならびに情報提供を行うことを業務としています。また、最近の研究対象は船舶の構造や推進に関するものばかりでなく、環境問題やAI、IoTといった先端技術にまで広がっています。そこで、船舶海洋分野のみならず、幅広い分野の優秀な人材を求めています。

エヌ・ティ・ティ・ワールドエンジニアリングマリン株式会社 【 16:00~17:00 111教室 】※