

会社名	株式会社SUBARU
どんな会社？	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車：自動車ならびのその部品の開発、製造、販売、アフターサービス ・航空宇宙：航空機、宇宙関連機器の開発、製造、販売、アフターサービス
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	<p>ADAS（Advanced Driver-Assistance Systems？先進運転支援システム）開発部は「2030年死亡交通事故ゼロ」を目指しています。アイサイト等の高度運転支援システムの量産開発、先行開発を行っています。今後はそんなアイサイトとAIの融合によって、さらに安全性を高めたいと考えており、その向上させる研究/開発での活躍の場がございます。</p>
紹介URL	https://www.subaru.co.jp/difference/subarubito/03/index.html

会社名	住友商事株式会社
どんな会社？	<p>住友商事は全世界に広がるグローバルネットワークと様々な産業分野における信頼関係をベースに、既存のネットワークに捉われず新たな価値創造に粘り強く挑み続ける総合商社です。</p>
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	<p>住友商事では組織・仕組み・文化を変革し、DXを推進しています。2018年にDX専任組織「DXセンター」を設置し、グローバルで約150人がイノベーションに取り組んでいます。また、DX推進体制として、CVC拡充やアクセラレーター事業を進め、スタートアップ企業との共創やテック企業とのオープンコラボレーションを追求しています。更に、Insight EdgeというDX技術専門会社を設立し、AIやデータ分析技術の活用を進めています。</p>
紹介URL	<p>https://www.sumitomocorp.com/ja/jp/?msclkid=c59d12dbbed611ecbb8d127ef6bc8d40</p> <p>https://www.sumitomocorp.com/ja/jp/business/case/group/dx?Business=736edd8acf994b6aa02d8cc13b5b47dd&Area=all&ProductService=all</p>

会社名	チームラボ株式会社
どんな会社？	最新のテクノロジーを活用し、エンジニア、CGアニメーター、数学者、建築家など様々な分野の専門家を集め、インストール・Web/モバイルアプリなど、幅広いコンテンツ制作やソリューションを提供します。
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	チームラボでは世界27カ国以上で、技術を活用した美術館や展覧会の建設および開発を行なっています。 それらの空間で展示するチームラボのアートにおいて、機械学習や、3次元点群処理など多様な数理的手法を用いて、屋内外の空間にて複数のセンサを利用し、人の動きに反応するデジタルサイネージやインタラクティブアートの開発をしています。 チームラボ独自の分野で、一緒に、ものづくりで未来に進みませんか。
紹介URL	https://www.team-lab.com/works/

会社名	東京エレクトロン株式会社
どんな会社？	半導体製造装置の研究・開発・製造・販売・保守を担い、最先端な技術と確かなサービスで夢ある社会の発展に貢献します。現在、売上は2兆円を突破し、アジア1位、世界の4強に位置付けるメーカーです。
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	各種プログラミング言語を用いたデータ解析、画像処理、機械学習などのAIアプリケーションを開発。 装置に搭載しているセンサーから収集するビッグデータと AI を活用した半導体デバイス製造の問題解決、および社内のプロセス開発、装置生産からサポート業務までの自社業務を変革するための DX 活動への貢献します。 ※参考：当社は経産省より「DX認定事業者」の認定を頂戴しております。
紹介URL	https://www.tel.co.jp/careers/regular/

会社名	凸版印刷株式会社
どんな会社？	「印刷テクノロジー」を核にお客様の多様な課題に対し、「情報コミュニケーション」、「生活・産業」、「エレクトロニクス」、「DXデザイン」の4事業分野でトータルソリューションを提供し、幅広い事業活動を展開。
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	学生からは、就活でトッパンを知れて良かった！幅広い事業領域が魅力！と言われます。DSAI人財が活躍できる事業領域は幅広く、デジタルトランスフォーメーション、サステナブルトランスフォーメーション、フロンティアビジネス、ライフサイエンス等など、トッパンは、皆さんの限りない自己現実のフィールドになります。「可能性を絞るには早すぎる」自分達が思い描くキャリアを形成できます。
紹介URL	※90秒でわかるTOPPAN（会社紹介映像） https://youtu.be/12HvEgnbnng

会社名	日鉄ソリューションズ株式会社
どんな会社？	<ul style="list-style-type: none"> ○経営・システムに関するコンサルティング ○情報システムに関する企画・設計から運用・保守まで、お客様のシステムライフサイクル全般にわたるソリューションの提供 ○クラウドコンピューティングなど先端技術を用いたITサービスの提供
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	<p>私たちのミッションは、お客様の業界や業務内容について深く理解し、業務の中に潜む課題を「ITの力」を使って解決することです。そのためには最先端のIT技術を追い求める姿勢と、高度な知的業務を分析する力が大事になってきます。</p> <p>当社の研究部門であるシステム研究開発センターをはじめ、あらゆる部署・領域で皆様の力を活かすことが可能です。</p> <p>常に問題の本質を見据え、ITの可能性を広げられる皆さんをお待ちしています。</p>
紹介URL	https://www.nssol.nipponsteel.com/

会社名	日本特殊陶業株式会社
どんな会社？	<p>特のセラミック技術を生かし自動車、情報通信、医療など多くの分野でコア部品を供給しています。様々な事業分野で培った技術を融合させ、SOFC（固体酸化物形燃料電池）などの新たな事業分野に挑戦中です。</p>
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	<p>当社では、以下に代表されるような業務に挑む人財を幅広く求めています。</p> <p>①材料開発：脱炭素社会・次世代モビリティを実現するためのセラミックスを中心とした関連材を計算科学的手法により開発します。</p> <p>②開発、生産、品質保証、あるいは販売の各領域に眠る膨大なデータをBIツールを用いて解析。開発スピードの飛躍的向上や、Smart Factoryの実現、需要予測モデルの作成・検証など取り組みます。</p>
紹介URL	https://www.ngkntk.co.jp/corporate/brochure/

会社名	株式会社みずほフィナンシャルグループ
どんな会社？	<p>〈みずほ〉は、銀行・信託・証券・アセットマネジメント・シンクタンク機能を提供するグローバルな総合金融コンサルティンググループです。経済社会が未曾有の変革期にある中、金融・非金融の垣根を超えた次世代金融への転換に向け、テクノロジーを活かした新たな価値創造に挑戦し、お客さまの課題解決のベストパートナーを目指します。</p>
東工大でデータサイエンス・AIを学ぶ皆さんへのメッセージ	<p>〈みずほ〉では、リスク管理・クオンツ業務のような金融工学のみならず、メガバンクならではの幅広いユニークなデータを分析するデータアナリティクスにも力を入れています。特に、金融サービスのDX化、サステナビリティ領域、スマート農業など本源的な社会課題の解決への貢献を目指しています。学生のみなさんに対しては、金融機関でのDSAIIの活用にぜひ興味を持って頂いて、一緒に大きなインパクトを生み出していきたいと思っています。</p>
紹介URL	https://www.mizuho-fg.co.jp/dx/index.html