

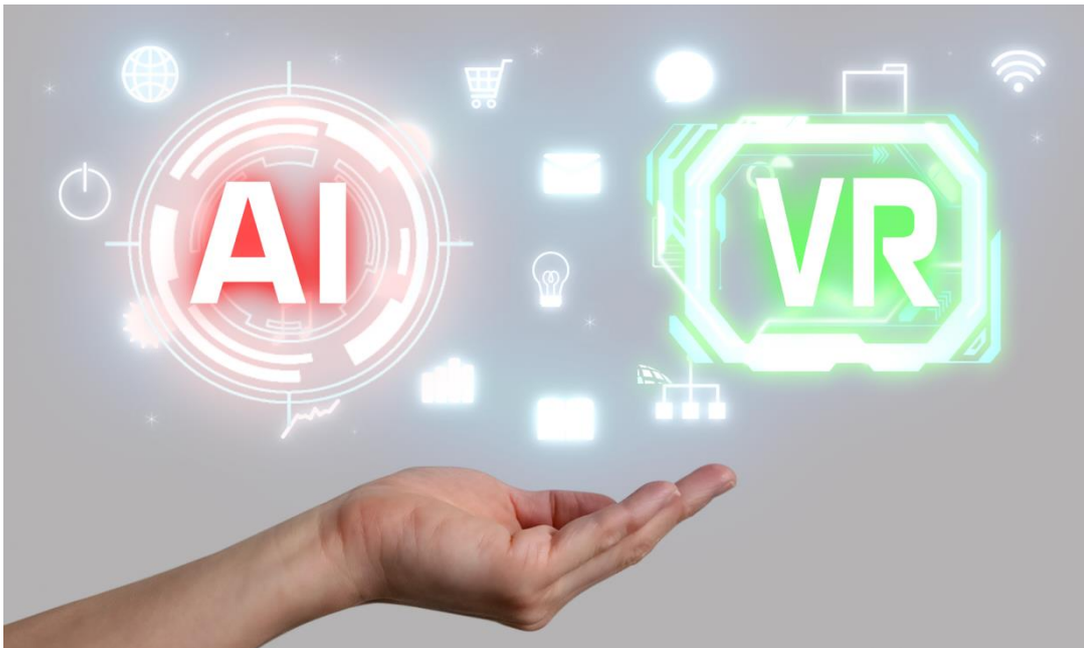
PRESS RELEASE

2024年3月28日
株式会社エスユーエス

【最先端技術を扱うハイブリッドエンジニア派遣プロジェクトが本格的にスタート】
2024年4月から新卒エンジニア向けに生成 AI 研修を開始します。

株式会社エスユーエス（本社:京都市下京区、代表取締役社長:齋藤 公男）およびそのグループ企業である株式会社クロスリアリティ（本社:京都市下京区、代表取締役社長:齋藤 公男）は、2024年4月に入社予定の286名の新卒エンジニアから選抜し、従来のVR研修に加え、生成AIを含むAIデザイナー育成講座を実施します。

この研修により、IT、機械、電気、電子、化学、バイオといった各専門技術分野に加え、生成AIを中心としたAI活用スキルを習得したハイブリッドエンジニアの育成を実現し、派遣先や請負元での課題解決や人手不足の解消に貢献します。



■ハイブリッドエンジニアの新卒活用方法

少子高齢化の進行により、労働力人口が年間50万人ずつ減少していると言われる中、エンジニアの確保は一層の急務です。

エスユーエスでは、エンジニアの採用と育成に力を入れ、特に昨今の高度化したゲームや最新のデジタル環境で育った新卒エンジニアの採用と戦力化に注力してきました。

ご契約いただく大手メーカー様からの実績と評価も多数得ていますが、一方で人手不足を補うためには、人材育成スピードが追いつかないという相談も多数受けております。

エスユーエスの新卒エンジニアをアサインさせていただければ、既存の専門分野だけでなく、生成AIを含むAI活用で目標達成や課題解決が可能です。

■ エスユーエスにおける AI 研修のフレームワークとその 3 つのアプローチ

エスユーエスは、新卒エンジニアを対象にした AI 研修を 3 つの異なるアプローチで提供しています。

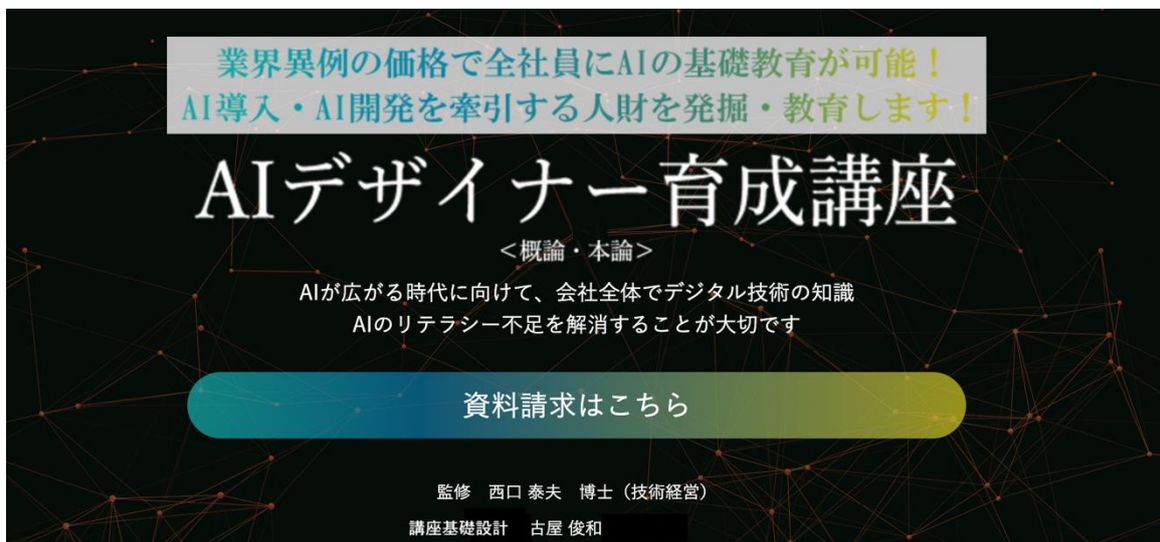
1. AI を理解し活用するビジネスマンとしての育成：現場の課題解決に必要な AI の理解と活用能力の向上。
2. AI 開発へのスタート：AI エンジニアとしての技術力を高める。
3. 生成 AI など AI ツールの活用：「作る時代」から「使う時代」への移行、低コスト化、スモールスタートを実現。

これまでの AI 開発スキル向上に重点を置いた研修に加え、AI デザイナー育成講座を通じて AI の理解と活用能力を養うことに注力し、さらに生成 AI の進歩と市場ニーズの拡大に応じて AI ツールの活用を強化しました。この取り組みは、AI をうまく活用するためには技術的なスキルだけでなく、AI が可能にすることへの理解や適切なツールの選定が重要であるという考えに基づいています。多くの顧客が失敗するポイントは「作る」部分ではなく、AI の可能性を理解し、必要なツールを選ぶ前工程にあることから、このアプローチが採用されています。

■ AI デザイナー育成講座について

エスユーエスが企業向けに提供しており、すでに 70 社以上から 100 名を超える AI デザイナーを輩出している AI デザイナー育成講座では、AI エンジニアではなく、AI（生成 AI を含む）を理解し、ChatGPT などの AI ツールを活用して自社の課題に対処できる人材を育成します。これにより、組織のボトムアップによる改善を実現します。2024 年 4 月から研修をスタートする背景は、講座の価値が企業に認められ、AI 導入と活用が増えているためです。

※AI デザイナーは株式会社エスユーエスの登録商標です。（登録番号：第 6386377 号・第 6444995 号）



業界異例の価格で全社員にAIの基礎教育が可能！
AI導入・AI開発を牽引する人財を発掘・教育します！

AIデザイナー育成講座

< 概論・本論 >

AIが広がる時代に向けて、会社全体でデジタル技術の知識
AIのリテラシー不足を解消することが大切です

資料請求はこちら

監修 西口 泰夫 博士（技術経営）
講座基礎設計 古屋 俊和

■ AI デザイナー育成講座 お申し込み web サイト

URL : <https://ai-designer.info/>

■株式会社クロスリアリティのVRIA 京都（VR イノベーションアカデミー京都）について

米国大手 XR 企業による開発プロセスを網羅した世界基準のカリキュラムを基に、日本市場向けに即戦力を育成するために改善された 2 か月の座学と 1 か月の PBL（プロジェクトベースラーニング、開発実務演習、メタバース開発等）を含むプログラムです。このプログラムは経済産業省及び厚生労働省の認可を受けており、給付金や助成金の対象となっています。

これにより、参加者は最新の AR/VR 開発技術を習得し、即戦力として業界に貢献できるようになります。



個人の方
受講料
最大 **70%** 給付
※条件あり

企業の方
経費助成 賃金助成最大
最大 **75%** **960**円/時
※条件あり

経産省 Reスキル講座認定
厚労省 専門実践教育訓練指定講座

給付金・助成金の活用で
お得にリスキル！
★★AR/VR/メタバース分野で希少な
給付金・助成金可能な講座です★★

AR・VR・メタバースのプロになる
AR/VR 専門家育成プログラム

24年4月期（8期生）受講生募集中
(毎年 4月、10月開講)

全国からフルリモート受講可能！

東映京都撮影所内
VR IA
VR Innovation Academy
KYOTO

■株式会社クロスリアリティ VRIA 京都 web サイト

URL : <https://academy.crossreality.co.jp/>

■エスユーエスについて

本店所在地	京都市下京区四条通烏丸東入ル長刀鉾町 8 京都三井ビルディング 5 階
代表者	代表取締役社長 齋藤 公男
設立年月日	1999 年 9 月 1 日
資本金	4 億 3,500 万円 (2023 年 9 月 30 日現在)
従業員数	1,945 名 (連結従業員数、2023 年 9 月 30 日現在)
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ■ IT 分野・機械分野・電気/電子分野・化学/バイオ分野におけるエンジニア派遣・開発請負 ■ AR/VR 教育および AR/VR ソリューション開発・販売 ■ AI 教育および AI ソリューション ■ ERP 分野におけるコンサルティング・システム開発・導入支援 ■ その他 IT を活用したサービス事業
URL	https://www.sus-g.co.jp/
お問い合わせ窓口	総務部広報担当 (Mail : soumu@m.sus-g.co.jp / Tel : 075-229-7407)