

2022年9月1日

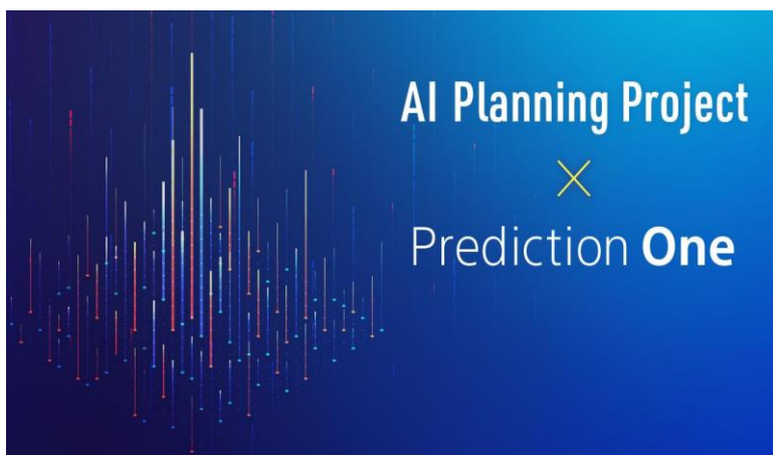
ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社

スキルアップ AI 株式会社

ソニーネットワークコミュニケーションズとスキルアップ AI、 DX 推進のカギとなる「AI 人材の育成」で連携

ソニーの予測分析ツール「Prediction One」×スキルアップ AI の「専門講師陣」による 新 DX 推進研修サービス、教育プログラムを提供開始

ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社とスキルアップ AI 株式会社は、ソニーネットワークコミュニケーションズが提供する予測分析ツール「Prediction One (プレディクション ワン)」と、スキルアップ AI が有する AI のビジネス活用を実現する「専門的な講師陣」による新たな DX 推進研修サービスと教育プログラムの提供を、9 月 9 日より開始します。



【連携に至った背景】

昨今、企業における DX(デジタルトランスフォーメーション)への関心が急速に高まっています。AI 活用の面では、データサイエンティストを中心とした従来型のものから、非専門家層も含めた全社的な取り組みへとシフトしてきています。これに伴い、多くの企業では、AI 人材の社内育成にむけて新しい知識やスキルの教育を行うリスキリングのニーズが高まっています。

ソニーネットワークコミュニケーションズが提供する「Prediction One」*は、機械学習やプログラミングなどの専門知識がなくても数クリックの簡単な操作で予測分析ができるツールです。一般ユーザのパソコンからシンプルで直感的なインターフェースを通じて利用することができ、申込企業社数は累計で 28,000 を超えています。

また、スキルアップ AI は、これまで累計 540 以上の企業・自治体の AI 導入や AI 活用を教育そして組織構築の面から支援してきました。実務経験豊富な講師陣によるハンズオン形式(体験学習)の教育プログラムが好評を得ています。

このたび、非専門家でも数クリックで使えるリーズナブルなツール「Prediction One」と専門性の高い講師陣を有するスキルアップ AI が双方の知見を活用することで、AI 人材育成に悩む企業の支援をさらに強化したいという思いから連携する運びとなりました。

【連携内容】

① 「Prediction One」の DX 推進研修サービスにスキルアップ AI の専門講師が加わり、サポートを強化

「Prediction One」では、2021 年 12 月より人材育成サービス「DX 推進研修サービス」を提供しています。一般的な AI の知識に加えて、お客さまのデータを利用したハンズオン形式で研修を行うことで、より現場に踏み込んだ AI 活用の支援を行っています。

今回、チームにおけるアイデア出しから現場での活用方法の策定までを行う「フェーズ 4」において、豊富な AI の実務経験があるスキルアップ AI の専門講師が加わることでサポート強化を実現します。

講師が伴走することで、学びをゴールとせず、参加者のビジネスの現業・課題の整理から、その内容をもとにした AI プロジェクトの企画、PoC(実証実験)の立案までを支援するため、より包括的で実践的な AI 人材育成サポートが可能です。

DX 推進研修サービス：<https://predictionone.sony.biz/product/dx/>

DX研修サービスの全体像

	基礎		実習	
	フェーズ1 AI・機械学習基礎	フェーズ2 AI分析プロジェクトの進め方	フェーズ3 Prediction One+ハンズオン	フェーズ4 アイデア出し、AI活用整理
概要	<ul style="list-style-type: none"> AI・機械学習に関する基礎的な知識を説明 実際の活用事例を説明 	<ul style="list-style-type: none"> PoCに関する概要の説明 PoCの実施事項の説明 	<ul style="list-style-type: none"> Prediction Oneを用いたAIモデルを設計し、学習・検証を実行 データ加工、特徴量設計などの注意点の説明 	<ul style="list-style-type: none"> AI導入の活用アイデア出しを実施 現状のビジネス課題から、AIプロジェクト、PoCの計画の立案を整理
ゴール	AIの基本的な概念と、実社会での活用例を学び、基礎的な知識を習得する	AIプロジェクト・PoCの進め方を学び、プロジェクトの全体像を理解する	体験を通じてAIの具体的なイメージを掴む 学習・予測というAIのプロセスや何ができるかを理解する	AI導入のアイデアを具体化して、計画を作成する
サービス	<ul style="list-style-type: none"> データサイエンティストによる教育研究 各種研修コンテンツのご提供 		<ul style="list-style-type: none"> Prediction Oneの研修用ライセンスのご提供 データサイエンティストやコンサルタントの派遣によるハンズオンの実施 	

■講師情報(一部のみ紹介)



氏名：小縣信也

経歴：大阪市立大学工学部卒業後、建材メーカー、設備設計事務所に勤務。建築環境に関する数値シミュレーション、電力量や温湿度などのセンサーデータに関する分析が専門。1級建築士、エネルギー管理士。2013年、国土交通省国土技術政策総合研究所優秀技術者賞受賞。



氏名: 齊藤翔汰

経歴: 横浜国立大学大学院 環境情報学府 情報メディア環境学専攻(現:情報環境専攻)修了。修士(情報学)。現在同大学院博士課程に在籍しながら人工知能分野におけるアルゴリズムの研究開発やコンサルティングに従事。進化計算分野のトップカンファレンス「GECCO2022」にて共著論文が採択された。

② スキルアップ AI の教育プログラムに「Prediction One」を活用

スキルアップ AI では、9月9日より、「Prediction One」を活用した新たな教育プログラムを提供開始します。本プログラムでは、「Prediction One」を活用した PoC 体験を通じて、実際の AI プロジェクト推進イメージを掴むとともに、講座終了後すぐに現場で実践できる力を養います。今後展開する「現場で使える AI プランニング・プロジェクト推進基礎講座 (Prediction One 活用編)」では、AI プロジェクトの企画・推進の手法を学び、ケースデータに対して「Prediction One」を活用した PoC を実施します。

スキルアップ AI が有する講師陣、教育システムのノウハウ、実践的なプログラム設計・運用能力と、「Prediction One」を組み合わせることで、座学にとどまらない実践的な学びが可能となり、即戦力となる AI 人材の育成を実現します。そして、非専門家層も含めた AI 人材の育成により、顧客企業における AI 活用を推進します。

今回のプログラム開発・提供を皮切りに、今後、人材育成～PoC～現場運用を包括した新規ソリューション開発の検討も行い、AI 活用ができる人材開発・AI 活用導入を支援していく方針です。

■スキルアップ AI 講座概要

講座名	現場で使える AI プランニング・プロジェクト推進基礎講座 (Prediction One 活用編)
形式	ライブ配信
日程	2022年9月9日(金) 9:30～17:30 ※事前学習動画(6時間)あり
講師	齊藤翔汰
料金	165,000 円(税込) / 1 名
詳細・申込	次の URL を参照ください。 https://www.skillupai.com/aip-predictionone/

【担当者のコメント】

■ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社

法人サービス事業部 AI 事業推進部 部長 原山直樹



この度、数多くの AI 教育の導入実績と優秀な講師陣をもつスキルアップ AI 社と連携することができ、大変嬉しく思っています。

企業における DX への関心が高まっている中で、AI 活用の機会も急速な広がりを見せています。この流れに合わせて AI テクノロジーはだれでも使えるように進化していますが、AI を活用する人材が不足しています。多くの企業が DX を進めるうえでは、AI 人材を育成することが急務となっています。

今回、スキルアップ AI 社との連携によって、企業においてビジネスを推進する様々な人材が AI に対する知識を深め、AI 活用スキルを向上させていき、現場での AI 活用を実現していくことを期待しています。

■スキルアップ AI 株式会社 代表取締役 田原眞一



この度、製造業や小売業を始めとする幅広い業界で導入されている予測分析ツール「Prediction One」を提供するソニーネットワークコミュニケーションズと連携することができ、大変嬉しく思います。

データサイエンティストや AI エンジニア等の専門人材では無い人でも活用できる AI として定評がある「Prediction One」を教育プログラムに取り入れ、ハンズオン形式の実践的な研修を実施することで、即戦力の育成が可能となります。

連携を活かしながら、両社で AI 人材の育成と AI の社会実装推進を支援していきます。

【* Prediction One とは】

2019 年 6 月に提供開始した「Prediction One」は、機械学習やプログラミングなどの専門知識がなくても数クリックの簡単な操作で予測分析ができる非専門家向けツールです。これまで一部の専門職に限られていた AI による予測分析を、一般ユーザのパソコンからシンプルで直感的なインターフェースを通じて簡単に利用することができ、申込企業数は累計で 28,000 社を超えています。

URL: <https://predictionone.sony.biz/>

【ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社】

<https://www.sonymnetwork.co.jp/>

【スキルアップ AI 株式会社】

<https://www.skillupai.com/>

※記載されている会社名および商品名、サービス名は各社の商標または登録商標です。
※記載の料金は全て税込み価格です。

以上