

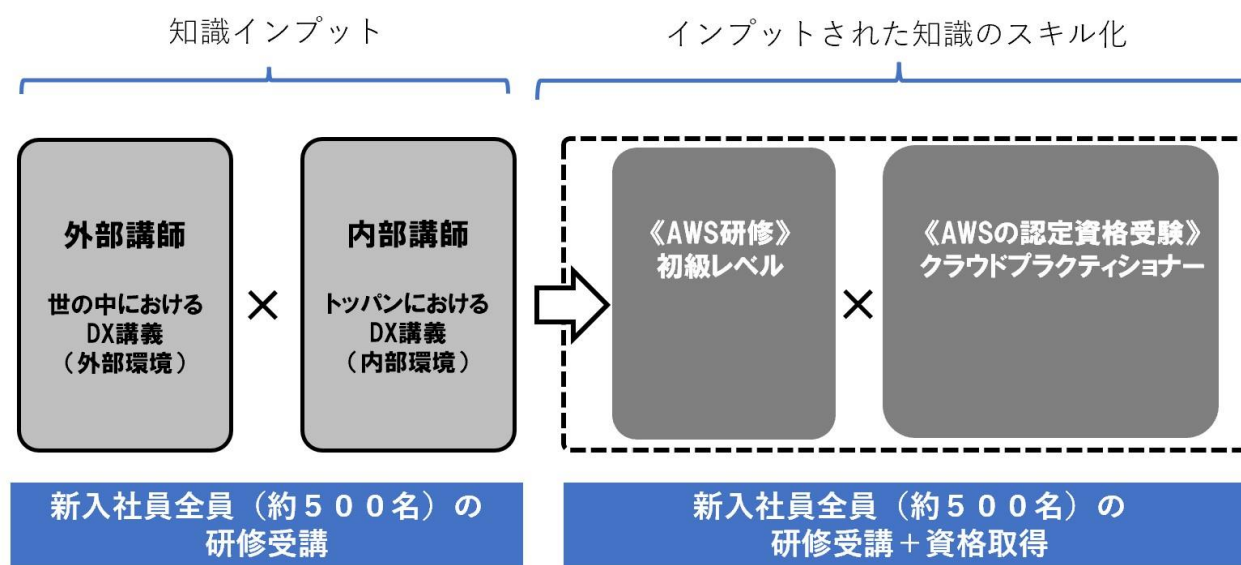
凸版印刷、最新テクノロジーを活用した新入社員研修を 完全オンラインで実施

3年間実施してきたオンライン研修の実績を活かしながら
AWS研修やVRゴーグルを使った新たなコンテンツなどを導入

凸版印刷株式会社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:鷹 秀晴、以下 凸版印刷)は、効率的/効果的な学習を実現するため、2023年度新入社員研修を2023年4月3日(月)より4年連続で完全オンラインにて実施します。

過去3年間実施してきた研修において十分な効果が確認できた知識の習得に関しては、オンライン研修を継続します。一方で、知識を活用したスキルの習得については、VRコンテンツなどを活用することで更なる強化を行います。

具体的な施策として、デジタルビジネスに関する教育や、世界的なクラウドサービスであるアマゾンウェブ サービス(以下、AWS(※1))の研修を全新入社員に実施。今後デジタルビジネスに必要なスキル習得を早期に実現させ、DXを推進する人財育成を強化します。さらに、スタンドアロン型のVRゴーグルを1人1台貸与し、体感型のVRプログラムとメタバース上でのコミュニケーションを導入することにより、リアル研修以上の学習効果/緊密な交流を促します。



新入社員研修におけるDX教育の全体像

© TOPPAN INC.

■ 2023年度新入社員研修の新たな施策

・AWS研修を全新入社員に展開

デジタルビジネスに関する基盤知識の理解を促すのと同時に、大卒新入社員全員(約500名)に多くの自社サービスのプラットフォームとして採用しているAWSの研修とAWS認定資格受験を実施。今後のビジネスにおいて必須スキルであるクラウドに関する知識を早期に習得することで、凸版印刷のDXを強化します。

・スタンドアロン型 VR ゴーグルを活用した体感型研修

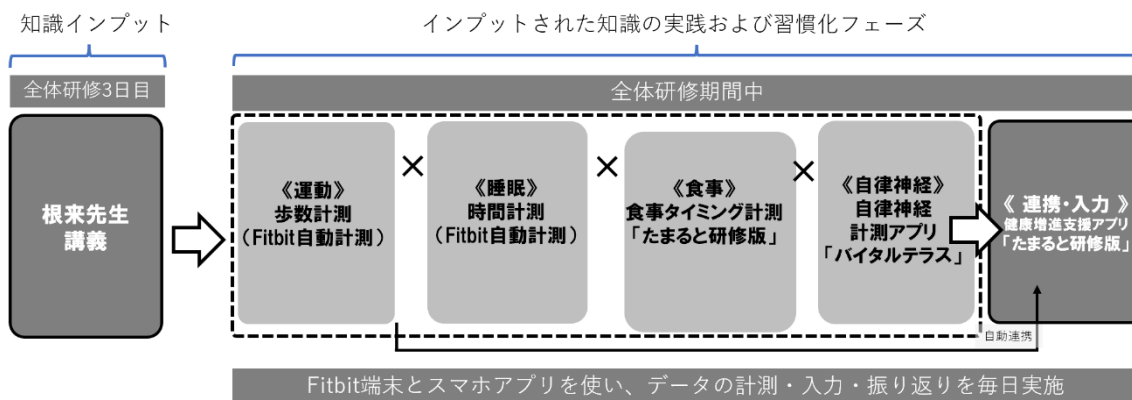
スタンドアロン型 VR ゴーグル (HTC 社製 VIVE Flow(※2)) を新入社員全員に貸与し、VR コンテンツを通じた体感型学習を実施。座学以上の学習効果を目指します。現地でも見るできない体感型学習コンテンツとして、危険な箇所や機械オペレーターの見線で製造工程を体感できる「VR 工場見学」のほか、唐招提寺・金堂の研修用 VR 映像コンテンツを用意し、完成当時の色彩や内部構造を体感できる「文化教養 VR 研修」などを実施予定です。さらに、新入社員一人ひとりを模したアバターを製作し、メタバース上で新入社員が交流することで、同期入社同士のネットワーク構築も目指します。



VR ゴーグルを使用した体感型プログラム

・ウェアラブルデバイスによるコンディション管理

新入社員が睡眠状況や運動を客観的に把握できるようウェアラブルデバイス (Fitbit(※3)) を導入。日々のコンディション管理を習慣化させ、一人ひとりの健康と生産性向上に繋がります。



コンディション管理のイメージ

© TOPPAN INC.

■ 今後の目標

凸版印刷は今後、今回導入した VR ゴーグルを活用した体感型プログラムやウェアラブル端末を活用したコンディション教育を、新入社員研修のみならず、各階層別研修や選抜リーダー研修にも導入していきます。

■ 2023 年度大卒新入社員研修について

実施期間	2023 年 4 月 3 日(月)～4 月 21 日(金) (予定)
対象者	凸版印刷およびグループ会社の 2023 年度定期大卒新入社員 (約 500 名)
研修内容 (予定)	<p>① 約 20 人に 1 人の割合で社員トレーナーを配置するサポート体制</p> <p>② 事前収録した動画を用いた凸版印刷に関する基礎知識などの研修</p> <p>③ ライブ配信セミナー ハーバード大学医学部・ソルボンヌ大学医学部 客員教授 根来秀行氏による「パフォーマンスアップに導く 24 時間の過ごし方」、DAncing Einstein 社 青砥瑞人氏による「ストレスマネジメント」「セルフマネジメント」</p> <p>④ ウェアラブルデバイス(Fitbit)とオリジナルアプリを用いたコンディション管理の実践</p> <p>⑤ 朝/昼/夕と、トレーナーや新入社員同士の交流を深めるライブコミュニケーション</p> <p>⑥ 社会的課題解決に向き合うグループワーク ・障がいをもつアーティストが描く作品の付加価値を高める「可能性アートワーク」 ・被災地福島のケーススタディを用いた「あすびと福島プログラム(※4)」 ・テーマを基に情報収集し自身の考えを発表する「個人研究プログラム」</p> <p>⑦ DX の基礎知識と、AWS 研修/認定資格受験および、最新テクノロジーの体感(ChatGPT)</p> <p>⑧ 海外拠点との生配信によるグローバル研修プログラム</p> <p>⑨ VR ゴーグルを活用した体感型研修プログラム</p>

※1 AWS

「Amazon Web Services」「AWS」は Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。

※2 VIVE FLOW

「VIVE FLOW」はエイチティーシー コーポレーションの登録商標です。

※3 FITBIT

「Fitbit」は、米国およびその他の国における Fitbit LLC またはその関連会社の登録商標または商標です。

※4 あすびと福島

「あすびと福島」は一般社団法人あすびと福島の登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

以 上