

3D イノベーション分野におけるコンサルティング体制の強化  
株式会社3Dプリンター総研との提携契約を締結

世界最初の経営コンサルティングファームの日本法人であるアーサー・ディ・リトル・ジャパン株式会社(所在地:東京都港区、代表取締役社長:原田 裕介、以下 ADL ジャパン)は、3D プリンター分野における先進的な知見と実務的な経験を有する株式会社3Dプリンター総研(所在地:東京都千代田区、代表取締役:山口 修一、以下 3DP 総研)と業務提携することに合意致しました。

【業務提携の背景】

3D プリンティングは技術革新の途上にあり、その影響は企業の価値提供のあり方から業界構造そのものの変革まで、今後ともますます波及していくと考えます。「技術と経営」を旗印にイノベーションをテーマとしたコンサルティングに多数の経験を有する ADL ジャパンと、3D プリンターの技術革新により創出される新しいビジネスやサービスの創出・普及発展を市場とテクノロジーの高度な橋渡し役として実践してきた 3DP 総研とが業務提携をすることで、3D イノベーション分野における新事業開発、業務提携支援、事業戦略策定、技術戦略策定、デジタルイノベーション等のサービスにつき、より一層お応えできるように致します。

3DP 総研では 3D プリンターに関する最先端の技術情報と市場情報を融合させ、最速最適な事業開発をこれまで提案してきましたが、更に経営戦略まで一步踏み込んだ高度な提案を求められる機会が増えてきたため、経営と技術に精通して戦略を提案する ADL ジャパンと提携しました。また、ADL では、近年、「オープンコンサルティング」を標榜し、世界中の異なる才能や専門ナレッジを結合し、社会やクライアントの課題を解決する活動を進めております。ベンチャー企業、最先端の専門家、アカデミア(大学や研究機関)との協業を推進する取り組みを進めており、今回の日本発の 3D イノベーション分野における提携もその活動の一環となります。

【アーサー・ディ・リトル・ジャパン株式会社について】

ADL は、1886 年に創業。マサチューセッツ工科大学のアーサー・D・リトル博士による世界最初の経営コンサルティングファーム。米国アポロ計画をはじめとする社会的インパクトが大きいイノベーションの実現を数多く支援。ADL ジャパンも、設立以来、イノベーションに関する経験知見を蓄積。

■会社概要

商号 : アーサー・ディ・リトル・ジャパン株式会社

代表者 : 代表取締役社長 原田 裕介

所在地 : 〒105-7133 東京都港区東新橋 1 丁目 5 番 2 号 汐留シティセンター33 階

設立 : 1978 年

URL : <http://www.adlitttle.jp/>

**【株式会社3Dプリンター総研について】**

2014年創業。3Dプリンターの技術革新によってもたらされる新しいビジネスやサービスを、市場とテクノロジーの高度な橋渡し役となって創出し、普及発展させ、日本のものづくり産業やサービス産業、教育・芸術分野の活性化や発展に寄与することをミッションに活動。

**■会社概要**

商号 : 株式会社3Dプリンター総研

代表者 : 代表取締役 山口修一

所在地 : 〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋 2-4-3 光文恒産ビル 10F

設立 : 2014年10月

URL : <http://3dri.co.jp/>

**【本件についてのお問い合わせ】**

アーサー・ディ・リトル・ジャパン株式会社

3Dイノベーションチーム: 原田、古田、細川

03-6264-6300(代表)

以 上