

仕事の生産性を追求する新プロジェクトが発足 集中をサイエンスするワークスペース「Think Lab」を通して 世界一集中できる環境を研究

株式会社ジンズ(東京本社：東京都千代田区、代表取締役社長：田中仁、以下 JINS)は、仕事の生産性を追求する新たなプロジェクトとして、2017年12月1日(金)より、集中をサイエンスするワークスペース「Think Lab (シンク・ラボ)」を通して、世界一集中できる環境の研究を開始予定です。



メガネの先にある可能性を追求する JINS の新たなチャレンジ

“Magnify Life (マグニファイ・ライフ) =人々の生活を拡大し、豊かにすること”をビジョンに掲げる JINS は、アイウエアの企画から販売までを一貫して行うとともに、パートナー企業、大学、専門家の方々と連携し、メガネの先にある可能性を生み出す研究・開発を日々行っております。2015年に発売した「JINS MEME (ジンズ・ミーム)」は、テクノロジーとの融合により、目の前のものを見るメガネから、カラダの内側を知るメガネへと進化しました。更に、一般ユーザー利用に留まらず、取得したデータを外部開発者向けに公開することにより、様々な研究への活用が進んでいます。

今回、新たに発表するプロジェクトは、世界一集中できる環境を目指した、“進化し続ける”ワークスペース環境の研究です。本ワークスペースでは、仕事中の集中力を計測できる JINS MEME に、JINS SCREEN (ブルーライトカット) レンズを搭載し、貸し出しを予定しております。その他にも、集中を高める環境・アイテムを整備し、より質の高いアウトプットを生み出す環境を提案していきます。

集中をサイエンスするワークスペース『Think Lab』

今回の研究のプラットフォームとして12月にオープンするのが“集中をサイエンスする”ワークスペース『Think Lab』です。この Think Lab は、予防医学研究者 石川善樹氏監修のもと、人の集中状態を生み出すために必要な要素を研究。科学的根拠に基づき、集中に最適なワークスペース環境を提供していきます。禅寺をイメージしてデザインされた緑あふれる空間に加え、収束思考から発散思考まで作業ごとに最適なスペースを配備。緑視率、光マネジメント、音楽、椅子、飲食、ジムと6つの要素が導入されます。また、Think Lab は、集中に関連したサービスを提供する様々な分野の企業と連携して研究を行い、研究の成果に基づきワークスペースのアップデートを行っていきます。

Think Lab 概要

【名 称】 Think Lab (シンク・ラボ)
【住 所】 〒102-0071 東京都千代田区富士見2丁目10-2 飯田橋グラン・ブルーム 29階
【オ ー プ ン 日】 2017年12月1日 (予定)
【規 模】 1390.37 m² (420.59坪)

「Think Lab」詳細

空間デザイン監修



©David Vintiner

監修：藤本 壮介 (ふじもと そうすけ)

1971年北海道生まれ。1994年東京大学工学部建築学科卒業。2000年藤本壮介建築設計事務所設立。

■主な受賞歴

Réinventer Paris 国際設計競技ポルトマイヨ・パーシング地区最優秀賞受賞 (2016)

エコール・ポリテクニーク パリ・サクレキャンバス新研究棟国際設計競技 最優秀賞受賞 (2015)

Liget Budapest House of Hungarian Music 1等受賞 (2014)

Wall Street Journal Architecture Innovator 2014 受賞 (2014)

モンペリエ国際設計競技 最優秀賞受賞 (2014)

■代表作品

Serpentine Gallery Pavilion 2013 (2013)

House NA (2011)

武蔵野美術大学美術館・図書館 (2010)

集中空間への入り口 (ファサード)



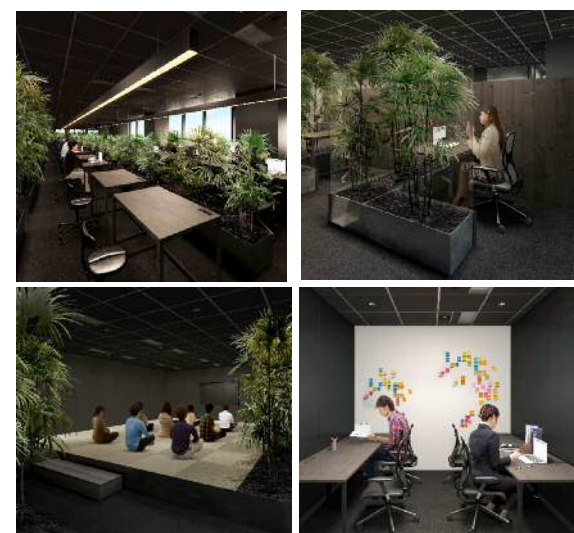
集中を高めていく石畳のアプローチ



空と緑が融合した開放的な庭 (エントランス)



作業に応じて用意された集中空間



集中状態をつくりだす 6 つの要素



監修：石川 善樹（いしかわ よしき）

1981 年広島県生まれ。

東京大学医学部健康科学科卒業

ハーバード大学公衆衛生大学院修了後、自治医科大学で博士（医学）取得。

「人がより良く生きるとは何か」をテーマとして、企業や大学と学際的研究を行う。

専門分野は、予防医学、行動科学、計算創造学など。

講演や、雑誌、テレビへの出演も多数。 NHK 「NEWS WEB」第3期ネットナビゲーター

著書に『仕事はうかつに始めるな 一働く人のための集中力マネジメント講座（プレジデント社）』など。

*コンセプト開発協力：三浦 圭太（三井デザインテック株式会社）、飯塚 洋・中川 雅俊（quod,LLC）

集中状態を生みだす 6 要素



求められる思考に適した作業姿勢



パートナー企業



JINS MEMEについて

JINS MEME は、3 点式眼電位センサー（特許取得済み）と 6 軸センサー（加速度・ジャイロセンサー）を搭載し“自分を見るアイウェア”をコンセプトにした世界初のセンシング・アイウェアです。JINS MEME で取得されたデータは、Bluetooth と連携したスマートフォンのオフィシャルアプリケーション上で可視化され、ココロとカラダの情報としてリアルタイムで装着者に届けられます。

JINS MEME ES



【対応アプリケーション】



「JINS MEME ES」

(¥39,000 (+税))

ウェリントンフレームに3点式眼電位センサーと6軸センサーを搭載。

JINS MEME MT



【対応アプリケーション】



「JINS MEME MT」

(¥19,000 (+税))

スポーツシーンでの使用に特化し、激しい運動でもフィットするスポーツサングラスフレームに6軸センサーのみを搭載。

※JINS MEME RUN/TAIKAN は JINS MEME ES/MT の両方でご利用いただけます。