

# メタバース空間は、 現実空間を超えるのか？

空間塾、初めてのデジタル・コンテンツセミナー開催。  
株式会社電通 シニア・プロデューサー足立光氏と、日本空間デザイン協会 名誉会長、官浪辰夫が対談形式で、空間コンピューティングの世界を説明します。  
セミナー会場もVRやARなどの先進映像・XR技術が集結した - 先進映像 TECH 共創ラボ - EJEVAR (エジェバル) で開催。未来のデバイス展示やリアルとバーチャルを融合した空間も必見。セミナー後の懇親会も開催しますので、テクノロジーに触れながら、空間コンピューティングの世界を体験ください。



足立 光 Hikaru ADACHI

株式会社電通 シニア・プロデューサー

1967年島根県生まれ、1990年武蔵野美術大学卒業、電通入社。90年代より先端技術を駆使したクリエイティブに携わり2016年電通のXR事業を推進する社内タスクフォース「電通VRプラス」を創設、代表としてVR/ARのメディア化、大衆化を目指す。5G、スーパーシティ、空間コンピューティング、デジタルツイン、ミラーワールドなど近未来社会を見据えたXRの研究開発を実践している。東京2020オリンピック、大阪2025万博等の大型イベントのVR委員も務める



官浪辰夫 Tatsuo KANNAMI

KDI INC. 株式会社 官浪商品環境研究所  
DSA 名誉会長

1952年大阪府生まれ、1976年武蔵野美術大学卒業。大学では舞台美術を学び、卒業後企業のデザイン戦略やブランディングを手掛ける事務所を設立、アメリカ、ヨーロッパのアーティスト。デザイナー、建築家とのコラボレーションや海外・日本企業のデザインコンサルタントを主体に商品・広告・店舗開発のクリエイティブディレクションを担当する。東京2020オリンピック組織委員会委員、大阪2025万博ロゴマーク（デザイン審査）審査員等を歴任。趣味はアメリカの大自然や田舎町の探索

**2023.9.22 | 金 | 18:30~20:00** 受付時間 18:00より  
懇親会 20:00~21:00

セミナー参加料 4,000円(セミナー終了後の懇親会会費を含みます)

※セミナー参加 先着 40名程度

参加希望の方は協会ホームページ申し込みフォームからお申し込みください。



会場: **EJEVAR**  
- 先進映像tech共創ラボ -



〒105-0021  
東京都港区東新橋1-8-2 カレッタ汐留3階



主催: DSA 一般社団法人 日本空間デザイン協会 [www.dsa.or.jp](http://www.dsa.or.jp)

協賛: - 先進映像 TECH 共創ラボ - EJEVAR(エジェバル)

一般社団法人 日本空間デザイン協会 [旧社団法人日本ディスプレイデザイン協会] [www.dsa.or.jp](http://www.dsa.or.jp)  
〒107-0051 東京都港区元赤坂 1-1-7 赤坂モートサイドビル4F-B Tel.03-6721-1981 Fax.03-6721-1980 [dsa@dsa.or.jp](mailto:dsa@dsa.or.jp)