

2023年4月11日
株式会社エスユーエス

国立大学法人豊橋技術科学大学の コミュニケーション用メタバース空間を構築

株式会社エスユーエス(本社：京都市下京区、代表取締役社長：齋藤 公男)は、国立大学法人豊橋技術科学大学（所在地：愛知県豊橋市天伯町、学長：寺嶋 一彦）のコミュニケーション用のメタバース空間を制作しました。



国立大学法人豊橋技術科学大学は、メタバースの活用と技科大リソースマネジメントによる研究教育システムの価値向上と財政基盤の拡大を目的とし、長岡技術科学大学・豊橋技術科学大学の両大学で令和4年度文部科学省「国立大学改革・研究基盤強化推進補助金（国立大学経営改革促進事業）」に申請し採択されました。両技科大・高専による全国地域イノベーションの創出、多様性・スケールメリットを活かした経営効率化、若手研究・経営人財育成による経営自律化をコンセプトとし技科大・高専連携による日本全国の「地域イノベーション創出」の場として「テック・メタバース」の構築を進めており、取り組みの一環としてコミュニケーションを目的としたメタバース空間をエスユーエスが制作しました。

ポスターや資料を掲示して産学連携で打合せをするための空間、学生同士がコミュニケーションをとるための空間、ロボコンの優勝トロフィー等を飾り学長室の雰囲気を取り入れた空間等、計 3 種類のメタバース空間を制作いたしました。今後は入学式や卒業式、オープンキャンパス、講義での活用など様々な目的でのメタバース活用を目指します。

■エスユーエスについて

株式会社エスユーエスは、IT・機械・電気・電子・化学といった分野を中心とした、技術系のアウトソーシングが事業の軸です。当社のエンジニアは全員が正社員となっており、当社内での受託開発のほか、顧客企業の現場に常駐する請負型、顧客企業への派遣という 3 つの形態でサービス提供を行っています。さらに、近年ビジネス活用の動きが進む AR/VR 技術の開発にもいち早く着手し事業化に成功。事業の新たな柱と位置づけています。産業界でも現在、実用化に向けた研究開発が多方面で加速しており、AR/VR 領域で先行する当社に多くの企業から相談が寄せられています。

本店所在地	京都市下京区四条通烏丸東入ル長刀鉾町 8 京都三井ビルディング 5 階
代表者	代表取締役社長 齋藤 公男
設立年月日	1999 年 9 月 1 日
資本金	4 億 3,209 万円 (2022 年 9 月 30 日現在)
事業内容	■ IT 分野・機械分野・電気/電子分野・化学/バイオ分野における技術者派遣・開発請負 ■ AR/VR 教育および AR/VR ソリューション開発・販売 ■ AI 教育および AI ソリューション ■ ERP 分野におけるコンサルティング・システム開発・導入支援 ■ その他 IT を活用したサービス事業
URL	https://www.sus-g.co.jp/
お問い合わせ窓口	総務部広報担当 (Mail : soumu@m.sus-g.co.jp / Tel : 075-229-7407)

■「AR/VR 専門家育成プログラム」について

URL : https://www.sus-g.co.jp/wp-content/uploads/2023/02/VRIA_certified_course_20230210.pdf