

「暗黙知の構造化と体得支援技術」

Technology for tacit knowledge structuring and sharing



西村 拓一

先端科学技術研究科 知識科学系 教授
トランスフォーマティブ知識経営研究領域

2022 **7/6 (水)** 12:40 - 13:20

実施方法：Webex（オンラインのみ）

<https://jaist.webex.com/jaist-jp/j.php?MTID=m7df5b8ac43886a303f2895f75af1cf7e>
カメラ付きパソコン、スマホ、タブレットなどからご参加いただけます。

現代は変化が大きく将来が予測困難な時代となっています。そこで、常識を疑い、身の回りの出来事の意味を発見・構造化する技術を研究しています。これにより、新たな価値を共創し共に感動することができるイキイキとしたコミュニティ作りに貢献します。熟練者の知識をデータ知識構造化し暗黙知も含めて体得することを支援する技術について、一緒に考えてみましょう！

人の知識と知恵、人間力を拡張

AI: 人の**知識**の欠損や矛盾を見つける

人: 新たな情報を**探し**新たな方法を**考案**

AI: **人間力**に必要な想いと体験を提示する

人: 擬似体験により**意識変革、成長**



J-BEANSセミナーは、JAISTで行われている研究の知識共有を目指しています。専門家以外も楽しめるセミナーを行いますので、ぜひ講師以外の学系の方もご来聴下さい。