

私たちの心を調整し可能性を拡張するデジタル技術の展開

徳島大学総合科学部 准教授
山本 哲也

総合科学部公開セミナーは、一般の方や大学生、高校生を対象とした参加費無料の市民講座です。総合科学部の教員が、得意なテーマについて、分かりやすく語ります。

第33回は、総合科学部 山本 哲也准教授が、「私たちの心を調整し可能性を拡張するデジタル技術の展開」の演題でお話しします。

発展が目覚ましい人工知能技術（AI）と情報通信技術（ICT）を心理学的手法と融合させ、私たちの認知・感情・創造性と、私たちを取り巻く環境刺激を拡張するアプローチを紹介いたします。具体的には、自己理解の促進やメンタルヘルスの予測、健康状態の調整からアート作品の生成、さらには視聴覚空間の光学演出まで、私たちの心身の働きをサポートする実際例を概観する予定です。

セミナーを通じて、私たちがよりよく生きるためのテクノロジーの活用方法について、皆様と共に考えていければ嬉しく思います。どうぞお気軽にお越しください。

人工知能技術とICT技術の融合による心身の健康増進方法の開発



図 1. AI と ICT による心身の状態の可視化、予測、調整（講演内容の一部）

第 33 回：1 月 19 日（金）18:30～19:30

Teams によるライブ配信

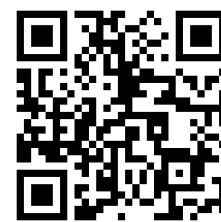
申 込：1 月 14 日（日）までに右記 QR コードまたは URL より
事前申込が必要。

対 象：一般・大学生・高校生 参加費無料

詳 細：総合科学部 HP <https://www.ias.tokushima-u.ac.jp/>

問い合わせ先：徳島大学総合科学部事務課総務係

TEL：088-656-9779 E-mail：sksoumks@tokushima-u.ac.jp



<https://forms.office.com/r/esmNC437pd>