

MS9山脇プロジェクト・キックオフ公開シンポジウムin京都

音楽の気づき科学で 次世代の感性を育む



サブプロジェクトマネージャー (SPM)
指揮者 西本智実
広島大学特命教授・大阪音楽大学客員教授



サイバーネイティブ世代

感性脳科学

2022.10.10 休日

京都大学百周年記念ホール
京都市左京区吉田本町

Awareness Music による「こころの資本」イノベーションと新リベラルアーツの創出

● 13:30-13:40 開会挨拶・来賓挨拶 (開場: 13:00)

● 13:40-13:55 プロジェクト説明

山脇成人 PM (広島大学特任教授)

● 14:00-15:20 PI 研究発表・音楽演奏

1. 音楽の力で子育てが「喜び」に満ちあふれる社会をつくる 明和政子 PI (京都大学教授)

2. 音楽の効果は種を超えるか?

高橋宏知 PI (東京大学准教授)

検証演奏①※

3. 耳に聴こえない音が心と体を癒やす

本田学 PI (NCNP 部長)

検証演奏②※

PI: 課題推進者

4. 感性脳科学から迫る音楽の力~内受容感覚への気づきと価値づけのメカニズム解明に向けて~
笹岡貴史 PI (広島大学准教授)

5. 気づきの脳生理反応の可視化によるポジティブ感性最適化 町澤まる PI (広島大学特任准教授)

検証演奏③※

● 15:45-16:30 パネル討論・質疑応答

● 16:30 閉会挨拶

※音楽演奏による身体感覚の気づきと感性体験
指揮: 西本智実 SPM/PI 演奏協力: MS9 スーパーサイエンスオーケストラ+京都大学交響楽団メンバー



広島大学

主催: 広島大学 MS9 山脇プロジェクト
事務局: 広島大学 脳・こころ・感性科学研究センター
〒734-8551 広島市南区霞一丁目2番3号
問合せ先: E-mail: bmk@bmk.hiroshima-u.ac.jp

後援



京都大学
KYOTO UNIVERSITY

人と社会の未来研究院



独立行政法人
科学技術振興機構
Japan Science and Technology Agency

参加費無料 要事前登録



申し込みはホームページから
定員 350 名 ※先着順・自由席
子ども・学生の参加枠あり

MS9山脇プロジェクト概要



PM 山脇成人
広島大学特任教授

2050年のメタバース時代は実体験（身体感覚）を伴わない遊びや交流が増加し、感性の発達やメンタルヘルスに深刻な影響が懸念されます。本プロジェクトでは、脳と内受容感覚（身体内部の感覚）に注目し、音楽が有する感性の気づき促進効果（**Awareness Music**）とポジティブ感性（**こころの資本**※）の最適化効果を脳科学的に解明し、次世代が自ら感性を育み希望に満ちてこころ豊かに活躍できる社会の実現を目指します。

※こころの資本：生き生きと新たなことに挑戦するエネルギーに満ちた状態

PM：プロジェクトマネージャー

研究体制と課題推進者 (PI)

