

2026 年度 地域創成メディエーター「動く」活動

活動名称	おもしろ科学実験ネットワーク	SDGs の 17 の目標番号 4
------	----------------	----------------------

教職員所属 理工学部 数理・物理サイエンス学科 氏名 大嶋 晃敏

概要 (目的・内容・ 学生の学び・協力先)	本活動は、中部大学・科学物理実験会による取り組みである。工夫を凝らした科学実験を通して、主に小学生を対象に、理科の「不思議さ」や「面白さ」を伝え、地域における理科好きの子どもたちを増やすことを目的としている。自治体や各種団体からの要請に応じて、出前型のイベントを開催している。本活動に参加する学生にとっても、イベントの企画力や地域の方々とのコミュニケーション力を身に付ける貴重な機会となっている。
活動計画	外部からの依頼に応じて、科学実験教室や工作教室を年間およそ 10 回開催する。また、実験内容の開発や準備のため、毎週火曜日に約 2 時間の定例活動を行う。 活動予定日数：年間 50 日 程度
活動開始予定日	4 月 1 日
活動場所	5 号館 4 階
参加学生	全学部・全学科
他学部生の受入の可否	可