

2026 年度 地域創成メディエーター「動く」活動

活動名称	星空ネットワーク	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)	この活動は、天文に関するイベントの企画・運営を通して、学生の主体性や社会性を高めるとともに、天文を通じた理科教育を推進することを目的としている。中部大学天文台が主催する各種イベントに参加することで、人々との交流や地域との交流を伴う活動に触れることができる。また、観測機器の操作を通して、天体観測の基礎的な知識や技術を身に付けることができる。
活動計画	中部大学天文台が実施する「公開日」および「ほしぞら観察会」(年数回開催)の企画・運営を行う。天文台学生サポーターの活動に参加し、他学部・他学科の学生と議論を重ねながら、天文台イベントの企画に取り組む。 活動予定日数：月間 3 日
活動開始予定日	4 月 1 日
活動場所	天文台天体観測所、25 号館天文台ミーティング室
参加学生	天文学生サポーター
他学部生の受入の可否	可