

2026 年度若手研究者アンサンブルグラント継続課題採択結果について

2026 年 5 月 1 日

本年度の若手研究者アンサンブルグラント継続課題では 8 件の応募があり、そのうち 2 課題が採択されました。以下に採択された研究課題を掲載いたします。研究期間は、2027 年 3 月までです。引き続き、研究所若手アンサンブルプロジェクトへのご支援、ご協力をよろしくお願い申し上げます。

採択課題 (2 件)

発表 番号	課題名	研究者 (◎：研究代表者)	所属・役職
2	Graphitic Nanostructured Membranes from Lyotropic Liquid Crystals with Pi-Conjugated Mesogens for Gas Separation	Yizhou Zhang ◎	材料科学高等研究所 ・准教授
		Kohsuke Kawabata	理学研究科化学専攻 ・准教授
5	光通信技術が拓く放射線検出シス テムの実装・実証	時安 敦史 ◎	先端量子ビーム科学研究センター ・助教
		吉田 純也	国際放射光イノベーション・ スマート研究センター ・准教授
		早川 修平	理学研究科物理学専攻 ・助教