

ポスターセッション1発表者 *はセッション1講演者

3月7日	氏名	所属	題目	共同発表者
講演者	谷口靖憲*	早稲田大学大学院創造理工学研究科	厚み方向垂直応力を考慮した拡張Kirchhoff--Loveシエルの定式化	
講演者	田中一成*	早稲田大学理工学術院総合研究所	楕円型偏微分方程式の解の包含から分かること	
講演者	石本健太*	京都大学数理解析研究所	低レイノルズ数流れにおける物体の「かたち」	
ポスター	渡邊 南	津田塾大学大学院理学研究科、理化学研究所AIP	Koopman operator analysis for second order diffusive partial differential equations	
ポスター	松原 崇	大阪大学大学院基礎工学研究科	物理法則などデータの幾何学的性質を保証する深層学習	
ポスター	新川恵理子	東北大学材料科学高等研究所	Virasoro Action on the Schur's Q-Functions	
ポスター	三上溪太	理化学研究所数理創造プログラム (iTHEMS)	Semiclassical localization in the directions of the solutions for Schrödinger equations	
ポスター	三田史彦	大阪大学大学院理学研究科	ファノ多様体のミラー対称性	