

機械・知能系研究室公開2026 流体科学研究所研究室公開場所

日時：2026年3月10日（火）10時～16時

場所：片平キャンパス 流体科学研究所（[キャンパスマップ C09](#)）

※総合受付（流体科学研究所1号館玄関）までお越してください。資料のお渡しと各研究室の公開場所などをご案内します。

最新情報はこちら <https://www.ifs.tohoku.ac.jp/jpn/ifs-koukai2026/>

コース	研究室名	流体科学研究所公開場所	連絡先（電話、メールアドレス）	担当者名
機械システム	高奈・金子研究室	2号館1階109号室, 13-17時	022-217-5223, takana@tohoku.ac.jp 022-217-5261, y-kaneko@tohoku.ac.jp	高奈 秀匡 教授 金子 泰 助教
	鈴木（杏）研究室	2号館3階301号室, 13-17時	022-217-5284 suzuki.a-lab-ifs@grp.tohoku.ac.jp	鈴木 杏奈 准教授
	小宮・神田研究室	高速流実験棟106号室	022-217-5876 komiya@tohoku.ac.jp	小宮 敦樹 教授
	伊賀研究室／岡島研究室	高速流実験棟102-2号室 & 流体制御実験棟102	022-217-5238 j.okajima@tohoku.ac.jp	岡島 淳之介 准教授
	丸田研究室／森井研究室	流体研見学総合受付→高速流棟101号室	022-217-5296 labs@edyn.ifs.tohoku.ac.jp	森井 雄飛 准教授
	内一・Lesmana研究室	2号館1階107号室	022-217-5262 uchimoto@tohoku.ac.jp	内一 哲哉 教授
ファインメカニクス	小原研究室／SURBLYS研究室	1号館4階リフレッシュルーム	022-217-5252 donatas@tohoku.ac.jp	小原 拓 教授 SURBLYS Donatas 准教授
	菊川研究室	1号館4階リフレッシュルーム	022-217-5892 kikugawa@tohoku.ac.jp	菊川 豪太 教授
	徳増研究室	1号館4階リフレッシュルーム	022-217-5239 tokumasu@ifs.tohoku.ac.jp	徳増 崇 教授
	遠藤・大堀研究室	2号館1階101, 102号室（実験室）	022-217-5318 kazuhiko.endo.d6@tohoku.ac.jp	遠藤和彦 教授 大堀 大介 助教
ロボティクス	馬淵研究室	1号館4階リフレッシュルーム	022-217-5225 mabuchi@tohoku.ac.jp	馬淵 拓哉 准教授
航空宇宙	焼野研究室	2号館5階503号室	022-217-5267（503号室） aiko.yakeno@tohoku.ac.jp	焼野 藍子 准教授
	早川研究室	2号館1階104室	022-217-5279 akihiro.hayakawa.b2@tohoku.ac.jp	早川 晃弘 准教授
	永井・伊神研究室	1号館4階409室	022-217-5227 nagai.hiroki@tohoku.ac.jp	永井 大樹 教授
	石本・大島研究室	2号館3階304号室	022-217-5271 ishimoto@alba.ifs.tohoku.ac.jp	石本 淳 教授 大島 逸平 助教
	服部研究室／廣田研究室	2号館4階407号室	022-217-5256 yuji.hattori@tohoku.ac.jp	服部 裕司 教授
	阿部研究室	ジョイントラボラトリー2階	022-217-5233/5260 yoshiaki.abe@tohoku.ac.jp	阿部 圭晃 准教授
	中村・金山研究室	3号館1階104号室	022-217-4438 hisashi.nakamura@tohoku.ac.jp	中村 寿 教授
エネルギー環境	伊藤（高）研究室／椋平研究室	2号館3階301室	022-217-5235 mukuhira@tohoku.ac.jp	椋平 祐輔 准教授
機械・医工学	船本研究室	1号館2階リフレッシュルーム	022-217-5878 funamoto@tohoku.ac.jp	船本 健一 教授
	太田研究室／安西研究室	1号館2階多目的室	022-217-5309, makoto.ohata@tohoku.ac.jp 022-217-5224, hitomi.anzai.b5@tohoku.ac.jp	太田 信 教授 安西 眸 准教授
	佐藤（岳）・Liu研究室	3号館1階107号室	022-217-5320 takehiko.sato.d7@tohoku.ac.jp	佐藤 岳彦 教授

【2026年特別企画】自動車車輛とエンジンの特別展示が決定！

自動車用内燃機関技術研究組合（AICE：アイス）様が片平キャンパス流体研にて自動車車輛とエンジンを展示します。

AICE（アイス）とは：国内自動車メーカー等（いすゞ自動車株式会社、スズキ株式会社、株式会社SUBARU、ダイハツ工業株式会社、トヨタ自動車株式会社、日産自動車株式会社、本田技研工業株式会社、マツダ株式会社、三菱自動車工業株式会社、国立研究開発法人産業技術総合研究所、一般財団法人日本自動車研究所）から構成される技術研究組合です。参画組織が研究者、研究費、設備等を出しあい、共同研究を行っています。この度、AICE様のご厚意により、自動車車輛とエンジンを流体科学研究所で展示することが決定しました。この機会をお見逃しなく。