

技術相談 担当教員

所属		教員	役職	担当分野 1	担当分野 2	担当分野 3
大阪大学	数理・データ科学 教育研究センター	鈴木 貴	特任教授	データサイエンス	数理モデル 数値シミュレーション	医療情報分析 数理腫瘍学
	数理・データ科学 教育研究センター	高野 渉	特任教授	ロボティクス	人工知能	コンピュータビジョン
	数理・データ科学 教育研究センター	中澤 嵩	准教授	流体力学	最適設計	数値シミュレーション
	数理・データ科学 教育研究センター	中村 直俊	特任准教授	数理細胞生物学	生命科学データの 数理解析	医学・医療データの 統計解析
	数理・データ科学 教育研究センター	宮西 吉久	特任助教	解析学(数学)	電磁気学関連	数値計算、統計の導入
	数理・データ科学 教育研究センター	江口 翔一	特任助教	数理統計	時系列解析	数値シミュレーション (ソフトウェアR)
	数理・データ科学 教育研究センター	太田家 健佑	特任助教	Pythonプログラミング (numpy, scipy, scikit-learn等 の利用含む)	Pythonによる データ可視化・分析	Pythonによる 社会現象シミュレーション