

教員及び研究内容一覧

2018年4月

@math.sci.hokudai.ac.jp

@es.hokudai.ac.jp

分野	教員	研究内容	アドレス
代数系	教授 朝倉 政典	数論幾何学	asakura
	教授 齋藤 睦	代数解析学, 微分作用素環	saito
	教授 松本 圭司	特殊関数論	matsu
	教授 山下 博	表現論	yamasita
	准教授 澁川 陽一	ヤン・バクスター方程式と量子群	shibu
	准教授 セッテパネーラ, シモーナ	特異点論, 組合せ論	s.settepanella
	准教授 田邊 顕一朗	頂点代数, 代数的組合せ論	ktanabe
	准教授 松下 大介	代数幾何学	matusita
	助教 森田 知真	数論幾何学	morita
幾何系	教授 秋田 利之	代数トポロジー, 群のコホモロジー, 離散群	akita
	教授 石川 剛郎	実代数幾何学, 特異点論	ishikawa
	教授 岩崎 克則	複素幾何, 力学系, パンルヴェ系	iwasaki
	教授 大本 亨	特異点論, 位相幾何学	ohmoto
	教授 吉永 正彦	代数幾何学, 組合せ論	yoshinaga
	准教授 小林 真平	微分幾何学	shimpei
	准教授 秦泉寺雅夫	数理物理学	jin
	准教授 古畑 仁	微分幾何学	furuhata
	助教 神田 雄高	微分位相幾何学	kanda
	助教 トリエッリ, ミケーレ	代数幾何学, 組合せ論	torielli
解析系	教授 相川 弘明	ポテンシャル論, 実解析	aik
	教授 洞 彰人	関数解析, 確率論	hora
	教授 本多 尚文	代数解析	honda
	教授 正宗 淳	大域解析学	jmasamune
	特任教授 新井 朝雄	数理物理学, 関数解析	arai
	准教授 小林 政晴	調和解析	m-kobayashi
	准教授 戸松 玲治	作用素環論	tomatsu
	准教授 長谷部高広	確率論, 複素解析, 関数解析	thasebe
	准教授 浜向 直	非線形偏微分方程式, 粘性解理論	hnao
	准教授 宮尾 忠宏	数理物理学, 関数解析, 凝縮系物理学	miyao
数理学系	教授 栄 伸一郎	非線形解析, 非線形偏微分方程式	Eichiro
	教授 久保 英夫	非線形ダイナミクスに現れる偏微分方程式	kubo
	教授 神保 秀一	応用解析学, 偏微分方程式	jimbo
	教授 長山 雅晴	反応拡散系, 数理モデリング, 数値計算	nagayama
	教授 由利美智子	エルゴード理論, 力学系, 複雑系	yuri
	准教授 黒田 紘敏	偏微分方程式, 変分解析	kuro
	准教授 坂井 哲	確率論, 統計力学, 数理物理学	sakai
	准教授 佐藤 譲	複雑系, カオスの力学系	ysato
	准教授 寺本 央	力学系, 特異点論, 化学反応動力学	teramoto
	准教授 行木 孝夫	エルゴード理論, 力学系, 複雑系	nami
	准教授 松本 健司	生物物理複雑系, カオスの力学系	kenmatsu
	助教 秋山 正和	数理モデル, 数理生物学, 数値計算	akiyama