

教員及び研究内容一覧

2017年5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	阿部 紀行	表現論	abenori
	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
	特任教授	泉屋 周一	幾何学, 特異点論	izumiya
	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
	准教授	吉永 正彦	代数幾何学, 組合せ論	yoshinaga
	助 教	神田 雄高	微分位相幾何学	kanda
解 析 系	助 教	トリエッリ, ミケーレ	代数幾何学, 組合せ論	torielli
	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
数 理 科 学 系	准教授	宮尾 忠宏	数理物理学, 関数解析, 凝縮系物理学	miyao
	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	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
助 教	ユスップ, マルコ	数理生物学, 生態モデリング, 生命物理学	mjusup	