

- 06-0001 久保雅弘 (名工大工) * L^p における放物型変分不等式
- 06-0002 倉坪茂彦 (弘前大理工) * Gibbs–Wilbraham 現象とフーリエ級数の曲線の長さについて
- 06-0003 愛木豊彦 (岐阜大教育) † 形状記憶合金バネから作られる栓の動きを記述する問題の可解性について
- 06-0004 河邊 淳 (信州大工) † The bounded convergence theorem for Riesz space-valued non-additive measures
- 06-0005 飯田毅士 (山形大理) † The Adams inequality on weighted Morrey spaces
古谷康雄 (東海大開発工)
佐藤圓治 (山形大理)
- 06-0006 和田出秀光 (国立台湾大) † Remarks on the critical Besov space and its embedding into weighted Besov–Orlicz spaces
- 06-0007 木村泰紀 (東工大情報理工) † 極大単調作用素の零点近似と収縮射影法
- 06-0008 山崎教昭 (神奈川大工) † Large-time behavior of solutions to a grain boundary motiom models
剣持信幸 (佛教大教育) with constraint
- 06-0009 森藤紳哉 (奈良女大理) * Marcinkiewicz 型の補間定理に関連する不等式
- 06-0010 松本敏隆 (広島大理) * 半線形放物型方程式に付随するリプシッツ作用素半群に対する積公式
田中直樹 (静岡大理)
- 06-0011 三谷健一 (新潟工科大工) * Absolute ノルムの端点構造について
斎藤吉助 (新潟大理)
小室直人 (北海道教育大旭川)
- 06-0012 山崎洋平 (阪大理) C^0 で定義域にこだわった逆写像定理について
- 06-0013 Haibo Lin † BMO, BLO and their localized spaces on doubling metric measure
(China Agricultural Univ.) spaces, and, Lusin-area and g_λ^* functions
Yan Meng
(Renmin Univ. of China)
中井英一 (大阪教育大教育)
Dachun Yang (Beijing Normal Univ.)
- 06-0014 白川 健 (神戸大システム情報) † 退化性を伴う薄膜磁化モデルにおける 3D-2D 極限問題
Rejeb Hadiji (Univ. Paris 12)
- 06-0015 松下慎也 (秋田県立大) † On finite termination of algorithms
- 06-0016 野井貴弘 (中大理工) † Fourier multiplier theorems on variable Triebel–Lizorkin spaces and Besov spaces
- 06-0017 中村昭宏 (東海大開発工) † $L^2[-\pi, \pi]$ における Riesz basis と frame について
- 06-0018 側島基宏 (東京理大理) † Generation of analytic semigroups by 2nd order elliptic operators with
岡沢 登 (東京理大理) singular coefficients
横田智巳 (東京理大理)

- 06-0019 青山 耕治 (千葉大法経) † 強非拡大性をもつ写像列について
- 06-0020 鈴木 敏行 (東京理大理) † Cauchy problem for nonlinear Schrödinger equations with inverse-square
岡沢 登 (東京理大理) potentials
横田 智巳 (東京理大理)
- 06-0021 田村 博志 (東京理大理) † 複素 Ginzburg–Landau 型方程式の初期値問題に対するコンパクト性の
方法
- 06-0022 渡邊 紘 (中大理工) † 不連続な係数を持つ強退化放物型方程式の可解性
- 06-0023 本田 あおい (九工大) † Doubling condition と数列空間 $\Lambda_2(f)$ の線形性
岡崎 悦明 (九工大)
佐藤 坦 (九大*)
- 06-0024 高阪 史明 (大分大工) † 堅非拡大写像の一般化について
- 06-0025 加納 理成 (近畿大工) † 時間・空間依存拡散係数を持つ癌浸潤モデルの可解性について
伊藤 昭夫 (近畿大工)
- 06-0026 熊崎 耕太 (名工大) † ある相転移モデルに対する周期解の存在について
- 06-0027 村瀬 勇介 (広島修道大経済) † 仮似変分不等式で表現できるある微分方程式系の数値計算について
剣持 信幸 (佛教大教育)
角谷 敦 (広島修道大経済)
- 06-0028 川崎 敏治 † Fixed point theorems for nonexpansive mappings in a vector lattice
- 06-0029 中村 元 (松江工高専) * † On essential bounded variation of L_p -functions
橋本 一夫 (広島女学院大生活)
- 06-0030 鈴木 智成 (九工大工) † 非拡大半群の Browder 収束と係数条件
- 06-0031 渡辺 俊一 (日大理工) † 順序ベクトル空間値非加法的測度に対する EGOROFF の定理
- 06-0032 赤木 剛朗 (芝浦工大システム理工) † WED 汎関数を用いた発展方程式に対する変分的アプローチ
Ulisse Stefanelli
(IMATI/CNR・パヴィア大)
- 06-6001 高橋 泰嗣 (岡山県立大*) * James, von Neumann–Jordan and Zbăganu constants of a Banach space
加藤 幹雄 (九工大工)
- 06-6002 澤野 嘉宏 (京大理) Olsen の不等式のシュレーディンガー方程式への応用
菅野 聡子 (神戸工高専)
田中 仁 (東大数理)
- 06-6003 森井 慶 (平安女学院中・高) 高次元における斉次関数および対数関数の微分に関する等式
佐藤 得志 (東北大理)
澤野 嘉宏 (京大理)