

研究集会「複素微分方程式の楽しみ」

日 程 平成29年11月3日(金祝) 10:00 ~ 11月4日(土) 16:00

会 場 熊本大学理学部3号館2階D201号室

プログラム

11月3日(金祝)

10:00-11:00 山川 大亮(東京理大理)
放物版リーマン・ヒルベルト・バーコフ対応とモノドロミー保存変形

11:15-12:15 小川原 弘士(熊本大先端科学)
三角作用素を含む関数方程式系の解について

昼休み

13:45-14:45 横山 利章(千葉工大)
Okubo 方程式系の多変数 Euler 変換

15:00-16:00 大島 利雄(城西大理)
超幾何微分方程式の変換とその計算

16:30-17:30 原岡 喜重(熊本大理)
アクセサリー・パラメーターを持たない方程式、持つ方程式

移動

19:00- 原岡 喜重教授還暦祝賀会(アークホテル熊本城前)

11月4日(土)

10:00-11:00 加藤 文元(東工大理工)
TBA

11:15-12:15 野海 正俊(神戸大理)
Selberg 型楕円超幾何積分

昼休み

13:45-14:45 神本 晋吾(広島大理)
常微分方程式の resurgent analysis

15:00-16:00 高山 信毅(神戸大理)
Random matrix と多変数特殊関数の数値計算

還暦祝賀会について

日 時 平成29年11月3日(金祝) 19:00～

会 場 アークホテル熊本城前

〒860-0846 熊本県熊本市中央区城東町 5-16 TEL 096-351-2222

世話人

岩崎 克則 (北大理) iwasaki@math.sci.hokudai.ac.jp (連絡先)

坂井 秀隆 (東大数理) sakai@ms.u-tokyo.ac.jp