

函数方程式論ワークショップ

下記の要領で函数方程式論の勉強会を行いますのでご案内申し上げます。

記

1. 日時 2010年7月26日(月)
2. 場所 東京大学大学院数理科学研究科 122 教室
東京都目黒区駒場 3-8-1

エレメンタリー・レクチャーズ

11:00-12:30

- 1) 坂井 秀隆 (東大・数理)
岡本初期値空間の計算： P_1 の場合
- 2) 山本 聖爾 (立教大・理)
モノドロミー保存変形とパンルヴェ 6 型方程式
- 3) 川上 拓志 (東大・数理)
不確定特異点における形式級数解

講演

- 14:00-14:30 増田 哲 (青学・理工)
離散冪函数と Painleve VI 方程式の超幾何函数解
- 14:50-15:50 金子 和雄 (四日市大・関孝和数学研究所)
2次元退化 Garnier 系における対称解
- 16:20-16:50 岩崎 克則 (北大・理)
Painleve VI 方程式のある特殊解について
- 17:00-17:30 村田 実貴生 (青学・理工)
超離散パンルヴェ方程式の2パラメータ解

連絡先 東京大学大学院数理科学研究科 (〒 153-8914 東京都目黒区駒場 3-8-1)
坂井 秀隆 e-mail sakai@ms.u-tokyo.ac.jp