

第 31 回 沼津改め 静岡 研究会

—— 幾何, 複素解析, そして数理物理 ——

日時: 2026年3月3日(火) 14:00~3月5日(木) 15:15

場所: 静岡大学理学部 B棟 203教室

連絡先: 待田 芳徳 E-mail: yomachi212@gmail.com

世話人: 待田芳徳, 石川剛郎, 足立真訓, 四之宮佳彦

日 程

● 3月3日(火)

14:00~14:50 沢井 洋 (三島) 局所共形ケーラー可解多様体の基本2次形式

15:10~16:00 四ツ谷 直仁 (駿河) Projective bundles that admit coupled Kahler-Einstein metrics but no KE metrics

16:20~17:30 森本 徹 (桜井) Elie Cartan (1869-1951), ses meditations dans le calme de quinze ans (1894-1909)

時間がある人によるポアソン・パーティ

● 3月4日(水)

9:30~10:20 坂根 由昌 (川西) Einstein-like metrics on generalized flag manifolds

10:30~11:20 古川 勝久 (坂戸) Varonese 多様体, Segre 多様体等の高階 secant 多様体の研究

11:30~12:20 高橋 雅朋 (室蘭) (一般) 枠付き曲面の測地線について

50分 昼食

13:10~14:00 松谷 茂樹 (金沢) 楕円関数論の基点: 弾性曲線から σ 関数にむけて

14:15~15:05 西山 享 (町田) コンパクト対称空間のコホモロジーと歪重複度自由な作用

20分 休憩

15:25~16:15 石川 剛郎 (札幌) (3,6)-接分布の特異曲線とその周辺

16:30~17:20 原岡 喜重 (東京) Riemann 問題とシフト作用素

懇親会： 18時40分より

「みぜん」 静岡駅南口より徒歩3分 232m

静岡市駿河区南町6-22 サウスクレスト1F Tel:054-288-8100

● 3月5日(木)

9:30~10:20 松本 佳彦(豊中) 固有調和写像とCR球面のC-circles, R-circles

10:30~11:20 阿賀岡 芳夫(広島) 辺の長さだけで多面体の形は決まるか?

-----三角形以外の面を含む場合-----

11:30~12:20 田所 勇樹(千葉) 離散複素解析における非線形 $O(3)$ シグマ模型

50分 昼食

13:10~14:00 大沢 健夫(名古屋) A short history of long C^n

14:15~15:15 待田 芳徳(清水) 接触型のガウス・シュワルツ理論をめざして

-----マッシー白秋の夢-----

時間がとれる人によるビア・パーティ

※ プログラムは変更することもあります。

※ 研究会出席者は、講演者15名を含めて足立、四之宮；塚本、清原、楫、山田、渡辺、中津山の各氏の計23名です。

* バスは、静岡駅北口8B番乗り場より、静岡大学、あるいは静大経由東大谷(おおや)行きに乗り、10分おき、約25分、350円で、静大片山、あるいは静岡大学で下車。

静岡大学(あるいは静大片山)下車のあと、急な坂道を登り、目の前の横長の広い石段の向かって左横の建物が理学部B棟です。

* ご当地の銘菓差し入れ大歓迎!!