

多変数関数論冬セミナー

期日 2016年12月15日(木) 15:00 ~ 17日(土) 12:00

会場 福岡工業大学 C31, C3A (C棟3階)

会場へのアクセス: <http://www.fit.ac.jp/shisetsu/campus/index>

世話人 西原 賢 (福工大), 神本 丈 (九州大), 野瀬 敏洋 (福工大)

本研究集会は、科学研究費補助金 基盤研究 (A)「複素解析幾何の総合的研究」15H02057 代表 平地健吾 (東大数理・教授) の援助によって開催されます。

◆ 12月15日(木) ◆

15:00-15:50 梅野 高司 (九州産業大学)

数論的トロイダル群について

16:05-16:55 田島慎一 (筑波大学)

特異点の計算複素解析

— 留数, Samuel multiplicity, Chern-Schwartz-MacPherson class —

◆ 12月16日(金) ◆

10:00-10:35 軸丸 芳揮 (九州大学)

D'Angelo type の Newton 多面体による決定

10:50-11:40 大沢 健夫 (名古屋大学)

補間、 L^2 評価そして核

(昼食)

13:00-13:50 佐野 友二 (福岡大学)

端的ケーラー計量と相対的 balanced 計量について

14:05-14:55 上原 崇人 (佐賀大学)

On automorphisms of rational surfaces with positive entropy

15:30-16:20 野口潤次郎 (東京大学)

多変数関数論基礎の証明簡単化について

16:35-17:25 上田 哲生 (京都大学)

コンパクト複素多様体上のアフィン束

(懇親会)

◆ 12月17日(土) ◆

10:00-10:50 千葉 優作 (東京大学)

The intersection of an entire holomorphic mapping and a complex Monge-Ampère current with a bounded potential

11:05-11:55 伊師 英之 (名古屋大学)

多変数関数論と多変量解析の間で

懇親会: 12月16日(金) 18:00~20:00, 場所: FIT カフェ (福工大内: B棟1階)

会費: 有職者 5000円、学生等 2000円 (予定)

12月7日(月)までに野瀬 (nose@fit.ac.jp) まで E-mail にてどうぞ早めにお申し込み下さい。