

研究会「多様体上の変分問題とその周辺領域」
Willmore 曲面について

2013年2月14日-2月16日 山口県健康づくりセンター

プログラム

2月14日(木)

14:00-15:30

川上 裕 (山口大学)

Willmore 予想について (1)

16:00-17:30

安藤 直也 (熊本大学)

Willmore 球面について (1)

2月15日(金)

10:00-11:30

守屋 克洋 (筑波大学)

リーマン面上の四元数的正則直線束とウィルモア曲面 (1)

13:00-14:30

守屋 克洋 (筑波大学)

リーマン面上の四元数的正則直線束とウィルモア曲面 (2)

15:00-16:30

安藤 直也 (熊本大学)

Willmore 球面について (2)

17:00-18:30

安藤 直也 (熊本大学)

Willmore 球面について (3)

2月16日(土)

10:00-11:30

川上 裕 (山口大学)

Willmore 予想について (2)

13:00-14:30

守屋 克洋 (筑波大学)

リーマン面上の四元数的正則直線束とウィルモア曲面 (3)

14:45-16:15

大仁田 義裕 (大阪市立大学)

TBA

16:30-18:00

大仁田 義裕 (大阪市立大学)

TBA

会場 山口県健康づくりセンター 第3研修室
〒753-0814 山口市吉敷下東3丁目1番1号 (TEL:083-934-2200)
世話人 中内 伸光 (山口大学)、川上 裕 (山口大学)

この研究集会は、以下の援助により開催されます：

- 日本学術振興会科学研究費補助金・基盤研究(C)「共形写像に関連する変分問題と metric の pullback に関する変分問題の研究」(課題番号 24540213; 研究代表者: 中内伸光)
- 日本学術振興会科学研究費補助金・若手研究(B)「ガウス写像の性質に基づく曲面の大域的性質の研究」(課題番号: 24740044; 研究代表者: 川上裕)