

野田代数幾何学シンポジウム 2016

下記の要領で野田代数幾何学シンポジウムを開催いたしますので、ご案内申し上げます。

日時: 2016年3月14日(月)から3月15日(火)

場所: 東京理科大学 理工学部4号館3階数学科セミナー室
東武アーバンパーク線(野田線) 運河駅から徒歩7分

世話人: 伊藤 浩行 (東京理科大学)

大橋 久範 (東京理科大学)

原 伸生 (東京農工大学)

プログラム

3月14日(月)

10:00 – 11:00 呼子笛太郎 (東北大学)

Quasi-Frobenius-splitting and lifting of Calabi-Yau varieties (1)

11:20 – 12:20 佐藤文敏 (香川高専)

Topological recursion relations via degree 2 maps

14:00 – 15:00 岡田崇 (小山高専)

BCOV rings on elliptic curves and Dedekind eta function via meromorphic ambiguity

15:20 – 16:20 古川勝久 (国立台湾大学)

m -th Gauss maps and small dual varieties

16:40 – 自由討論

3月15日 (火)

10:00 – 11:00 呼子笛太郎 (東北大学)

Quasi-Frobenius-splitting and lifting of Calabi-Yau varieties (2)

11:20 – 12:20 佐藤謙太 (東京大学)

On the non-nef loci of divisors on singular varieties in positive characteristic

14:00 – 15:00 大川領 (京大数理研)

Moduli of framed sheaves on the minimal resolution of the A_1 singularity

15:20 – 16:20 三内顕義 (東京大学)

TBA

16:40 – 自由討論