

小研究集会「調和解析とポテンシャル論」

日時 2015年12月4日(金) 15:00 ~ 5日(土) 12:15
会場 広島大学理学部B棟707室
世話人 下村哲(広大教育), 平田賢太郎(広大理)

プログラム

12月4日(金)

15:00 – 15:45 田中 清喜(大阪市立大学)

重調和 Bergman 空間について

16:00 – 16:45 野井 貴弘(首都大学東京)

Generalized Triebel-Lizorkin-Morrey spaces

17:00 – 17:45 伊藤 翼(東京工業大学)

The growth of the vorticity gradient for the two-dimensional Euler flow on domains with a corner

12月5日(土)

9:30 – 10:15 中村 昌平(首都大学東京)

ウエイト付きのモレー空間における作用素の有界性について

10:30 – 11:15 柳下 稔(千葉大学)

熱解に対する極小尖細性について

11:30 – 12:15 Denny Ivanal Hakim(首都大学東京)

The second complex interpolation of generalized Orlicz-Morrey spaces