

2014年度 関数環研究集会

下記のとおり，2014年度の関数環研究集会を開催いたしますので，ご案内申し上げます。

世話人：三 浦 毅（新潟大学）
e-mail：miura@math.sc.niigata-u.ac.jp

記

日時：2014年9月18日（木）13：00～19日（金）12：15
会場：早稲田大学教育学部14号館717A, B 演習室
〒169-8050 新宿区西早稲田1-6-1

プログラム

9月18日（木）

- [1] 13：00～13：45 中井 英一（茨城大理），曾布川 拓也（早大 GEC）
 B_w^u 空間の補間定理
- [2] 14：00～14：45 三浦 毅[‡]（新潟大学自然科学系）
関数空間上の全射等距離写像の構造
- [3] 15：00～15：45 阿部 敏一（新潟大学大学院自然科学研究科）
A generalization of the Mazur-Ulam theorem for gyrovector spaces
- [4] 16：00～16：45 瀬戸 道生（島根大学・総合理工学研究科）
グラフ上の合成作用素と de Branges-Rovnyak 空間について
- [5] 17：00～17：30 泉池 敬司（新潟大学・自然科学系・フェロー）
Weighted composition operator whose ranges contain the disk algebra

9月19日（金）

- [6] 9:30~10:15 羽鳥 理（新潟大学自然科学系）
SO(4) 上のある写像について
- [7] 10:30~11:15 桑原 修平 †（札幌静修高等学校）
Reducing subspaces of weighted Hardy spaces on polydisks
- [8] 11:30~12:15 飯田 安保（岩手医科大学 教養教育センター）,
春日 一浩 †
関数空間 $M^p(p \geq 1)$ における乗法的等長写像について

* 印はOHP（書画カメラ）使用, † 印はPC + プロジェクター使用