

第1回代数的組合せ論「仙台勉強会」

標記の勉強会を下記の要領で開催しますので、ご案内申し上げます。

記

日時：2015年5月8日（金）14時～9日（土）17時

会場：東北大学 情報科学研究科棟 大講義室

仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号

仙台市営バス「情報科学研究科前」下車

(<http://www.is.tohoku.ac.jp/access/index.html>)

主催：東北大学 大学院情報科学研究科 純粋・応用数学研究センター

共催：東北大学 大学院情報科学研究科

世話人：宗政昭弘、原田昌晃、島倉裕樹、田中太初（東北大学）

講師（50音順）および講義タイトル

須田庄（愛知教育大学） アダマール行列の不偏性およびその一般化とアソシエーションスキームの分割について

千吉良直紀（熊本大学） Rudvalis 群について

徳重典英（琉球大学） L-system について

時間割

	5月8日（金）	5月9日（土）
9：30-12：30		須田庄
14：00-17：00	徳重典英	千吉良直紀
17：30-19：15	（懇親会）	

開催の主旨

大学院生や若手研究者の今後の研究課題の探索を主な目的としたチュートリアル形式の講義からなる勉強会を開催する。代数的組合せ論から幾つかのテーマを決めて、講師としてその専門家を招へいし、各講師に2、3時間程度の講義をして貰う。その内容は、大学院生などの今後の研究課題の探索を主な目的としているが、大学院生らに限らずに研究者の参加も意識してそれぞれの最先端の研究の紹介までたどりつくようにする。

本勉強会は、東北大学大学院情報科学研究科による支援を受けております。