

先端科学特別講義一覧表

担当 数理情報科学専攻      コード 1351017			
実施日時	講義題目及び担当者	受講制限	受講申込み・期間
平成 25 年 10 月 23 日(水) 14 時 00 分～16 時 00 分 17 時 00 分～18 時 00 分  講義室 理学部 1 号館 101 教室	講義題目 (和文) 「離散群の幾何学的群論」  講義題目 (英文) “ Geometric group theory for discrete groups ”  講師所属先 京都大学大学院 理学研究科 講師氏名 藤井 道彦 職名 准教授 (担当・世話教員：小櫃 邦夫)	平成 25 年 9 月 27 日～10 月 11 日	
		自専攻 数理情報科学専攻 受講制限無し	大学院係で受講申込みすること。
		他専攻  20 名	大学院係で先着順受付。受講制限を超過したら受付終了です。
(講義の概要) ブレイド群などの幾何的に重要な群に対してその元の代表元を受理するオートマトンを具体的に作成して，群の増大関数を計算する方法を説明する。			