

数学特別講義 A
数学総合講義 H (修)
解析学特殊講義 H I (博)

肥田野 久二男 講師

(三重大学教育学部 教授)

談話会	11月2日(月)16:00～
講義 期間 ・ 題目 ・ 内容	11月2日(月) 8:50～11:50 11月4日(水)～11月6日(金) 15:00～18:00 小さな初期値を与えるときの準線形波動方程式の初期値問題に対する一意解の長時間存在 空間3次元において2次の非線形項をもつ準線形波動方程式に関して、小さな初期値を与えるときの初期値問題に対する一意解の長時間存在を考える。80年代から最近までの研究の進展を入門的に解説する。
備考	対面授業を実施しますが、希望人数が多い場合は抽選で、漏れた場合にはzoomでリアルタイム配信とGoogle classroomでオンデマンド配信をします。希望調査は10月28日までです。詳しくはポータルサイトをご覧ください。