

集中講義

「数学特別講義A」
「常微分方程式論特論（修）」
「多様体論特殊講義HⅢ（博）」

國府 寛司 講師
(京都大学 教授)

- * 期間： 6月8日（火）～ 6月11日（金）
- * 時間： 15：00～17：00
- * 講義題目：「力学系の位相計算的方法とその応用」
- * 内容：

力学系の位相計算理論とは、力学系の性質、特に大域的構造を、位相幾何学的方法と計算機援用解析の融合により調べる方法であり、近年、急速に進展している。

この講義では、力学系の位相計算理論の基礎的事項を解説するとともに、いくつかの応用の例と今後の展望についても述べる予定である。
- * 場所： 川井ホール