

## 集中講義

「数学特別講義F」

「微分幾何学特論（修）」

「幾何学特殊講義GⅡ（博）」

野原 雄一 講師  
(香川大学 准教授)

\* 期間： 10月20日（火）～ 10月23日（金）

\* 時間： 15：00～18：00

\* 講義題目：「旗多様体上の完全可積分系の幾何学」

- \* 内容：
1. 旗多様体
  2. Gelfand-Cetlin系の幾何
  3. 旗多様体のトーリック退化
  4. ミラー対称性のへの応用

\* 談話会： 10月19日（月） 16：00～  
「Fano多様体のミラー対称性と完全可積分系」

\* 場所： 川井ホール