

平成26年10月

## 35604-0011 光赤外線天文学特論 I の開講について

(Optical Infrared Astronomy, Advanced Course I)

下記の通り集中講義を行いますので、お知らせいたします。

天文学専攻

日時：12月10日(水)10:30～12:00, 13:00～14:30, 14:50～16:20

11日(木)10:30～12:00, 14:50～16:20

1月14日(水)10:30～12:00, 13:00～14:30, 14:50～16:20

15日(木)10:30～12:00, 14:50～16:20,

28日(水)10:30～12:00, 13:00～14:30, 14:50～16:20

29日(木)10:30～12:00, 13:00～14:30

場所：理学部1号館中央棟10階1043号室、

講師：家 正則 教授(委嘱) (天文学専攻)

---

### 授業の目標・概要：

可視光/赤外線領域での天文学観測の原理、技術、実際の観測研究例について講述する。

### 授業計画：

2回に分け、上記の通り予定