

第12回 SaLaCoランチョンセミナー

甲南の教員が解説するNobel Prize 2019 ② 物理学賞

宇宙の構造と歴史についての新たな理解



Spiral Galaxy NGC 6946

Suprime-Cam (B, V, IA651)
August 27, 2008

Subaru Telescope, National Astronomical Observatory of Japan
Copyright © 2009 National Astronomical Observatory of Japan. All rights reserved.

解説 須佐 元 教授 (理工学部 物理学科)

日時 12月 3日 (火) 12:20~12:55

場所 サイコモンズ SaLaCo-Center (7号館1階)

理工学部教員が今年のノーベル賞受賞テーマを解説するランチョンセミナーです。
ランチをしながら最新の科学の話題をお楽しみください。

※ 当日はお弁当の販売もあります。

© Tomoaki Ishiyama

主催：甲南大学理工学部、問い合わせ先：理工学部・知能情報学部事務室（内線6401）

次回：1月14日(火) 12:20-12:55 武田 鋼二郎 准教授（理工学部 生物学科）

医学生理学賞「細胞の低酸素応答機構の解明」