

# 日本天文学会 2017年秋季年会 記者会見のご案内

English announcement follows after the Japanese announcement

2017年秋季年会で行われる記者会見のご案内です。

日時：2017年9月10日（日）午後2時より

場所：北海道大学 学術交流会館 1階会議室（北海道大学札幌キャンパスの中でもっとも南側、JR札幌駅に近い方）

内容の解禁：2017年9月11日午前零時1分

<発表の内容>

発表1：「銀河の形を運命づけた110億年前の転換現象

～すばる×ハッブル×アルマの最強タッグで完全解剖～」

但木 謙一（マックスプランク地球外物理学研究所/国立天文台/日本学術振興会特別研究員）※発表者

児玉 忠恭（東北大学教授）

発表2：「世界最大級の電波写真集が描き出す銀河における星の誕生過程」

徂徠 和夫（北海道大学／筑波大学准教授）※発表者

久野 成夫（筑波大学教授）

村岡 和幸（大阪府立大学助教）

宮本 祐介（国立天文台野辺山宇宙電波観測所特任研究員）

問い合わせ先：

林 左絵子（はやし さえこ）（公益社団法人）日本天文学会 副会長

TEL: (公開終了)

E-mail: pr@asj.or.jp

佐藤 良信（さとう よしのぶ）（公益社団法人）日本天文学会 事務長

TEL: (公開終了)

E-mail: jimucho@asj.or.jp

当日の連絡先：TEL：(公開終了)

次回（以降）記者会見を考えていらっしゃる方、またサイエンスコミュニケーターの方などにもお立ち寄りいただけます。

\*\*\*\*\*

Press Conference at 2017 Autumn Annual Meeting of Astronomical Society of Japan [ASJ]

Dear fellow tennet members, especially those who are participating the above meeting:

For your reference, please be aware that there is a press conference based on two presentations from this ASJ meeting.

Those who are thinking about the press conference at next ASJ meeting, or engaged in science communication, please stop by.

Date and time : Sunday, September 10, 2017, 2 pm

Venue : Hokkaido University Conference Hall

Embargoed : until 1 minute after midnight of Sep. 10, i.e. the morning of Sep. 11

Language: primarily in Japanese

Presentation 1. by Ken-ichi Tadaki regarding the starburst activities that transformed the galaxies 11 billion years ago

Presentation 2. by Kazuo Sorai summarizing the Nobeyama 45-m legacy project COMING

Questions and inquiries:

Saeko S. Hayashi, Vice President, Astronomical Society of Japan

phone: not disclosed now

email: [pr@asj.or.jp](mailto:pr@asj.or.jp)

Yoshinobu Sato, Office Manager, Astronomical Society of Japan

phone: not disclosed now

email: [jimucho@asj.or.jp](mailto:jimucho@asj.or.jp)

Phone number during the ASJ meeting: not disclosed now

With best wishes,

Saeko S. Hayashi

(2017年9月5日)

---