

## 情報コーナー

### ★会合やイベント

#### 支部会のご案内

- ◆第29回中国・四国地区 天文教育研究会支部集会  
(2020年度 日本天文教育普及研究会 中国四国支部研究集会)

趣 旨：天文教育や天文普及に関する研究協議と情報交換の場を設ける。  
期 日：2021年2月21日(日) 10:00 ~ 16:00 (予定)  
会 場：オンライン (Zoom)  
主 催：一般社団法人日本天文教育普及研究会 中国四国支部  
対 象：日本天文教育普及研究会会員に限らず、広く参加・発表を募集します。  
中国・四国地区以外からの参加・発表も歓迎します。

参加費：無料

締 切：発表あり 2月7日(日)  
発表なし 2月18日(木)

申 込：下記 URL の申請フォームよりお願いします。

<https://bit.ly/38UnbFv>

このフォームから申し込めない場合は、以下よりお問い合わせください。

問合せ：E-mail：takeuchi@nature-sanbe.jp  
〒693-0037 島根県大田市三瓶町多根 1121-8  
島根県立三瓶自然館 竹内幹蔵  
電話 0854-86-0500

#### 催し等のご案内

- ◆第26回天体スペクトル研究会のご案内 (第1報 2020年12月18日)

天文現象を対象としてスペクトルを扱い研究されている方、分光器の研究や制作をされている方、学校や科学館、天文台などで天体スペクトルについてご指導されている方々に日頃の活動や成果について発表・交流を行っていただく場としまして、第26回天体スペクトル研究会を開催いたします。下記の通り、参加の申し込みを受け付けておりますので、研究者・教育関係者問わず忌憚なくご参加いただけましたらと思います。今回も前回に引き続き、Zoomによる研究会となります。

研究会実行委員長 山中雅之 (京都大学)

日 時：2021年2月27日（土）午後1時頃～2月28日（日）正午頃

Zoomによる遠隔研究会です。

発表は口頭発表（12分＋質疑3分を予定）とショートプレゼン（5分を予定：ポスター発表に代わる物）としています。

申込多数の場合はどちらも発表時間が少なくなる可能性があります。

参加費は無料ですが、希望者に集録を送付いたします。

印刷費用・送料で1500円程度を考えています。

懇親会：実施しません。

講演予定者：招待講演 講師 大塚雅昭（京都大学特定助教）

タイトル「せいめい望遠鏡で観る惑星状星雲の(3)次元スペクトル」

申し込み期限：

発表の申し込み：2月12日(金)まで

参加のみの方：2月26日(水)まで

末尾のフォーマットにて電子メールでお申し込み下さい。

お願い：

発表される方は集録用原稿（PDF等の電子データ、A4数ページ程度）をご用意下さい。

口頭発表が多い場合は、ショートプレゼンに変更をお願いする場合があります。

講演要旨はウェブに掲載する予定です。

問い合わせ先：spken26-oc@quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp

第26回天体スペクトル研究会ホームページ

<https://sites.google.com/view/spken26/home>

過去の発表例：

第25回天体スペクトル研究会：

<https://sites.google.com/view/spken25/home>

第24回天体スペクトル研究会：

<http://quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp/spken/24.html>

第23回天体スペクトル研究会：

[http://www.oao.nao.ac.jp/~kambe/spken\\_archives/spken23/](http://www.oao.nao.ac.jp/~kambe/spken_archives/spken23/)

第22回天体スペクトル研究会：

[http://www.oao.nao.ac.jp/~kambe/spken\\_archives/spken22/](http://www.oao.nao.ac.jp/~kambe/spken_archives/spken22/)

実行委員会構成：

委員長	山中雅之	(京都大学)
委員	新井 彰	(京都産業大学)
同	泉浦秀行	(国立天文台)
同	加藤賢一	(元岡山理科大学)
同	神戸栄治	(国立天文台)
同	佐藤文衛	(東京工業大学)
同	野上大作	(京都大学)

同	本田敏志	(兵庫県立大学)
同	松本 桂	(大阪教育大学)
事務局長	西村昌能	(京都教育大学)
事務局	井上和俊	(元大阪府立箕面高校)
顧問	定金晃三	(大阪教育大学)

下記のフォーマットにて電子メールでお申し込み下さい。

2 択、3 択の場合は不要な項目を消して下さい。

申し込み先アドレス： spken26-oc@quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp

----- ここから -----

第 26 回天体スペクトル研究会申し込みフォーマット

(1) 氏名(よみがな)：

(2) 連絡先

所属：

学生の場合は所属に学年もお願いします。

e-mail：

集録郵送先：〒

(3) 参加日程：両日・1 日目のみ・2 日目のみ

(4) 発表の有無：発表する・発表しない

(5) 発表を希望される方は下記の情報もお願いします。

発表形式：口頭(15 分講演)・ショートプレゼン(5 分講演)

講演タイトル：

講演要旨(100 字以内)：

----- ここまで -----

#### ◆研究会「パンデミックの中での星空案内について考える」

日 程：2021 年 3 月 7 日(日)、8 日(月)(講演数によっては日曜のみ)

会 場：オンライン形式

主 催：星空案内人資格認定制度運営機構

共 催：募集予定

後 援：募集予定

協 賛：募集予定

研究会のテーマ：

- パンデミックの中での星空案内の活動
- パンデミックの中での星空案内人講座の開講と案内人養成
- パンデミックの中で宇宙・星空ができる貢献
- With コロナの時代の新しい星空案内の道

これらのテーマについて、全国の星空案内に関わってきたみなさんの挑戦や状況の報告、感じたことなどたくさんの事例紹介から構成します。また、提案や「私の考え」の紹介などを加え、たっぷり質疑応答時間もとって交流できる場を設定したいと思います。

重要な日程

- 2020年12月9日 第一報にて発表申込募集
- 2021年1月21日 発表申込〆切
- 2021年2月上旬 第二報にて参加申込受付開始
- 2020年2月28日 参加申込〆切（付、懇親会申込）
- 2020年3月8、9日 シンポジウム当日（前日にワークショップ予定）

問い合わせ先：星空案内人資格認定制度運営機構

[starrysky@star-sommelier.org](mailto:starrysky@star-sommelier.org)

星空案内人資格認定制度運営機構

柴田晋平（機構長）、ほか機構メンバー一同

\* \* \* \* \*