

## 情報コーナー

### ★会合やイベント

#### 催し等のご案内

##### ◆第 27 回天体スペクトル研究会のご案内 (2020 年 12 月 10 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 27 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・教育関係者問わず興味のある方はふるってご参加下さい。

なお、今回は対面形式を主とした開催を予定していますが、新型コロナウイルス感染症の状況によっては完全オンライン形式に変更する場合がございますことをご承知おき下さい。

日時：2021 年 2 月 12 日（土）午後 1 時頃 ～ 13 日（日）午後 12 時頃（予定）

会場：兵庫県立大学 神戸商科キャンパス

神戸市営地下鉄西神・山手線学園都市駅より徒歩 10 分

招待講演：青木 和光氏（国立天文台 TMT プロジェクト）

タイトル 「超大型望遠鏡による高分散分光観測」

発表・参加の申し込み：下記フォームよりお申し込み下さい。

<https://forms.gle/CW2yVuRfcHfdbg3R7>

口頭発表（12 分＋質疑 3 分を予定）または、ショート講演（3 分）を受け付けます。

（申込多数の場合は発表時間が少なくなる可能性があります）

発表の申し込み：2 月 4 日（金）まで

参加のみの方：2 月 9 日（水）まで

Zoom によるオンラインでの参加も可能とする予定ですが、

会場での議論を優先とさせていただきますのでご了承ください。

参加費：無料

希望者に印刷費用・送料 1500 円程度で集録を送付することを考えています。

ただし、希望者が少ない場合は発行いたしませんのでご了承ください。

懇親会：実施しません。

お願い

- ・マスクの着用や消毒など感染症対策にご協力下さい。
- ・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、ショート講演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：spken27-oc@nhao.jp

研究会の詳細は以下をご覧ください

<https://sites.google.com/view/spken27>

#### 実行委員会構成

委員長	本田敏志	(兵庫県立大学)
委員	新井 彰	(国立天文台)
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	松本 桂	(大阪教育大学)
同	山中雅之	(京都大学)
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	(元大阪教育大学)

#### ◆第14回 星空案内人(星のソムリエ®) シンポジウム

日程：2022年3月6日(日)、7日(月)

会場：zoomによるオンライン開催

主催：星空案内人資格認定制度運営機構

共催：山形新聞社、追加募集中

後援：募集中

協賛：株式会社技術評論社、株式会社ビクセン、合同会社プラネタリウムワークス(申請順)

募集要項：<http://star-sommelier.org/symp14b/>

2年に渡り中止してまいりましたが、星空案内や星空案内人講座をオンラインで行うノウハウをかなり蓄積しましたし、何より、全国の星空案内人関係者の交流の場は非常に大事であることと考え、今年度はオンラインでシンポジウムを開催することとなりました。色々な企画を組んでいますので、募集要項をご覧ください。参加申し込みをお願い申し上げます。

皆さんとの交流を楽しみにしております。星空案内人資格認定制度運営機構一同