

情報コーナー

★会合やイベント

支部会のご案内

◆ 平成 29 年度 第 2 回天文教育普及研究会 関東支部会

商業施設や他のイベントとコラボした観望会、アクセサリや雑貨といったグッズ製作、食べ物や芸術をはじめとした様々な文化とのコラボなど星や宇宙をテーマにした活動は多岐に及んでいます。

みなさんそれぞれが天文・宇宙に対して“楽しい”と感じることを共有し、新たな（天文普及）活動へのきっかけを作りたいと思っています。また、火星の大接近や皆既月食、はやぶさ 2 に関する事など、タイムリーな話題にフォーカスした内容も大歓迎です！ぜひ、みなさんの活動を発表、報告してみませんか？

初めて報告してくださる方、特に歓迎いたします。発表の申込み多数の場合は、申込み順ではなく、よりテーマに沿った発表を優先する場合がございますので、予めご了承ください。宜しくお願い致します。

なお、今回は、15 年ぶりの火星大接近を迎えるにあたって、特別講演を安達誠さん（月惑星研究会関西支部長）にお願いしています。安達さんは、火星観測の第一人者として「天文年鑑 2018」や「月刊 天文ガイド」の火星の項を執筆されるとともに、小学校の理科専任の教員として教育の現場に立っておられます。そうした専門家ならではの視点から、幅広く実践的な内容をお話しいただく予定です。

テーマ：みんなで楽しむ天文・宇宙

期 日：2018 年 6 月 9 日（土）13:00～17:00（予定）

会 場：慶應義塾大学日吉キャンパス 来往舎 2 階大会議室（横浜市港北区）

〒223-8521 神奈川県横浜市港北区日吉 4-1-1

<https://www.keio.ac.jp/ja/maps/hiyoshi.html>

参加費：500 円

申 込：発表あり 5 月 26 日（土） 発表なし 6 月 6 日（水）

懇親会 5 月 26 日（土）

※支部会の後に懇親会（会費 4,000 円程度）を予定

申込先：以下の Web フォームからお申込みください。

<https://goo.gl/forms/afVh9HhEGHkp5ChM2>

◆ 中部支部天文教育研究集会

趣 旨：天文教育や天文普及に関する研究や情報交換の場を設ける。

テーマ：注目の天文現象と天文普及（仮）

ご当地トピック：超小型人工衛星の教育利用（仮）

期 日：2018年6月9日（土）午後～10日（日）正午（予定）

会 場：静岡大学 静岡キャンパス（静岡市駿河区）

〒422-8529 静岡県静岡市駿河区大谷 836

<http://www.shizuoka.ac.jp/access/index.html>

主 催：天文教育普及研究会 中部支部

対 象：中部地区、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。

テーマやトピックに関わらず、多くの事例・研究発表等を募集します。

参加費：会員 300 円、非会員 500 円（呈茶・茶菓子代）

宿 泊：静岡駅周辺にはビジネスホテル等宿泊施設が多くあります。静岡駅徒歩圏内のビジネスホテル等を各自でご予約してください。

（情報交換会を静岡駅周辺で予定しています。）

締 切：発表あり 5月18日（金） 発表なし 6月1日（金）

情報交換会 5月18日（金）

※複数に当てはまる場合は、一番早い締め切り日とします

（各種手配を円滑に行うため、なるべく早くお願いします。）

申 込：以下の申込み表に記入の上、e-mailまたはFAXでお願いします。

船越浩海（ハートピア安八天文台）宛

電話 0584-63-1515（問合せのみ）

e-mail hiromi.np9842@gmail.com

（できるだけ e-mail でお願いします。）

FAX 0584-63-1516

情報交換会：6月9日（土）19:00 から 静岡駅周辺（会費 5000 円程度）

エクスカージョン：ふじのくに地球環境史ミュージアム

<https://www.fujimu100.jp/>

会場案内：

- ・静岡駅から静岡大学までのアクセス

<バス：JR 静岡駅北口からの乗車>

JR 静岡駅北口のしずてつジャストラインバス 8B 番乗り場から美和大谷線「静岡大学」行き、「東大谷」（静岡大学経由）行き、「ふじのくに地球環境史ミュージアム」（静岡大学経由）行きに乗車し「静大片山」で下車。美和大谷線「東大谷」（静岡大学を經由しないもの）行きに乗車した場合は、「片山」で下車。（所要時間 25 分、1 時間に 5～7 本運行）

- ・静岡大学静岡キャンパス（マップ）

http://www.shizuoka.ac.jp/access/map_shizuoka_20180401.pdf

（共通教育 A 棟の A205 が会場予定です。）

参加申込書（天文教育普及研究会中部支部 天文教育研究集会）

(1) 参加申し込み

氏名： ふりがな
(所属名) :
連絡先：〒
電話番号：
e-mail：

(2) 天文教育普及研究会の（会員、非会員）

(3) 参加手段（公共交通機関・自家用車（本人）・自家用車（相乗り））

※静岡大学駐車場利用の際には、守衛所で受け付けが必要です。

(4) 出席表

6月9日（土）（ ）
夕食（情報交換会）（ ）
6月10日（日）（ ）
エクスカッション（ ）

(5) 事例・研究発表（発表する、発表しない、未定）

（発表する場合は以下も記入）

発表形式（口頭・ポスター）

題名

要約（～200字程度）

口頭発表用パソコンを（持参する、持参しない）

※パソコンを持参しない場合は出力表示の確認をするため、プレゼンデータ

（パワーポイント 2010）を5月31日までに、メール（～3Mb程度）で船越
まで提出してください。

※2件以上ある場合は、（5）の欄をコピーして記入ください。

(6) その他（ご要望など、何でも）

◆ 第26回中国・四国地区 天文教育研究集会

（2017年度天文教育研究会 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：2018年6月16日（土）午後～17日（日）午前

会 場：愛媛県総合科学博物館 第一研修室（愛媛県新居浜市）

〒792-0060 愛媛県新居浜市大生院 2133-2

<https://www.i-kahaku.jp/>

- 主催：天文教育研究会 中国四国支部
 共催：愛媛県総合科学博物館
 対象：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：無料
 宿泊：各自でお取りください。
 申込：発表あり 6月1日（金） 発表なし 6月11日（月）
 情報交換会 6月8日（金）
 ※情報交換会（懇親会）は16日夜を予定
 申込先：以下の参加申込書に必要事項をご記入の上、メールでお申込みください。
 e-mail tenkyo-cs26@bao.city.ibara.okayama.jp
 エクスカーション（17日午後）：
 コース1 マイントピア別子から東洋のマチュピチュ・東平（自家用車に分乗）
 コース2 愛媛県総合科学博物館
 ※それぞれ15時頃までに解散予定です
 会場案内（<https://www.i-kahaku.jp/>を参照）：
 (1) JR伊予西条駅（2番のりば）、またはJR新居浜駅（2番のりば）より
 →タクシー（所要約15分）
 →せとうちバス（所要約20分）
 （西条～総合科学博物館～中萩～東城～新居浜駅～住友病院前線）
 (2) 自家用車でお越しの方は、
 松山自動車道・いよ西条インターチェンジから、約2km（約5分）
 駐車場（普通車320台、大型バス8台収容）をご利用ください。
 (3) 会場の第一研修室は、愛媛県総合科学博物館生涯学習棟内です。
 その他：公文書形式の開催要項や、派遣依頼文書の必要な方はご連絡ください。

第26回中国四国地区 天文教育研究集会 参加申込書

(1) 参加申し込み

氏名：

(所属名)：

連絡先

住所：

電話番号：

e-mail：

天文教育普及研究会の（会員、非会員）

(2) 出席表（出席される日程に○を記入してください）

16日（ ）、情報交換会（ ）、17日（ ）

- エクスカージョン
コース 1 ()、コース 2 ()
- (3) 報告・研究発表の申し込み
発表者氏名(所属) :
発表題目 :
希望日時 :
必要時間 :
使用機器 (○印)
パソコン () →持参 PC を使用/会場の PC を使用
その他 ()
- (4) 利用交通機関 (○印)
自家用車 ()
公共交通機関 ()
送迎の必要 あり ()、なし ()
※先着順 8 名まで、JR 伊予西条駅 12:35 分集合
- (5) その他 (ご要望など、何でも)

◆ 2018 年初夏の近畿支部会

2018 年初夏の近畿支部会のご案内です。今回は平成 29 年度の第 2 回目の近畿支部会となります(年度の切替わりが 7 月のため)。会員以外の方々のご参加も歓迎致します。

期 日 : 2018 年 6 月 30 日 (土) 10:30~17:30 (予定)

会 場 : 奈良学園大学 登美ヶ丘キャンパス (三郷キャンパスではありません)

〒631-8524 奈良県奈良市中登美ヶ丘 3 丁目 15-1)

<http://www.naragakuen-u.jp/access/>

テーマ 1 : 手作り望遠鏡を用いた普及・教育

コルキットスピカの考案者・花岡氏追悼企画です。

招待講演 : 交渉中

テーマ 2 : 2018 年火星大接近

招待講演 : 中串孝志氏「プロアマ連携火星観測と青い夕焼け再現実験」

縮 切 : 発表あり 6 月 8 日 (金) 発表なし 6 月 22 日 (金)

※支部会の後に懇親会(学研奈良登美ヶ丘駅または学園前駅周辺)を予定しております。

申 込 : 件名の先頭に必ず【近畿支部会】と記載して、以下のテンプレートに必要事項の上、メールでお申込みください。

送り先 : 近畿支部 中串孝志宛て (kushio@center.wakayama-u.ac.jp)

お名前：
 所属：
 連絡先のメールアドレス：
 発表の有無：あり or なし（一方を消してください、以下同様）
 発表ありの場合：口頭 or ポスター
 発表タイトル：
 発表概要：
 懇親会：参加 or 不参加
 備考（あれば）：

なお、本集会に関する情報は、日本天文教育普及研究会のホームページの、
 活動＞支部会＞近畿支部のページ

<https://tenkyo.net/category/branch/kinki/>
 に最新情報を掲載致しますので、ご参照ください。

催しのご案内

◆ 天文学者大集合！宇宙・天文を学ぶ大学。紹介します

— 第 11 回「宇宙（天文）を学ぶ大学」合同進学説明会 —

日 時：2018 年 6 月 10 日（日）午前 10 時～午後 4 時（受付 10 時より）

場 所：大阪市立科学館 研修室

〒543-0054 大阪市天王寺区南河堀町 4-88

JR 天王寺駅、地下鉄天王寺駅、近鉄大阪阿部野橋駅下車、徒歩約 10 分。

JR 寺田町駅下車、徒歩 5 分。

主 催：宇宙（天文）を学ぶ大学合同進学説明会実行委員会、大阪市立科学館

対 象：宇宙（天文）を学ぶ大学への進学に関心がある高校生・教員・保護者をはじめ一般の方どなたでも。大学院進学を考えている大学生の方も是非どうぞ。

内 容：

- (1) 各大学の紹介：スライドなどを使って教員による楽しい紹介があります。
- (2) パネルの前で教員スタッフが説明（ポスターセッション）
- (3) 各大学の進学資料・研究パンフレット等配布
- (4) 天文講演会

参 加：事前申し込み不要・参加費無料

講演会：「宇宙（の学者）、ホーキング博士を語る～ブラックホールと宇宙・天文～」

トーク 1 「ホーキングのいたケンブリッジ」 石橋明浩氏（近畿大学）

トーク 2 「巨大ブラックホールと宇宙の構造形成」 長峯健太郎氏（大阪大学）

参加予定大学（アイウエオ順）： ※変更になる場合があります。

愛媛大学理学部、大阪教育大学教育学部、大阪市立大学理学部、大阪大学理学部、大阪電気通信大学工学部、大阪府立大学生命環境科学域理学類、岡山理科大学生物地球学部、鹿児島大学理学部、関西学院大学理工学部、京都産業大学理学部、京都大学理学部、近畿大学理工学部、甲南大学理工学部、神戸大学理学部、徳島大学理工学部、奈良教育大学教育学部、奈良女子大学理学部、兵庫県立大学天文科学センター、放送大学教養学部、立命館大学理工学部

問合せ：電子メール ten2018@sci-museum.jp

件名（subject）を「第11回合同進学説明会についての問い合わせ（お名前）」とし、（お名前）には、問い合わせる方の名字を入れてください。

◆ 第8回 高校生天文活動発表会—天文高校生生まれ！！—

日時：2018年7月16日（月・祝）午前10時から午後5時（受付9時半より）

場所：大阪教育大学天王寺キャンパス 西館1階ホール 他

〒543-0054 大阪市天王寺区南河堀町4-88

JR天王寺駅、地下鉄天王寺駅、近鉄大阪阿部野橋駅下車、徒歩約10分。

JR寺田町駅下車、徒歩5分

内容：高校生の天文関連活動、研究成果の発表と交流

参加対象：高校生と顧問教員、指導者、保護者

※発表をする生徒・教員・保護者以外の参加も大歓迎です。

定員：160名まで

参加費：無料

○ 発表について：口頭発表（質疑を入れて12分、各校1件以内、同じタイトルでのポスター発表が必須）とポスターのみの発表

○ 特別講演：

「天文学×歴史学 ～歴史文献から探る過去の太陽活動～」

講師：京都市立芸術大学 准教授 磯部洋明氏

主催：高校生天文活動発表会実行委員会、大阪教育大学

後援：日本天文学会、天文教育普及研究会、高校生天体観測ネットワーク（Astro-HS）

ホームページ <http://quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp/tenmon-hs/index.html>

問い合わせ先：tenmon-hs8@quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp

○ 申し込み方法：以下を申込先まで電子メールでお知らせください。

-
- 1：件名に「【天文高校生】」とお書きください。
 - 2：学校名
 - 3：指導者または保護者氏名
 - 4：連絡先電話番号
 - 5：連絡先電子メールアドレス（なるべくPC）

-
-
- 6：参加全生徒氏名（学年）
- 7：発表の有無　　口頭＋ポスター、ポスターのみ
（複数の場合はコピーしてください。）
発表タイトル（　　）
発表者（　　）
- 8：予稿（**A4 紙 1 枚**、ワード形式）。ポスターのみでもお願いします。申込時にメールに添付してください。予稿は事前にネット上で公開します。プリントしてご利用下さい。
- お申込み・お問合せ：高校生天文活動発表会実行委員会
（tenmon-hs8@quasar.cc.osaka-kyoiku.ac.jp）
 - 申し込み締め切り：7月 5 日（木）または定員になり次第
-