

天文教育

2010

5

Japanese Society for Education and Popularization of Astronomy



- <特集> 地域とともにあゆむ天文教育・普及～年会に向けて～
<連載> 最新宇宙誌/ 恒星天文学の源流/
/ 天文ソフトの活用

天文教育普及研究会

本誌原稿募集のお知らせ

編集部では下記の原稿を募集しております。会員の皆様からの活発なご投稿をお待ちしております。

1. **原著論文**：天文教育・普及について、オリジナル性があり考察が優れ、学術論文として主な内容が印刷発表されていないもの。表題、アブストラクトには英文も付けてください。
2. **解説記事**：天文学や天文教育・普及に関する解説・紹介記事。分量は刷り上がりで6～10ページ程度。
3. **各種の報告など**：支部会やワーキンググループの活動報告、各種のイベントの報告、また天文教育・普及に関する授業の実践例など。分量は刷り上がりで2～4ページ程度。
4. **書評**：天文学や天文教育・普及に関する書籍の紹介。分量は刷り上がりで1ページ程度。
5. **会員の声**：会員の皆様からのご意見・ご感想など。分量は刷り上がりで1ページ程度。
6. **表紙の写真**：タイトルと400字以内の「表紙の言葉」とともにご投稿ください（写真のみでも構いません）。
7. **情報コーナー（各種会合・イベントの告知など）**：支部会やワーキンググループの会合、また天文学に関する各種の会合・イベントなどの情報。分量は任意ですが、スペースの関係で適宜省略させていただく場合があります。会合・イベントの開催日と会誌の発行日（奇数月下旬）にご留意ください。

・**締め切り**は1～3は原則として奇数月末日、4～7は偶数月15日。投稿先は post@tenkyo.net です。

・**広告掲載**を希望される方は事務局 (jimu@tenkyo.net) までお申込みください。掲載料はB5判1ページ ¥20,000-、半ページ ¥12,000-、1/4ページ ¥7,000-、チラシの折り込み ¥20,000-です。

※本誌に掲載された記事は、1年後以降に当会ホームページ (<http://tenkyo.net/>) にてpdfファイルの形で一般に公開することを予定しております。インターネットでの公開に差し障りのある場合はご投稿の際にその旨ご連絡ください。

【編集委員会からのお願い】

『天文教育』の編集は、すべて会員からなる編集委員によって行なわれています。ご投稿の際には以下の点についてご協力いただけますよう宜しくお願いいたします。

- ・原稿の投稿は、原則としてMicrosoft Wordファイルでお願いします。
- ・執筆用のテンプレートがホームページ (<http://tenkyo.net/>) からダウンロードできます。できるだけこのテンプレートをご利用くださるようお願いいたします（執筆上の留意点なども記しています）。
- ・十分に推敲を重ねた完全原稿でご提出ください。分量や内容によっては手直しいた場合もあります。
- ・提出データは必ず各自でバックアップしておいてください。
- ・Word以外に一太郎ファイルやテキストファイルでも受け付けております。
- ・原稿のご投稿やご質問は電子メールにて、下記のアドレスへお願いいたします。

投稿先・質問先 メールアドレス：post@tenkyo.net, FAX：0566-26-2624

表紙の言葉

「はやぶさ」の空

撮影日時：1999年5月17日、

撮影場所：長野市戸隠、鏡池

Pentax MX + SMC A16 (16mm, F=2.8) + FUJI RVP (ISO50)

春夕暮れの空のふたご座と金星を見ながら、「はやぶさ」・「あかつき」を想像した。2003年5月に打ち上げられた小惑星探査機「はやぶさ」は、史上初のサンプルリターンを目指して、2005年、小惑星「イトカワ」に着陸、これまで幾多のトラブルを乗り越えて、ついに、6月に地球に帰ってくる。いま、ふたご座の下、かに座の

方向に見えているはずの「はやぶさ」は、ほぼその方向からまっすぐ地球に向かって接近してくる。

湖面に姿を映すほど、ひときわ明るく輝いている星が金星だ。5月18日、日本初の金星探査機「あかつき」が打ち上げられる予定。年末には金星にたどり着き、本格的な観測が始まる。金星はこれからますます見やすくなり、10月まで宵の明星として輝いているが、「あかつき」到着の頃には「あかつき」の空に輝いているはずだ。

大西浩次（日本星景写真協会会員）