



平成 27 年 10 月 22 日

日本宇宙少年団  
指導員 各位

公益財団法人日本宇宙少年団活動委員会  
委員長 麻生 茂

「『2020 年宇宙の旅』2015 衛星データ活用特設ワークショップ」開催のご案内

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は宇宙少年団活動にご尽力いただき厚く御礼申し上げます。

さて、昨年度の連携団長会議時に開催した「『2020 年宇宙の旅』ワークショップ 2014」をうけて今秋「宇宙子どもワークショップ 2015 in 金沢」を大成功裏に終えることができました。各分団からお届け頂いた分団活動紹介ポスターも大好評でした。

全国の分団が「2020 年宇宙の旅」を各分団の持ち味を活かしスタートできたことをありがたく感謝申し上げます。そうして全国の分団が目標を明確にし、同一目標を達成させるため、宇宙教育の輪を広げ、活動を展開することにより宇宙時代を担う青少年の育成のための動きを実感できました。

共通プログラムの『2020 年宇宙の旅』の芯のひとつとして鋭意実証的な研究を展開している衛星データ活用に関するホンモノ体験は、水ロケットへの取り組みと同様に私どもの日本宇宙少年団の特色ともなりつつあります。

現在衛星データ分析ソフト「EISEI」はひまわり 8 号のデータにも対応できる様になり、関係マニュアルもほぼ整備し終わりました。そこで今回連携団体長会議終了後特設ワークショップを開催することにいたしました。

日本宇宙少年団指導者の皆様におかれましては、是非ご出席くださいますようご案内申し上げます。

敬具

## 『2020年宇宙の旅』2015衛星データ活用特設ワークショップ」開催概要

1. 日時:平成27年11月22(日) 13:15~16:45(13:00~13:15 受付)

※11月22日(日)12:00迄 連携団体長会議を実施しています。

2. 会場:国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 101室  
(〒151-0052 東京都渋谷区代々木神園町3番1号)  
アクセス <http://nyc.niye.go.jp/index.html>

3. 参加対象・定員:YAC 指導員・50名(先着順)

### 4. 主な内容(案)

13:15~13:25	1. 開会(持参パソコン準備を含む)
13:25~13:45	2. 開催趣旨説明 第4回衛星データコンテスト総評を含む
13:45~14:15	3. 「EISEI」の今
14:15~15:45	4. 衛星データの入手について
15:45~16:35	5. 社会教育・学校教育での衛星データの活用
16:35~16:45	6. 閉会

### 5. 持参物などについて

- ・Windows7, 8, 10 使用可能なパソコンを持参してください。Mac は対応していません。
- ・実習用パソコンの準備はありません。
- ・電源の用意は出来ませんので、充電済みのパソコンを持参ください。
- ・会場での電源コード等の準備もありません。
- ・受講希望者の方には、事前に当日使用するソフトや資料をメールでお届けします。  
事前にインストールしてください。
- ・GoogleEarth をインストールされていて、モバイル使用が可能な方は関連機器を携帯ください。

公益財団法人日本宇宙少年団 事務局 行き

(FAX:03-5259-8280) (E-mail:yacj@yac-j.or.jp)

締切:11月9日(月)9:30 必着

地方本部・支部・分団名

送信者

連絡先(電話/メール)

**2015 衛星データ活用特設ワークショップ 参加申し込み票**

(一度に複数名申込みされる際には、メールアドレスがどなたのものかわかるようにご記入ください。)

所属分団名	
参加者名	
メールアドレス	
その他 事務局への 連絡事項	