

平成 26 年度

(第 55 期)

事 業 計 画

自 平成 26 年 4 月 1 日

至 平成 27 年 3 月 31 日

公益財団法人 国際文化交友会

平成26年度事業計画

(平成26年4月1日～平成27年3月31日)

【基本方針】

国際交流に関わる助成事業を人材育成に重点を置き、注目される天体现象も起こると予想され、天文普及事業にも一層の情報発信に努めると共に、宇宙に関心が寄せられている中で3年先を目指して天文台本館を新築し、社会のニーズに応えられるよう取り組んで参りたい。

I. 国際交流事業

1. 日本を訪れる留学生等に対する助成事業

① インド4名の高校留学生招聘

2. 文化人の海外派遣による国際交流事業

① 国際交流に関わる人材派遣

3. 外交団を招いて国際交流

II. 天文地学啓発普及事業

① 天文普及に関する事業

a. 5月17日 第12回宇宙と天文の講演会

演題：「イプシロンロケットの挑戦」

講師：宇宙航空研究開発機構（JAXA）森田泰弘先生

b. 8月 日 第13回宇宙と天文の講演会

c. 9月8日「みんなで“お月見を”2014」

② 天文授業の実施

A SBS学苑レギュラー講座

B 函南・宇宙の学校

C 森のつみ木広場

③ 天文教育を通じて内外の教育、文化の啓発事業を行う

A 学校等地域社会において天文、環境に対する関心を惹起する。

- B 定例観望会を 12 回開催
- C 特別観望会を開催
- D スターウイーク観望会
- E 地学資料館特別展を開催
- F 親子で星を観る七夕の夕べを開催
- G 夏休み親子天文教室の開催
- H 団体見学・研修・合宿の実施
- I 各種天文同好会に対する支援
- J 教育文化活動に対する支援
- K 出前観望会の開催
- L インターネット天文台、全天カメラ、富士山カメラの供用

④ 天文啓発事業

公益財団法人公益推進協会 夢屋基金より助成
地震観測用電磁気現象観測装置

⑤ 天文普及用各種資料・蒐集・発行・配布

天文に関する各種出版、印刷物をもって天文普及を図る。

A. 「太陽・月・星のこよみ」の研究、企画、作成、編集、頒布 115,000 部

- (1) 海上保安庁発行潮汐表、国立天文台発行暦象年表他関係資料蒐集
- (2) 天体写真撮影及び一般公募

B. 頒布先

- (1) 小学校・中学校・高等学校他教育機関
- (2) 団体・個人・企業・書店
- (3) 医療関係・水産関係・農林業関係・通運関係

C. 付帯事業

- (1) 教育機関等に対するこよみの無償提供 10,000 部
- (2) こよみテキスト・天象ノートの発行と頒布
- (3) こよみ利用者に対する天文情報案内
- (4) こよみ利用者に対する行事案内
- (5) こよみ利用者に対するアンケート調査
- (6) カレンダーイメージ調査への出品参加

⑥ 天文と環境、人間との関わりについての理解促進を図るための説明と諸施策を講ずる

A 天文に関する各種資料・冊子・印刷物の作成・出版頒布

⑦ 小惑星の観測発見と命名

A 月光天文台に於ける観測発見と命名

B 他の観測者、観測機関との観測連携

⑧ 天体写真の撮影

A 国内外における天体観測。(南半球や、モンゴル、カナダ等)

⑨ 太陽黒点の観測と発表

東亜天文学会への発表とホームページでの公表

⑩ アンケート調査の実施

天文台来台者を対象とするアンケート及びホームページを通じてのアンケートを実施し、事業全体、特に天文普及活動の展開に資する。

⑪ 天文映像資料の作成

天文台職員の観測成果と共に加え、交換、借用等により広範な資料を集め日常の天文台来台者に向け、展示説明資料を作成する

⑫ 世界のこよみ展 第20回“ワールドカレンダーフェア in 月光”を開催

～「世界の祝祭日」～ (4月20日～5月31日)

(1) 在京外国大使館及び諸機関との暦交換、蒐集

(2) 日本の在外公館及び諸機関との暦交換、蒐集

(3) 公益財団法人オイスカの協力を得て、海外より暦の蒐集

(4) 在京外国大使館に対する暦に関するアンケート調査の実施

(5) JICA(青年海外協力隊)の協力を得て海外より暦の蒐集

(6) 駐日大使を招いて暦展開会式

⑬ 月光天文台の紹介、広報

新聞、雑誌、テレビ、有線テレビ、ミニコミ誌等マスコミを通じて天文台の存在と活動を広く知って頂く。

A 自治体、学校、幼稚園、各種団体、観光協会等に対する広報活動を強化する

B 道標用看板設置

⑭ 天文教育に関する展示物、施設の充実

(1) 全国の天文台との情報交換、発信

- (2) 天文、化石の展示物の充実
- (3) 学習用屋外展示物の整備
- (4) ホームページによる広報活動と諸案内

⑮ 教育文化のための資料、標本の蒐集、展示

- (1) 化石、鉱物の国内及び海外での蒐集、展示
- (2) 天文資料蒐集、展示
- (3) 各種機材整備及び保守
- (4) 研究会等への参加
- (5) 天文グッズ・地学グッズ・天文資料頒布
- (6) 天文情報有償提供

⑯ 施設及び機材等の整備

- (1) 機材整備
- (2) 50 c m反射望遠鏡改修とメンテナンス
- (3) プラネタリウム機材導入
- (4) 施設整備、修理改修
- (5) 天文台修理
- (6) 屋外学習広場の整備

⑰ 月光天文台本館建設

- (1) 工事期間

平成 28 年 4 月 1 日～平成 29 年 5 月 1 日

- (2) 建築計画建物概要

規模・構造：鉄骨造 4 階建 耐火建築物

建物・用途：事務所・各種展示物・倉庫・観測所

- (3) 計画建物面積

新築建物 1 階：291.12 m² (88.06 坪)

新築建物 2 階：291.12 m² (88.06 坪)

新築建物 3 階：291.12 m² (88.06 坪)

新築建物 4 階：197.00 m² (59.59 坪)

延床面積：1,116.56 m² (337.75 坪)

- (4) 建設費

28,080 万円

⑱ ボランティアによるサポート

- (1) 施設、場内、屋外学習広場整備
- (2) 天文合宿厨房他

(3) こよみDM・発送他全工程作業

⑱ 職員研修

(1) 海外の天体施設見学

Ⅲ. 収益事業

1. 土地賃貸

所在地 福岡県福岡市西区内浜1丁目3番1

面積 2,556.98 m²

借主 三菱UFJリース株式会社

2. 飲料自動販売機

株式会社ジャパンビバレッジセントラル

Ⅳ. 法人事業

I. 運 営

(1) 理事会の開催

平成26年5月下旬 …………… 平成25年度事業報告
及び収支決算報告の審議等

平成27年3月上旬 …………… 平成27年度事業計画
及び収支予算報告の審議等

(2) 評議員会の開催

平成26年6月上旬 …………… 平成25年度事業報告
及び収支決算報告の審議等

(3) 職員連絡会議

今期12回

(4) 施設整備