

平成28年度 事業報告書

平成28年4月1日から平成29年3月31日まで

特定非営利活動法人 気象システム技術協会

1 事業の成果

(1) 気象、環境及び防災等についての情報の収集、公開及び提供に関する事業

本年度も引き続き、ホームページの維持・管理を行うとともに、会員の募集を積極的に行い、広く認知されるための広報活動に力を入れた。その結果、本年度の入会者は3名・3団体となり、さらに複数の個人・団体が入会を検討中である。

また、7月に東京で開催された第2回気象・環境テクノロジー展および9月にスペインで開催された Meteorological Technology World Expo 2016 に参加し最新技術の情報収集を行った。

国土交通省生産性革命プロジェクト『気象ビジネス推進コンソーシアム』が3月に発足したため、最新の情報収集を目的として入会し、第1回気象ビジネスフォーラムに参加した。

1月に広域的な事業活動の推進を目的として、京都に分室を設けた。

(2) 気象、環境及び防災等についての調査、研究及び開発に関する事業

前年度より取り組んでいる『雨量計比較観測』についてデータ整理・解析・考察を行い、その成果を TECO-2016（平成28年9月・スペイン）にて発表した。

さらに、新テーマとして『温度計測の高精度化の研究』に着手し、京都大学 防災研究所の協力のもとに比較観測を実施中である。

(3) 気象、環境及び防災等についての知識の普及のための研修会の開催に関する事業

気象技術およびシステムに関する情報交換会『気象測器研究会』を5回開催し、会員相互の交流を図ることができた。

(4) 国内外の気象、環境及び防災等に関係する個人及び団体に対する助言、協力、支援、連絡及び交流に関する事業

1) 海外事業

海外の現地職員の技術向上に向けた研修プログラムを立案し、下記の通り実施した。

①JICA 集団研修への支援

JICA が途上国の気象技術者に対して実施した研修の支援に専門家を派遣した。

②JICA 国別研修（スリランカ）への支援

JICA がスリランカの気象技術者に対して実施した研修の支援に専門家を派遣した。

2) 国内事業

大学・研究機関の観測設備の最適化・設置支援等についてコンサルティング業務を行った。また、大学機関が行う一般公開の支援に専門家を派遣した。

主な活動内容は、以下の通りである。

① 気象観測システムのコンサルティング業務

JAXA・京都大学・香川大学などから依頼を受け、研究で導入する気象観測システムの機種選定、設計、設置支援等のコンサルティングを実施した。合わせて機器手配の代行を行った。

② 京大ウィークスの支援

京都大学が一般市民に対して実施したイベント『気象観測の実体験』の支援に専門家を派遣した。

2 事業実施に関する事項
 特定非営利活動に係る事業

| 事業名 | 事業内容 | | 実施日時 | 実施場所 | 従事者の人数 | 受益対象者の範囲及び人数 | 事業費の金額(千円) | |
|---|--|---|----------------|-----------------------|------------|--------------|--------------|-------|
| 気象、環境及び防災等についての情報の収集、公開及び提供に関する事業 | 広報活動のためのホームページの維持・管理 | | 随時 | 法人事務所 | 2名 | 不特定多数 | 75 | |
| | 国内外の学会等へ参加し情報収集を行う | 第2回 気象・環境テクノロジー展 | 7月 | 東京 | 1名 | 不特定多数 | | |
| | | Meteorological Technology World Expo 2016 | 9月 | スペイン | 1名 | 不特定多数 | | |
| | | 第1回 気象ビジネスフォーラム | 3月 | 東京 | 1名 | 不特定多数 | | |
| 気象、環境及び防災等についての調査、研究及び開発に関する事業 | 観測や予報技術の改善、情報通信技術に関する研究開発、情報の利用に関する研究活動を推進する | 雨量計比較観測 | 4～3月 | 東京 | 2名 | 不特定多数 | 198 | |
| | | 温度計測の高精度化の研究 | 6～3月 | 和歌山 | 2名 | 不特定多数 | | |
| | 上記、研究成果を国内外の学会にて発表する | TECO-2016 | 9月 | スペイン | 1名 | 不特定多数 | | |
| 気象、環境及び防災等についての知識の普及のための研修会の開催に関する事業 | 気象技術及びシステムに関する定例会の開催 | | 気象測器研究会の開催 | 4月・6月 9月・12月 2月 | 法人事務所 | 5名 | 会員約25名×5回 | 117 |
| 国内外の気象、環境及び防災等に関する個人及び団体に対する助言、協力、支援、連絡及び交流に関する事業 | 海外事業 | 気象観測システムの維持管理支援 | JICA 集団研修支援 | 10月 | 京都 | 2名 | 途上国気象技術者8名 | 6,867 |
| | | | JICA 国別研修支援 | 2月の内5日間 | 東京 | 延べ13名 | スリランカ気象技術者8名 | |
| | 国内事業 | 気象観測システムのコンサルティング業務 | 研究機関向けコンサルティング | 6～1月 | 岐阜・和歌山・香川他 | 8名 | 研究機関複数 | |
| | | 気象技術者向け講習会の企画支援業務 | 京大ウィークスの支援 | 10月 | 和歌山 | 2名 | 一般市民多数 | |

平成28年度 活動計算書

平成28年4月1日から平成29年3月31日まで

特定非営利活動法人 気象システム技術協会

(単位:円)

| 科 目 | 金 額 | |
|--|-----------|-----------|
| I 経常収益 | | |
| 1 受取会費 | | |
| 正会員受取会費 | 120,000 | |
| 賛助会員受取会費 | 123,000 | |
| 受取入会金 | 30,000 | 273,000 |
| 2 受取寄附金 | | |
| 受取寄附金 | 0 | 0 |
| 3 受取助成金等 | | |
| 受取補助金 | 0 | 0 |
| 4 事業収益 | | |
| (1)気象、環境及び防災等についての情報の収集、公開及び提供に関する事業収益 | 0 | |
| (2)気象、環境及び防災等についての調査、研究及び開発に関する事業収益 | 0 | |
| (3)気象、環境及び防災等についての知識の普及のための研修会の開催に関する事業収益 | 0 | |
| (4)国内外の気象、環境及び防災等に関する個人及び団体に対する助言、協力、支援、連絡及び交流に関する事業収益 | 8,917,385 | 8,917,385 |
| 5 その他収益 | | |
| 受取利息 | 11 | 11 |
| 経常収益計 | | 9,190,396 |
| II 経常費用 | | |
| 1 事業費 | | |
| (1)人件費 | | |
| 給料手当 | 400,000 | |
| 退職給付費用 | 0 | |
| 福利厚生費 | 0 | |
| 人件費計 | 400,000 | |
| (2)その他経費 | | |
| 仕入高 | 6,399,621 | |
| 会議費 | 67,800 | |
| 旅費交通費 | 345,005 | |
| 通信運搬費 | 31,466 | |
| 消耗品費 | 15,393 | |
| 業務委託費 | 0 | |
| 減価償却費 | 0 | |
| その他経費計 | 6,859,285 | |
| 事業費計 | | 7,259,285 |
| 2 管理費 | | |
| (1)人件費 | | |
| 役員報酬 | 0 | |
| 給料手当 | 200,000 | |
| 退職給付費用 | 0 | |
| 福利厚生費 | 0 | |
| 人件費計 | 200,000 | |
| (2)その他経費 | | |
| 消耗品費 | 43,292 | |
| 水道光熱費 | 38,880 | |
| 通信運搬費 | 50,012 | |
| 地代家賃 | 132,840 | |
| 旅費交通費 | 16,917 | |
| 租税公課 | 400 | |
| 支払手数料 | 5,940 | |
| 減価償却費 | 0 | |

| | | | | |
|---|--------------|---------|---------|-----------|
| | その他経費計 | 288,281 | | |
| | 管理費計 | | 488,281 | |
| | 経常費用計 | | | 7,747,566 |
| | 当期経常増減額 | | | 1,442,830 |
| Ⅲ | 経常外収益 | | | |
| | 経常外収益計 | | 0 | 0 |
| Ⅳ | 経常外費用 | | | |
| | 経常外費用計 | | 0 | 0 |
| | 税引前当期正味財産増減額 | | | 1,442,830 |
| | 法人税、住民税及び事業税 | | | 0 |
| | 当期正味財産増減額 | | | 1,442,830 |
| | 前期繰越正味財産額 | | | 404,763 |
| | 次期繰越正味財産額 | | | 1,847,593 |

平成28年度 貸借対照表

平成29年3月31日現在

特定非営利活動法人 気象システム技術協会

(単位：円)

| 科 目 | 金 額 | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| I 資産の部 | | | |
| 1 流動資産 | | | |
| 現金・預金 | 1,329,193 | | |
| 売掛金 | 518,400 | | |
| 流動資産合計 | | 1,847,593 | |
| 2 固定資産 | 0 | | |
| 固定資産合計 | | 0 | |
| 資産合計 | | | 1,847,593 |
| II 負債の部 | | | |
| 1 流動負債 | 0 | | |
| 流動負債合計 | | 0 | |
| 2 固定負債 | 0 | | |
| 固定負債合計 | | 0 | |
| 負債合計 | | | 0 |
| III 正味財産の部 | | | |
| 前期繰越正味財産 | | 404,763 | |
| 当期正味財産増減額 | | 1,442,830 | |
| 正味財産合計 | | | 1,847,593 |
| 負債及び正味財産合計 | | | 1,847,593 |

平成28年度 計算書類の注記

特定非営利活動法人 気象システム技術協会

1. 重要な会計方針

計算書類の作成は、NPO 法人会計基準（2010年7月20日 2011年11月20日一部改正 NPO 法人会計基準協議会）によっています。

(1) 棚卸資産の評価基準及び評価方法

該当するものはなく、この管理はしていません。

(2) 固定資産の減価償却の方法

該当するものはなく、この管理はしていません。

(3) 引当金の計上基準

・退職給付引当金

計上していませんので、この管理はしていません。

・その他の引当金

計上していませんので、この管理はしていません。

(4) 施設の提供等の物的サービスを受けた場合の会計処理

該当するものはなく、この管理はしていません。

(5) ボランティアによる役務の提供を受けた場合の会計処理

該当するものはなく、この管理はしていません。

(6) 消費税等の会計処理

消費税等の会計処理は、税込方式によっています。

2. 会計方針の変更

変更はありません。

3. 事業別損益の状況

別紙を参照ください。

4. 施設の提供等の物的サービスの受入の内訳

該当するものはありません。

5. 活動の原価の算定にあたって必要なボランティアによる役務の提供

該当するものはありません。

6. 使途等が制約された寄附金等の内訳

該当するものではありません。

7. 固定資産の増減内訳

該当するものではありません。

8. 借入金の増減内訳

該当するものではありません。

9. 役員及びその近親者との取引の内容

該当するものではありません。

10. その他特定非営利活動法人の資産、負債及び正味財産の状態並びに正味財産の増減の状況を明らかにするために必要な事項

・ 現物寄附の評価方法

該当するものはなく、この管理はしておりません。

・ 事業費と管理費の按分方法

各事業の経費及び事業費と管理費に共通する経費のうち、給料手当、退職給付費用、福利厚生費及び旅費交通費については従事割合に基づき按分しています。

・ 重要な後発事象

重要な後発事象はありません。

別紙:事業別損益の状況

事業収益1：気象、環境及び防災等についての情報の収集、公開及び提供に関する事業収益

事業収益2：気象、環境及び防災等についての調査、研究及び開発に関する事業収益

事業収益3：気象、環境及び防災等についての知識の普及のための研修会の開催に関する事業収益

事業収益4：国内外の気象、環境及び防災等に関する個人及び団体に対する助言、協力、支援、連絡及び交流に関する事業収益

(単位：円)

| 科 目 | 事業収益1 | 事業収益2 | 事業収益3 | 事業収益4 | 事業部門計 | 管理部門 | 合計 |
|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| I 経常収益 | | | | | | | |
| 1 受取会費 | | | | | | 273,000 | 273,000 |
| 2 受取寄附金 | | | | | | | 0 |
| 3 受取助成金等 | | | | | | | 0 |
| 4 事業収益 | | | | 8,917,385 | 8,917,385 | | 8,917,385 |
| 5 その他収益 | | | | | | 11 | 11 |
| 経常収益計 | 0 | 0 | 0 | 8,917,385 | 8,917,385 | 273,011 | 9,190,396 |
| II 経常費用 | | | | | | | |
| (1)人件費 | | | | | | | |
| 役員報酬 | | | | | | | 0 |
| 給料手当 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 | 400,000 | 200,000 | 600,000 |
| 退職給付費用 | | | | | | | 0 |
| 福利厚生費 | | | | | | | 0 |
| 人件費計 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 250,000 | 400,000 | 200,000 | 600,000 |
| (2)その他経費 | | | | | | | |
| 仕入高 | | | | 6,399,621 | 6,399,621 | | 6,399,621 |
| 会議費 | | | 67,800 | | 67,800 | | 67,800 |
| 消耗品費 | | 1,547 | | 13,846 | 15,393 | 43,292 | 58,685 |
| 水道光熱費 | | | | | | 38,880 | 38,880 |
| 通信運搬費 | 25,416 | | | 6,050 | 31,466 | 50,012 | 81,478 |
| 地代家賃 | | | | | | 132,840 | 132,840 |
| 旅費交通費 | | 146,623 | | 198,382 | 345,005 | 16,917 | 361,922 |
| 租税公課 | | | | | | 400 | 400 |
| 支払手数料 | | | | | | 5,940 | 5,940 |
| 業務委託費 | | | | | | | 0 |
| 減価償却費 | | | | | | | 0 |
| その他経費計 | 25,416 | 148,170 | 67,800 | 6,617,899 | 6,859,285 | 288,281 | 7,147,566 |
| 経常費用計 | 75,416 | 198,170 | 117,800 | 6,867,899 | 7,259,285 | 488,281 | 7,747,566 |
| 当期経常増減額 | △ 75,416 | △ 198,170 | △ 117,800 | 2,049,486 | 1,658,100 | △ 215,270 | 1,442,830 |

平成28年度 財産目録

平成29年3月31日現在

特定非営利活動法人 気象システム技術協会

(単位：円)

| 科 目 | 金 額 | |
|-------------------|-----------|-----------|
| I 資産の部 | | |
| 1 流動資産 | | |
| 現金・預金 | | |
| 現金 (手許現金) | 124,130 | |
| 普通預金 (りそな銀行 池袋支店) | 1,205,063 | |
| 現金・預金 計 | 1,329,193 | |
| 売掛金 | | |
| 事業収益 | 518,400 | |
| 流動資産合計 | | 1,847,593 |
| 2 固定資産 | 0 | |
| 固定資産合計 | | 0 |
| 資産合計 | | 1,847,593 |
| II 負債の部 | | |
| 1 流動負債 | 0 | |
| 流動負債合計 | | 0 |
| 2 固定負債 | 0 | |
| 固定負債合計 | | 0 |
| 負債合計 | | 0 |
| 正味財産 | | 1,847,593 |

平成28年度 年間役員名簿

平成28年4月1日から平成29年3月31日まで

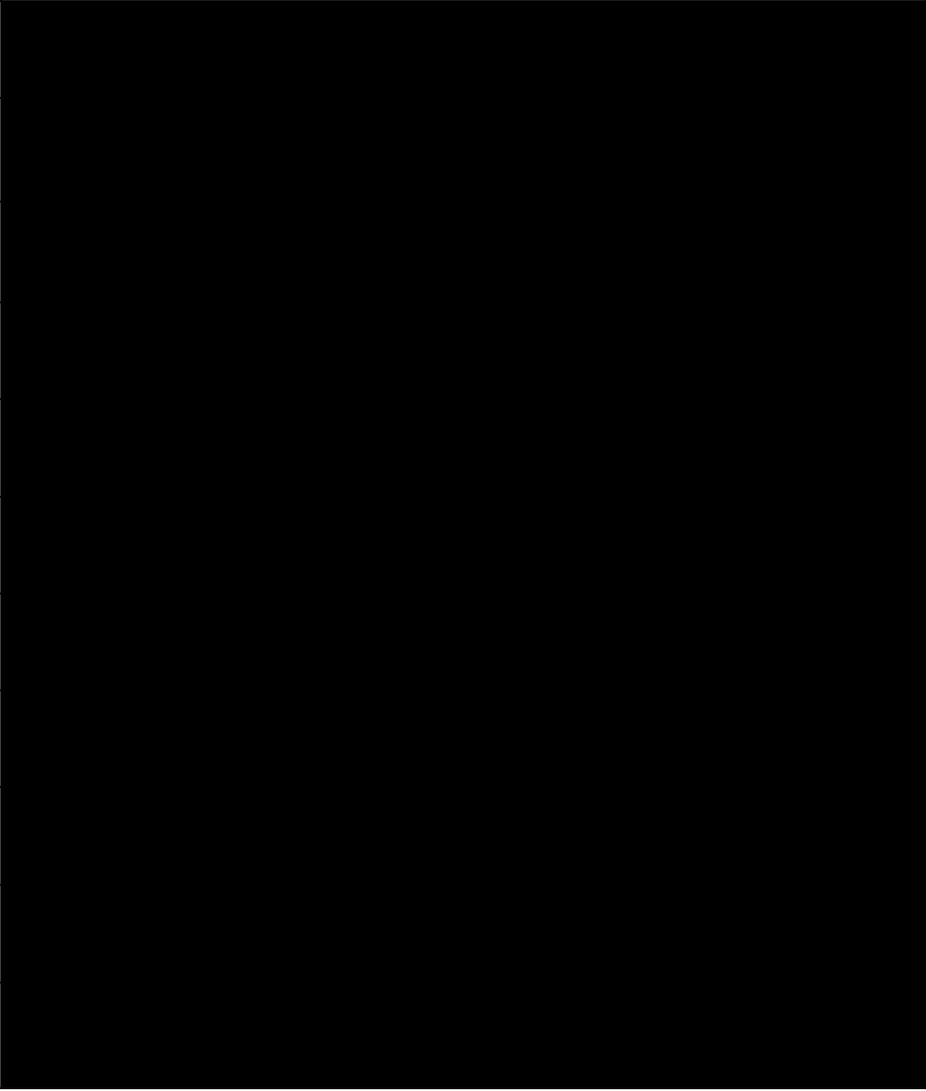
特定非営利活動法人気象システム技術協会

| 役名 | (フリガナ) 氏名 | 住所または居所 | 就任期間 | 報酬を受けた 期間 |
|----|--------------------|---------|------------------------------|---------------------|
| 理事 | ハヤシ タイイチ 林 泰一 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 理事 | イトウ ヨシキ 伊藤 芳樹 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 理事 | ハヤシ ユウジ 林 夕路 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 理事 | コマツ リョウスケ 小松 亮介 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 理事 | ハシナミ シンジ 橋波 伸治 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 監事 | タカハタ ナミ 高畠 直美 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |
| 監事 | ミネムラ ナギ 峰村 直樹 | | 平成28年4月1日 ～ 平成29年3月31日 | 年 月 日 ～ 年 月 日 |

社員のうち10人以上の者の名簿

平成29年3月31日現在

特定非営利活動法人気象システム技術協会

| | 氏名 | 住所または居所 |
|----|-------|---|
| 1 | 林 泰一 |  |
| 2 | 伊藤 芳樹 | |
| 3 | 林 夕路 | |
| 4 | 小松 亮介 | |
| 5 | 橋波 伸治 | |
| 6 | 高島 直美 | |
| 7 | 峰村 直樹 | |
| 8 | 渡邊 好弘 | |
| 9 | 岡田 憲三 | |
| 10 | 竹中 信人 | |
| 11 | 竹内 史郎 | |