



支部だより

第 82 号

編集・発行
〒464-0039
名古屋市千種区日和町2-18
名古屋地方気象台内

日本気象学会中部支部
電話 052-751-5124

2016.11.15

目次

- ・ 2016 年度（平成 28 年度）中部支部総会の報告 1
 - ・ 中部支部第 22 期役員選挙結果の報告 2
 - ・ 2016 年度秋季大会の開催報告 2
 - ・ 今年度の公開気象講座および支部研究会について 3
-

◆ 2016 年度（平成 28 年度）中部支部総会の報告

2016 年度日本気象学会中部支部総会が 7 月 4 日（月）、15 時から名古屋地方気象台会議室において開催されました。開会の辞、長谷川洋平支部長の挨拶のあと、名古屋地方気象台の川上会員を議長に選出し、議事進行をお願いしました。事務局から出席者数と委任状の提出数の報告があり、総会成立条件を満たしていることが確認されました。

その後、支部だより第 81 号に掲載された議案(1)～(5)について審議されました。

(1) 2015 年度（平成 27 年度）事業報告

事務局から、支部だより（第 79 号、第 80 号）発行、第 20 回公開気象講座、支部研究会、サイエンスカフェの開催について報告があり承認されました。

(2) 2015 年度（平成 27 年度）中部支部会計報告および強化基金収支決算報告

事務局から 2015 年度の会計報告および強化基金収支決算報告があり、承認されました。

(3) 2015 年度（平成 27 年度）中部支部会計監査報告

槇野会計監査から、3 月 28 日に会計監査を実施した結果、2015 年度の支部会計が適正に処理されている旨の報告があり、承認されました。

(4) 2016 年度（平成 28 年度）中部支部事業計画案

事務局から下記の事業計画案が提案され、賛成多数により承認されました。

- ・ 支部だより（第 81 号、第 82 号）の発行
- ・ サイエンスカフェの開催（名古屋：10 月頃と 2 月頃の計 2 回、北陸、長野、静岡地区で計 1 回の開催を予定）

(5) 2016 年度（平成 28 年度）中部支部予算案

事務局から今年度の事業計画に基づいた予算案の提案があり、賛成多数により承認されました。

◆中部支部第 22 期役員選挙結果の報告

第 21 期役員の任期が 2016 年 6 月 30 日で満了となるため、第 22 期の支部役員選挙に伴う開票が 6 月 27 日に西尾伊三男会員の立会いのもと、選挙管理委員会（川嶋 徹委員長、永井佳実委員）により行われましたので、以下のとおり開票結果をお知らせ致します。なお、第 22 期役員の任期は 2016 年 7 月 1 日から 2018 年 6 月 30 日までの 2 年間です。

通常会員数：285 名

投票数：126（有効投票数：126、無効投票数：0、白票投票数：0）

投票率：44.2%

1. 理事

東海地区（愛知県、岐阜県、三重県）

当選	121 票	甲斐 憲次	名古屋大学
当選	122 票	立花 義裕	三重大学
当選	124 票	坪木和久	名古屋大学
当選	120 票	長谷川洋平	名古屋地方気象台
当選	120 票	楨野泰夫	日本気象予報士会東海支部
当選	120 票	山下 寛	名古屋地方気象台

北陸地区（富山県、石川県、福井県）

当選	124 票	大久保 篤	金沢地方気象台
----	-------	-------	---------

長野・静岡地区(長野県、静岡県)

当選	121 票	榊原保志	信州大学
----	-------	------	------

2. 会計監査

当選	119 票	畑佐 真司	日本気象協会中部支社
----	-------	-------	------------

◆日本気象学会 2016 年度秋季大会の開催報告

2016 年 10 月 26 日～28 日にかけて、日本気象学会秋季大会が名古屋大学を会場に開催されました。大会開催にあたり、中部支部では支部内に実行委員会を設け、実施準備および大会期間中の運営を行いました。大会には 787 名の会員が参加し、各会場において研究発表と活発な議論が行われるなど盛況を博しました。



大会 3 日目には、名古屋大学の学内地震防災避難訓練が重なり、大会会場にも訓練の緊急地震速報が流れたため、大会参加者にも身の安全を図る行動を取っていただくなど、多数、訓練に参加していただきました。

今大会の準備、実施に際しては、学会本部、理事会各委員会、名古屋大学、名古屋地方気象台、日本気象予報士会東海支部など、関係機関・関係者の皆様に多大のご支援ご協力をいただきました。厚く御礼申し上げます。2017 年度は、春季学会が 5 月 25 日～28 日に東京で、秋季学会が 10 月 30 日～11 月 2 日に札幌で開催される予定です。

◆今年度の公開気象講座および支部研究会について

2016 年度秋季大会の準備のため、今年度の公開気象講座は開催しませんでした。同じく 2016 年度秋季大会開催のため、今年度の支部研究会は開催しないことになりました。支部会員の皆様のご理解を頂きますよう、よろしく願いいたします。

