

2015年度 第6回 常務委員会議事録

日 時：平成 28 年 7 月 25 日（月）18 時～

場 所：（株）国際文献社

出席者：牧野泰彦・宮下 治・伊藤 孝・青木秀則・中林俊明
・高橋 修・加藤尚裕

議事録の確認

・2015年度第5回常務委員会議事録（2016.4.25）の確認を行い、了承された。

議 題

1. 役員選挙結果について

「役員選挙についての細則」（2012年12月24日一部改訂）に基づいて、2016年4月1日時点で会員原簿に記載されている正会員に選挙権・被選挙権がある旨公示し、2016年6月30日（必着）で投票が行われ、選挙管理委員会のもとで、2016年7月4日に開票された。

会長（任期2016～2018年度）：久田健一郎 得票180票

*有効投票数233票／無効票2票（投票率44.5%）

役員選挙についての細則12.1「会長は、有効投票数の過半数を得たもの」を適用。

・会長選挙について

候補者の所信表明に、事実とは異なる記載があり、選挙中に一会員より疑義の指摘があった。常務委員の間で検討したが、既に選挙が開始されており、所信表明を訂正するなどの措置は取ることができないと判断した。また、その指摘箇所は会員がきちんと読めば事実誤認であることが分かり、会員の判断にまかせることとした。

評議員（任期2016～2018年度）

*有効投票数230票／無効票0票

役員選挙についての細則12.2「評議員は、地区ごとに有効得票数の最も多いもの1名、ただし、関東地区は、有効得票数順に3名まで」を適用。

北海道・東北：木下 温

関東： 青木 秀則

池崎 文也

円城寺 守

中部： 熊野 善介

近畿： 藤岡 達也

中国・四国： 林 武広
九州・沖縄： 松井 智彰
監事（任期 2016・2017 年度）：大辻 永 得票 226 票

＊有効投票数 230 票／無効票 0 票

役員選挙についての細則 12.3「監事は，有効投票数の過半数の信任を得たもの」を適用．

2．評議員会について

2016 年度定例評議員会は，10 月 7 日（金）16 時 30 分から，四国大学中央棟 3 階 A301 において開催する．

3．2015 年度日本地学教育学会 学会賞および学術奨励賞について

学会賞は該当者なし．

・2015 年度優秀論文賞：吉川武憲会員「中学生による堆積相モデルを活用した堆積環境の推定」地学教育，第 68 巻，第 4 号，171-184 頁．

・2015 年度教育実践優秀賞：伊藤信成会員「撮像データを用いた恒星の表面温度推定のための自主学習型教材の開発」地学教育，第 68 巻，第 1 号，13-28 頁．

4．「地学教育功労賞」および「渡部景隆奨励賞」について

「地学教育功労賞」，「渡部景隆奨励賞」とともに推薦なし．

5．2015 年度事業報告（案）および会計報告（案）について

2015 年度事業報告（案）について，庶務から原案が出され，承認された．また，会計報告（案）についても，会計から原案が提出され，承認された．

6．2016 年度事業計画（案）および会計予算（案）について

2016 年度事業計画（案）について，庶務から原案が出され，承認された．また，会計予算（案）についても，会計から原案が提出され，承認された．

7．『地学教育』誌における論文種別の整理・追加について（継続）

この内容について，今後，新編集委員体制で検討していく旨の報告があり，継続審議となった．

8．入会者・退会者について

入会者 なし

退会者 塩澤健，垣内佑哉，池田正，長谷川敏，茂木秀二，谷口由樹，今関理博，黒川彰，桑水流淳二，高橋康明，竹内英二，丹後英治，千代田厚史，福島良雄，藤本正樹，森本祐一郎，吉村典久，赤羽貞幸，橋本昇，上林彰仁，谷山穰

9. その他

- (1) 庶務担当の高橋氏から，2016年度事務手続き契約内容について提案され，承認された。
- (2) 新編集委員長の富田氏から，2016～2017年度の編集委員名簿が提出され，承認された。
- (3) 広報委員長の宮下氏から，2016～2017年度の広報委員名簿が提出され，承認された。

報告

1. 各種常置委員会から

- (1) 広報委員会から，現地研修会に関する広報活動を行っていく旨の報告がなされた。

2. 寄贈交換図書

- ・新地理，Vol.64，No.2，日本地理学会，2016
- ・Synthesiology，Vol.9，No.2，産業技術総合研究所，2016
- ・理科の教育，Vol.65，日本理科教育学会，2016
- ・GSJ地質ニュース，Vol.5，Nos.4-6，産業技術総合研究所地質調査総合センター，2016

3. その他

- (1) 青木秀則氏から，大学入試センター試験の地学問題に関する分析結果の報告がなされた。

*次回 2015年度臨時常務委員会 9月29日（木）開催