

ⅢⅢⅢ 総会報告 ⅢⅢⅢ

■2017 年度日本マイクログラビティ応用学会総会報告

去る 2017 年 3 月 22 日(水), (財)日本宇宙フォーラム会議室において 2017 年度総会が開催された。以下に議事を報告いたします。

1. 選挙結果報告/役員の選任
2. 新会長, 新役員挨拶

役員選挙結果(2017/3/10)

<得票総数 72件> 有効票 72件, 白票 0件

候補者氏名 (五十音順)	所属	得票
河南 治 (理事・継続)	兵庫県立大学大学院	70
島岡 太郎 (理事)	(一財)日本宇宙フォーラム	68
戸谷 剛 (理事・継続)	北海道大学	69
藤田 修 (理事)	北海道大学	70
渡邊 匡人 (理事)	学習院大学	69

<新役員名簿>

会長 藤田 修 (北海道大学) ★
 副会長 渡邊 匡人 (学習院大学) ★
 庶務 菊池 政雄 (宇宙航空研究開発機構)
 会計 新本 康久 (九州大学)
 理事 稲富 裕光 (宇宙航空研究開発機構)
 河南 治 (兵庫県立大学) ★
 後藤 琢也 (同志社大学)
 東辻 浩夫 (岡山大学 (名誉教授))
 戸谷 剛 (北海道大学) ★
 中村 祐二 (豊橋技術科学大学)
 野村 浩司 (日本大学)
 長谷川洋一 ((一財)ワンアース)
 松本 聡 (宇宙航空研究開発機構)
 和田 里彦 ((株)IHI エアロスペース)

監事 (会計監査)

島岡 太郎 ((一財)日本宇宙フォーラム) ★
 無印・・・2016年 4月～2018年 3月
 ★印・・・2017年 4月～2019年 3月

<賛助会員企業一覧>

【3口会員】 1社

(株)IHI エアロスペース富岡事業所

【1口会員】 5社

ダイヤモンドエアサービス(株)

日揮(株)産業プロジェクト本部

(一財)日本宇宙フォーラム

三菱重工業(株)神戸造船所

(一財)ワンアース

<2016 年度会員異動報告>

入会: 正会員 4名
 学生会員 4名 計 8名
 退会: 正会員 7名
 学生会員 9名 計 16名
 除名 正会員 5名
 学生会員 0名 計 5名

<2017 年 3 月 10 日現在会員数>

正会員 158名
 学生会員 7名
 顧問 4名
 賛助会員 6件 (8口) 計 169名、6件

<2016 年度活動報告>

活動について担当理事より事業報告があった。

【各委員会事業】

2016年 1月 16日 AMS2016 打ち合わせ
 2016年 1月 21日 第 102 回編集委員会
 2016年 3月 30日 2016 年度理事会・総会
 2016年 3月 30日 AMS2016 実行委員会開催
 2016年 4月 22日 第 103 回編集委員会
 2016年 5月 2日 AMS2016 実行委員会開催
 2016年 6月 23日 AMS2016 実行委員会開催
 2016年 7月 20日 第 104 回編集委員会
 2016年 10月 12日 第 105 回編集委員会
 2016年 10月 25-29日 AMS2016(AMS-11)開催
 2016年 10月 26日 2016 年秋季理事会・総会

【学会誌発行事業】

e-journal 「IJMSA」 Vol.33 No.1~4 (2016) の発行(Web)
 1)Vol.33-1(2016.1) Development of Boiling and Two-Phase
 Flow Experiments on Board ISS
 2)Vol.33-2(2016.4) ISPS Proceedings #1
 3)Vol.33-3(2016.7) ISPS Proceedings #2
 4)Vol.33-4(2016.10) ISPS Proceedings #3

【表彰関係事業】

以下の 4 名を AMS2016 にて表彰した。

- 1) 奨励賞: 観測ロケット S-520-28号機を用いた微小重力下における宇宙ダストの核生成実験の概要(解説) Int. J. Microgravity Sci. Appl. Vol.31, No.3(2014) 木村 勇気 (北大低温科学研究所), 他
- 2) 2015 年度 論文賞: 「【身近な宇宙、落下塔による微小重力実験】微小重力環境における薄い固体試料の可燃限界モデリング」 Int. J. Microgravity Sci. Appl. Vol. 31 No. 4 (2014) p.179 高橋周平 (岐阜大), 他
- 3) 2016 年度 論文賞: 「Structural Characterizations of Charged Colloidal Crystals.」 Int. J. Microgravity Sci. Appl. Vol.32, No.2 (2015) p.320205 C. Kakihara (Faculty of Pharmaceutical Sciences, Nagoya City University), et.al.
- 4) 貢献賞: 株式会社 植松電機

<2016年度決算>

2016年度決算および木暮監事（当日は欠席）による監査結果について新本理事より報告され、質疑応答の後承認された。

<2017年度予算>

2017年度予算案が、新本理事（会計担当）より示され、質疑応答の後承認された。

<2017年度活動計画>

【イベント事業】

JASMAC-29

日時：2017年10月25日（水）～10月27日（金）

場所：日本大学生産工学部津田沼沼キャンパス

実行委員長：野村 浩司（日本大学）

表彰公募・推薦・審査

2017年度日本マイクログラビティ応用学会 学会賞

2017年度日本マイクログラビティ応用学会研究奨励賞

2017年度日本マイクログラビティ応用学会論文賞

【学会誌発行事業】

e-journal「IJMSA」Vol.34 No.1～4（2017）の発行(Web)

Vol.34-1 1月末 宇宙における高品質タンパク質結晶化技術の伝承と可能性，GHFを用いた半導体結晶育成，ISPS Proceedings #4（発行済み）

Vol.34-2 4月末 特集 宇宙惑星居住科学連合

Vol.34-3 7月末 特集 AMS2016 Proceedings

Vol.34-4 10月末 特集 未定

<インパクトファクターの取得について>

2014.10にWebから申請済み. 特に連絡は来ていません.

【表彰関係事業】

<共催/協賛/後援：2016年1月1日～12月31日承諾>

承諾日	会議名	会期	主催団体	
1/10	第13回 HASTIC 学術講演会	2016.3.9	HASTIC	協賛
2/18	第31回宇宙技術および科学の国際シンポジウム	2017.06.03-09	ISTS 組織委員会	協賛
4/15	第13回流動ダイナミクスに関する国際会議	2016.10.10-12	東北大学流体科学研究所	協賛
5/28	第37回日本熱物性シンポジウム	2016.11.28-30	日本熱物性学会	協賛
5/28	第54回燃焼シンポジウム	2016.11.23-25	日本燃焼学会	協賛

