

J-PARC MLF利用者懇談会

第17回(平成30年度第1回)総会

日時: 2019年3月13日(水)
12:05~13:05

場所: つくば国際会議場エポカル
中ホール200

次 第

1. 会長挨拶
2. 平成30年度活動報告
3. 平成30年度決算報告見込み
4. 審議事項：会則の改訂
5. 審議事項：細則の改訂
6. 平成31年度活動計画
7. 平成31年度予算案
8. その他

1. 会長挨拶

(久保謙哉 国際基督教大学教授)

2. 平成30年度活動報告

① 総括

➤ 幹事会, ならびに, 10分科会を組織して, J-PARC MLF の中性子とミュオンを利用して研究を推進する研究者, 技術者が研究を促進するための活動を行っている。

実例) 利用者協議会委員の推薦等

➤ 分科会活動の充実: 中性子産業利用推進協議会の研究会やMLF・CROSS等と連携して, 研究会を開催している。なお、分科会参加人数は確実に増加している。

➤ 会員への情報提供サービス: J-PARC MLFの運転状況に関する各種情報, 課題募集, 中性子ならびにミュオンによる研究成果, 各種会合・行事など現在まで60件の情報提供を行った。

➤ 協賛会員増強: 新規協賛企業 1社
 現在 協賛企業17社

② MLF利用者懇談会幹事会の開催

平成30年 5月28日

分科会活動への補助

利用者協議会委員の推薦

平成30年11月22日

2018年度量子ビームサイエンスフェスタについて

MLFユーザーサーベイ内容について

選挙細則改正について

平成31年 2月25日

総会準備

MLFユーザーサーベイ解析

③ 分科会活動

平成30年度は下記のような分科会活動を実施済・予定である。

1)結晶解析・pdf分科会

- 平成30年10月9日 (於:エッサム神田ホール)
- 平成30年12月14日 (於:エッサム神田ホール)
- 平成31年2月22日 (於:エッサム神田ホール)
- 平成31年3月19日 (於:研究社英語センター) 予定

2)液体・非晶質分科会

- 平成31年3月11日 (於:つくば国際展示場)

3)ソフトマター・反応分科会

- 平成30年12月25日 (於:エッサム神田ホール)
- 平成31年1月30～31日 (於:エッサム神田ホール)

4)生命物質分科会

- 平成30年9月21日 (於:エッサム神田ホール2号館)
- 平成31年3月27日 (於:エッサム神田ホール) 予定

5)磁性・強相関分科会

- 平成30年11月9日 (於:エッサム神田ホール2号館)
- 平成30年12月3日 (於:東海村波紋施設山田ホール)

6)半導体分科会

(調整中)

7)電池材料分科会

- 平成31年1月15日 (於:研究社英語センター)

8)基礎物理・原子核分科会

(調整中)

9)微量分析・非破壊検査分科会

- 平成30年10月10日 (於:エッサム神田1号館大会議室201号室)
- 平成30年11月14日 (於:エッサム神田ホール)

10)重水素材料研究分科会

- 平成30年7月10日 (於:名古屋工業大学 16号館2階1621室)
- 平成30年11月15日 (於:いばらき量子ビーム研究センター3階B301室)
- 平成31年1月15～16日 (於:いばらき量子ビーム研究センター2階多目的ホール)

④ 分科会の活性化について

分科会活動の見直し

⑤ MLFとの共同活動

ユーザーサーベイ項目の検討

⑥ 行事の共催・協賛・後援

共催：量子ビームサイエンスフェスタ

平成31年3月12-13日@つくば国際会議場エポカル

共催：J-PARC MLF産業利用報告会

平成30年7月18-20日@秋葉原コンベンションホール

共催：iBIX -JAXA-KEK-QST合同研究会

平成30年8月10日@研究社英語センター

共催：第6回中性子パルスイメージング研究会

平成30年10月10日@エッサム神田1号館大会議室201号室

共催：Meeting on Deuterium Labeled Compound for Neutron Science

平成30年11月15日@いばらき量子ビーム研究センター B301

共催：磁性・強相関分野中性子若手研究会

平成30年12月3日@東海村波紋施設 山田ホール

共催：J-PARC Workshop 2018 Deuterium Labeling Study For Neutron Science

平成31年1月15-16日@いばらき量子ビーム研究センター B201

協賛：日本中性子科学会第18回年会

平成30年12月3-4日@茨城県立県民文化センター

協賛：第5回 大型実験施設とスーパーコンピューターとの連携利用シンポジウム

平成31年3月15日@秋葉原UDX4階 NEXT2およびNEXT3

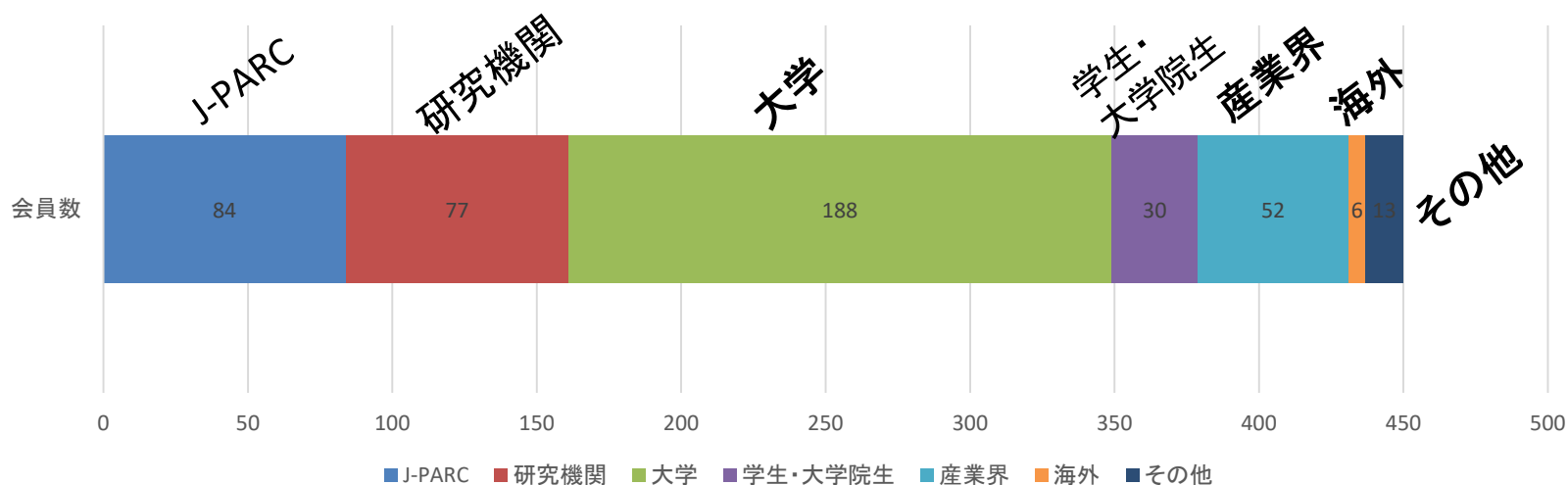
⑦ 会員の入退会状況について

2019,3月現在

区分	2015年度 総会時	2016年度 総会時	2017年度 総会時	2018年度 現在
会員	278名	277	407	450名
協賛会員	14社	15社	18社	17社

※新規協賛企業:1社

所属別構成員数



3. 平成30年度決算見込み

科目	収入額	支出額	備考
収入			
前年度からの繰越	950,551		
協賛会費	170,000		17社x10,000円
企業展示等	510,000		展示6社(協賛会員5社×70,000円、非協賛会員1社×100,000円)、 広告2社(協賛会員2社×30,000円)
雑収入	8		利息
収入合計	1,630,559		
支出			
1. 事業費			
(1)総会/幹事会			
(2)分科会		255,712	共催金
(3)シンポジウム		261,392	企業展示懇親会費60,000円+手数料540円、 トロフィー代50,868円+手数料540円、ポスター賞代2,000円+手数料324円 プログラム集代87,213円+手数料540円、 パン代19,936円+手数料324円、展示ブース代50,000円+手数料216円、
(4)その他		140,000	共催金
2. 管理費		8,987	ドメイン名更新料3,197円+手数料324円 レンタルサーバー更新料5,142円+手数料324円
3. 予備費			
支出合計		666,091	
次年度への繰越		964,468	

4. 審議事項：会則の改訂

会則の改訂

幹事会の構成員の内訳に関して

現会則 第15条

正会員の選挙により選ばれた幹事7名により、幹事会を構成する。

改訂案 第15条

正会員の選挙により選ばれた幹事7名により、幹事会を構成する。ただし選挙で選ばれる幹事の構成員のうちMLFの構成員は4名以下とする。

5. 審議事項：選挙細則の改訂

選挙細則の改訂

選挙管理委員人数の変更について

- 選挙細則の第3条の数字(以下の青字)を、以下の赤字のように5から3に変更する。

第3条(選挙管理委員会)

懇談会に選挙管理委員会を置く。会長が幹事の1名を選挙管理委員長に任命する。

選挙管理委員長は、産学官を代表する(5->3名)の会員を選挙管理委員に任命し、選挙管理委員会を組織する。

5. 平成31年度活動計画

活動方針

分科会活動の活性化

分科会活動の見直し

要望活動

文部科学省 量子放射線研究室へ
活動報告・支援要請

協賛会員獲得

研究会等を利用した広報活動

6. 平成31年度予算案

科目	収入額	支出額	備考
収入			
前年度からの繰越	964,468		
協賛会員からの会費	170,000		17社x10,000円
企業展示等	510,000		前年度実績
雑収入	4		利息
収入合計	1,644,472		
支出			
1. 事業費			
(1)総会/幹事会			
(2)分科会		265,000	前年度予算配分
(3)シンポジウム		413,320	一昨年度実績
(4)その他		140,000	前年度実績
2. 管理費		5,472	サーバー更新料(前年度実績)
3. 予備費			
支出合計		823,792	
次年度への繰越		820,680	

7. その他