

一般社団法人 日本物理学会
2011 年 9 月 1 日～12 月 31 日
事業報告

目次

1. 事業概要	2-5. 刊行物（実施事業を含む）
2. 各事業詳細資料	3. 処務詳細資料
2-1. 学術講演会の開催・後援等	3-1. 総会・役員会等に関する事項
2-2. 国際交流・協力活動	3-2. 契約・入札・他に関する事項
2-3. 物理学に関する普及・啓蒙活動	4. 会員の異動状況
2-4. 本会の目的達成のために重要な活動	5. 事務局の現況

1. 事業概要

本会期は、年度途中での新法人体制への移行に伴う 4 ヶ月と言う短い期間である。新体制下での第 1 期となるが、移行後も運営の基本方針は変化していないので、あくまで 2011 年度の一部としての報告となる。主な活動内容は

- 1) 一般社団法人移行に伴う諸業務
- 2) 事務局移転の決定
- 3) 副会長候補選出方法の見直し
- 4) 英文論文誌刊行体制の検討

である。以下にそれぞれを概観する。

1) 一般社団法人移行後の対応

「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律」等公益法人改革関連 3 法の施行に対応し、本会は第 87 回臨時総会（2010 年 7 月 10 日）で一般社団法人への移行を決定した。それに伴う移行申請の結果、本会は 2011 年 9 月 1 日付けで移行登記を行い、同日より、一般社団法人日本物理学会として、新定款、新細則による運営がなされ、公益目的支出計画の実行を含めた事業を進めることとなった。

新体制での運営のルールを踏まえ、諸規則類の見直しや調整等を行った。

2) 事務局移転の決定

英文論文誌刊行事業強化、事務局機能の強化、応用物理学会との協力関係の発展を図るために、本会事務局を 2012 年 5 月に移転することを決定した。昨年 7 月、刊行センターが入居する湯島のビルに応用物理学会が移転したため、センターをめぐる関係に非対称が生じていた。同ビルに空きフロアが生じたとの情報を受けて、事務局運営委員会、理事会での議論を経て移転を決定し、職員に対する説明会も開催した。現入居ビルの退去通知も含めて、各種の交渉、契約の検討が進行中である。移転により、事務局面積は約 50%増加するが、賃貸料の増加は約 10%である。会議室、書庫の機能を強化し、会員による会議室利用の増進、成田倉庫の貴重な文献などの集約を図る。

3) 副会長候補選出方法の見直し

会長任期の複数年化を検討するにあたって、候補者選出方法の見直しを行った。代議員推薦による候補者選出のプロセスにおいて、初期の段階で候補者受諾可否の確認をとり、投票回数を増やす事などにより、これまで以上に代議員の総意が反映されやすい選出方法を目指した。

4) 英文論文誌刊行体制の検討

2012 年からの PTEP 刊行を控え、特集号の発行計画、PTEP 編集体制の整備、を進めた。

PTEP は OUP (Oxford University Press) に製作を委託することが決定され、OUP との間での契約書の検討

	期日 11月5日(土) 場所 東京大学本郷キャンパス小柴ホール								
2-3-2. 刊行物	日本物理学会編「物理の疑問 55」刊行。								
2-3-3. その他	【自然の不思議—物理教室】 共同主催：日本物理学会。国立科学博物館・日本物理教育学会 開講日：9月3日, 10月1日 場所：国立科学博物館 対象：小学生高学年～中学生								
2-4. 本会の目的達成のために重要な活動									
2-4-1. キャリア支援センター	センター主催イベントとして、11/12(神戸大)と11/26(東京大)で物理系人材向けのキャリアガイダンスを開催し、それぞれ約50名と90名の参加者があった。ガイダンスでは識者に就職活動のための実践的なアドバイスを行ってもらった後、実際に企業等で活躍している物理系人材数人の体験談を話してもらった。その後講師毎にグループを作って、質疑応答を行った。 上記以外では、メール、Webによるキャリア支援関連情報の周知を適宜行った。								
2-4-2. 協力活動	<ul style="list-style-type: none"> ●「理数系学会教育問題連絡協議会」への参加・協力 ●「日本技術者教育認定機構(JABEE)」関係 2011年度の認定審査チームから認定審査報告書が提出された。同報告書をJABEEに送付した。 ●男女共同参画関係 第9回男女共同参画学協会連絡会シンポジウムに参加 期日：10/31 場所：筑波大学 ●研究費配分に関する研究環境関係 科学研究費補助金の採択状況について調査活動を行った。 ●受賞候補等推薦委員会関係 第52回東レ科学技術賞受賞候補者及び第52回東レ科学技術研究助成候補者の選定を行い、各候補者を主催機関に推薦した。 								
2-4-3. 物理系学術誌刊行センター(PCPAP)	応用物理学会と協同して運営を行った。								
2-4-4. 支部活動	<ul style="list-style-type: none"> ●支部例会、支部特別企画等 本会の各支部において、例会、特別企画等の会合を開催した。 								
2-4-5. 情報・資料公開	<ul style="list-style-type: none"> ●電子化・ホームページ関係 ホームページのリニューアルを行った。 ●図書雑誌および物理学史資料の供覧 本会所蔵の図書・雑誌、物理学史資料を会員の利用に供した。 								
2-5. 刊行物(実施事業を含む)									
2-5-1. 日本物理学会誌	【公益目的支出計画実施事業】 第66巻第9号～12号を刊行した。A4冊子版、月刊、 <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>総数</th> <th>月平均</th> <th>月予算</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ページ数</td> <td>428</td> <td>107</td> <td>120</td> </tr> </tbody> </table>		総数	月平均	月予算	ページ数	428	107	120
	総数	月平均	月予算						
ページ数	428	107	120						

	<table border="1"> <tr> <td>刊行部数</td> <td>68500</td> <td>17125</td> <td>18000</td> </tr> </table> <p>【特別購読数】国内：254 国外：2</p>	刊行部数	68500	17125	18000											
刊行部数	68500	17125	18000													
2-5-2 . JOURNAL OF THE PHYSICAL SOCIETY OF JAPAN (JPSJ)	<p>Vol. 80 No. 9~No. 12 を刊行した。A4 冊子及び電子版。</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>総数</td> <td>月平均</td> <td>月予算</td> </tr> <tr> <td>ページ数</td> <td>936</td> <td>234</td> <td>258</td> </tr> <tr> <td>冊子刊行部数</td> <td>2760</td> <td>690</td> <td>700</td> </tr> </table> <p>【掲載論文】 Full Paper 103, Letter 40, Short Note 8, Addenda 0, Comments & Reply 0, Errata 5, Invited Review Paper 0, Special Topics 0</p> <p>【電子版の2011年9月-12月論文総ダウンロード数】 110,432</p> <p>【電子版ダウンロード、国内外の比率】 国内46%、海外54%</p> <p>【特別購読】 国内オンライン版 153 機関、オプション冊子版 163 部) 国外オンライン版 410 機関、オプション冊子版 321 部)</p>		総数	月平均	月予算	ページ数	936	234	258	冊子刊行部数	2760	690	700			
	総数	月平均	月予算													
ページ数	936	234	258													
冊子刊行部数	2760	690	700													
2-5-3. JPSJ の Supplement	<p>Supplement B to Vol. 80 (2011)</p> <p>Proceedings of the International Workshop on Neutron Applications on Strongly Correlated Electron Systems 2011 (NASCES11)</p> <p>129 ページ、A4 判、100 部刊行</p>															
2-5-4. PROGRESS OF THEORETICAL PHYSICS (PTP)	<p>本会との共同により理論物理学刊行会が Vol. 126 Nos. 3~6 を刊行した。</p> <p>B5 判、月刊</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>総数</td> <td>月平均</td> <td>月予算</td> </tr> <tr> <td>ページ数</td> <td>880</td> <td>220</td> <td>210</td> </tr> <tr> <td>刊行部数</td> <td>2,880</td> <td>720</td> <td>720</td> </tr> </table> <p>掲載論文数：本論文 38 Letters 4</p> <p>【電子版の2011年9月-12月論文総ダウンロード数】 29,426</p> <p>【電子版ダウンロード、国内外の比率】 国内37%、海外63%</p> <p>上記のほか Supplement Nos. 190~191 の2冊(総頁数650)を刊行した。</p>		総数	月平均	月予算	ページ数	880	220	210	刊行部数	2,880	720	720			
	総数	月平均	月予算													
ページ数	880	220	210													
刊行部数	2,880	720	720													
2-5-5. 講演概要集 (A4 判)	<p>2011 年秋季大会 (第 66 巻第号)</p> <table border="1"> <tr> <td>分冊</td> <td>刊行部数</td> <td>本文ページ数</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>400</td> <td>161</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1,100</td> <td>292</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1,250</td> <td>341</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1,350</td> <td>408</td> </tr> </table> <p>※ほかに秋季大会のプログラムとして 8 月増刊号 139 ページ (本文) 17,520 部を刊行した。</p>	分冊	刊行部数	本文ページ数	1	400	161	2	1,100	292	3	1,250	341	4	1,350	408
分冊	刊行部数	本文ページ数														
1	400	161														
2	1,100	292														
3	1,250	341														
4	1,350	408														

2-5-6. 大学の物理教育 (B5判)	第17巻3号(11月)を刊行 総ページ数 59
----------------------	----------------------------

3. 処務詳細資料

3-1. 総会・役員会等に関する事項

3-1-1. 総会	2011年9月1日～12月31日の期間には、総会の開催は無かった。
3-1-2. 監事会	11月12日
3-1-3. 理事会	下記期日に開催した。 9月10日 10月8日 11月12日 12月10日
3-1-4. 委員会 (開催日)	<ul style="list-style-type: none"> ●会誌編集委員会 9月14日 10月15日 11月19日 12月17日 ●JPSJ 編集委員会 9月12日、10月14日、11月9日、12月7日 ●刊行委員会 9月30日 11月15日 12月26日 ●物理系学術誌刊行センター運営協議会 10月12日 ●受賞候補等推薦委員会 9月9日 ●物理教育委員会 9月15日 11月25日 ●大学の物理教育編集委員会 9月17日 10月15日 10月29日 ●男女共同参画推進委員会 9月26日 ●領域委員会 11月21日 ●事務局運営委員会 9月28日 ●AAPPS 委員会 12月10日
3-1-5. その他の事項	<ul style="list-style-type: none"> ●松尾学術研究助成賞に本会からの推薦候補者が受賞 ●本会の名称変更に伴い、広報用クリアファイル、パンフレットを新調

3-2. 契約・入札・他に関する事項

● 主な新規契約に関する事項

契約月日	相手方	契約の種類	期間
11月28日	(合) ロイヤル・フォレスト ・ピー・イー	建物賃貸借契約	2012年3月1日～2014年2月28日
12月20日	(株) 講談社	出版に関する契約	2011年12月20日～2016年12月19日

● 入札に関する事項 (なし)

● その他の事項

・理論物理学刊行会とのPTP委譲に伴う覚書締結

● 許可、認可および承認に関する事項（なし）

4. 会員の異動状況

会員種別	会 員 数		増 減
	2010年12月31日現在	2011年12月31日現在	
正会員	17,283 ¹⁾ (内：大学院生数2,151)	16,959 ²⁾ (内：大学院生数2,201)	-324 (内大学院生数+50)
学部学生会員	47	87	+40
賛助会員	90(267口)	87(233口)	-3(-34口)
計	17,420	17,133	-287

¹⁾ うち名誉会員 6、シニア会員 495

²⁾ うち名誉会員 6、シニア会員 533

5. 事務局の現況（2011年12月31日現在）

職員 15 名（平均年齢 46.3 歳 男女比 8 : 7）は新橋の事務局と湯島の物理学系学術誌刊行センターに分かれており、これを含む人員配置の内訳は以下の通りである。

事務局（新橋）	職員 12 名 アルバイト 1 名 派遣職員 2 名 総務理事(事務局長代行) 1 名
刊行センター	職員 3 名 派遣職員 1 名 JPSJ 専任編集長 1 名 JPSJ 専任編集委員 1 名

なお、2012年4月以降は新たに事務局長を新規採用することが決まっており、その他に職員の退職に伴う事務局体制変化への対応を検討中である。