

2015 年度事業報告, 2016 年度事業計画

	2015 年度事業報告 (2015 年 1 月 1 日～2015 年 12 月 31 日)	2016 年度事業計画 (2016 年 1 月 1 日～2016 年 12 月 31 日)		
1. 会誌の発行	「光学」 Vol.44, No. 1 ～ Vol.44, No. 12 (12 号)	「光学」 Vol.45, No. 1 ～ Vol. 45, No. 12 (12 号)		
2. 欧文誌の発行	「Optical Review」 Vol.22, No.1～ Vol. 22, No.6 (6 号)	「Optical Review」 Vol.23, No.1～ Vol.23, No.6 (6 号)		
3. 光学論文賞・ 光学奨励賞・ OPJ 優秀講演 賞・光みらい 奨励金の授与	OPJ 優秀講演賞 ・加地 崇洋 (徳島大学) ・草 史野 (東京農工大学) ・久次米 亮介 (徳島大学) ・最田 裕介 (和歌山大学) ・竹尾 陽子 (東京大学) ・長谷 栄治 (徳島大学) 光みらい学生奨励金(コニカミノルタ科学技術振興財団賞) ・五十嵐 俊亮 (東京工業大学) ・鈴木 敬和 (慶応義塾大学) ・信川 輝吉 (和歌山大学) ・福田 真大 (静岡大学)	光学論文賞 光学奨励賞 OPJ 優秀講演賞 光みらい奨励金(コニカミノルタ科学技術振興財団賞)		
4. 講演会・講習 会	一般社団法人日本光学会設 立記念シンポジウム 第 41 回冬期講習会 「光と生体観察・計測」 平成 26 年度日本光学会関西 講演会(応用光学懇談会第 149 回講演会) 日本光学会 第 2 回 光学 セミナー 冬期講習会「光と 生体観察・計測」/関西サテ ライト講演 Optical Manipulation Conference 2015 5 th Asian and Pacific-Rim Symposium on Biophotonics 14th Workshop on Information Optics 第 40 回光学シンポジウム The 10th Asia-Pacific Conference on Near-Field Optics 応用物理学・物理系学会中国 四国支部合同学術講演会 The 5th Korea-Japan Workshop on Digital Holography and Information Photonics International Symposium on Optical Memory 2015 SPIE/OSJ ジョイントシンポ ジウム Biophotonics Japan Optics & Photonics Japan 2015 千葉市科学館・日本光学会連 携 実験教室「光ってこんな にすごい ～光の楽しさとび っくりを体験～」 サイエンスアゴラ国際光年	1 月 26 日 1 月 22, 23 日 2 月 4 日 3 月 17 日 4 月 22-24 日 4 月 22-24 日 6 月 1-5 日 6 月 25, 26 日 7 月 7-10 日 8 月 1 日 9 月 17-19 日 10 月 4-8 日 10 月 27, 28 日 10 月 28-30 日 11 月 8 日, 21 日, 28-29 日 11 月 5 日	第 51 回応用物理学会北海道支 部/第 12 回日本鉱学会北海道 支部合同学術講演会 第 42 回冬期講習会 「デジタル時代のホログラフ ィ」 10th International Conference on Optics-photonics Design & Fabrication 第 1 回光学誌セミナー「バイオ メディカル光計測」 第 41 回光学シンポジウム 応用物理学・物理系学会中国四国 支部合同学術講演会 International Conference of Near-Field Optics Nanophotonics and Related Techniques 第 34 回レーザセンシングシン ポジウム International Symposium on Optical Memory 2016 OSA-OSJ Joint Symposia Optics & Photonics Japan 2016 The Sixth Japan-Korea Workshop on Digital Holography and Information Photonics	1 月 9, 10 日 1 月 16, 17 日 2 月 28 日-3 月 2 日 5 月 13 日 6 月 23, 24 日 7 月 31 日 9 月 4-8 日 9 月 8-9 日 10 月 16-19 日 10 月 30, 31 日 10 月 31 日-11 月 2 日 12 月 19-22 日

	特別セッション「ひかり」を通して見る宇宙・時・わたしたちの歩みと未来																														
5. 研究グループ	ナノオプティクス, 光波シンセシス, コンテンポラリー・オプティクス, 視覚, 生体医用光学, 情報フォトニクス, 光設計, ホログラフィックディスプレイ, 次世代フォトニックネットワークのための光技術, ボリュームホログラフィックメモリ技術, レーザーディスプレイ技術, デジタルオプティクス, 偏光計測・制御技術		ナノオプティクス, 光波シンセシス, コンテンポラリー・オプティクス, 視覚, 生体医用光学, 情報フォトニクス, 光設計, ホログラフィックディスプレイ, 次世代フォトニックネットワークのための光技術, ボリュームホログラフィックメモリ技術, レーザーディスプレイ技術, デジタルオプティクス, 偏光計測・制御技術																												
6. 総務委員会・理事会・委員会	<table border="0"> <tr> <td>総務委員会</td> <td>18回</td> </tr> <tr> <td>理事会</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>「光学」編集委員会</td> <td>6回</td> </tr> <tr> <td>光科学および光技術調査委員会（関東）</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>光科学および光技術調査委員会（関西）</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>「Optical Review」編集委員会</td> <td>1回</td> </tr> <tr> <td>「Optical Review」出版委員会</td> <td>1回</td> </tr> </table>	総務委員会	18回	理事会	2回	「光学」編集委員会	6回	光科学および光技術調査委員会（関東）	3回	光科学および光技術調査委員会（関西）	3回	「Optical Review」編集委員会	1回	「Optical Review」出版委員会	1回		<table border="0"> <tr> <td>総務委員会</td> <td>6回</td> </tr> <tr> <td>理事会</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>「光学」編集委員会</td> <td>6回</td> </tr> <tr> <td>光科学および光技術調査委員会（関東）</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>光科学および光技術調査委員会（関西）</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>「Optical Review」編集委員会</td> <td>1回</td> </tr> <tr> <td>「Optical Review」出版委員会</td> <td>1回</td> </tr> </table>	総務委員会	6回	理事会	2回	「光学」編集委員会	6回	光科学および光技術調査委員会（関東）	3回	光科学および光技術調査委員会（関西）	3回	「Optical Review」編集委員会	1回	「Optical Review」出版委員会	1回
総務委員会	18回																														
理事会	2回																														
「光学」編集委員会	6回																														
光科学および光技術調査委員会（関東）	3回																														
光科学および光技術調査委員会（関西）	3回																														
「Optical Review」編集委員会	1回																														
「Optical Review」出版委員会	1回																														
総務委員会	6回																														
理事会	2回																														
「光学」編集委員会	6回																														
光科学および光技術調査委員会（関東）	3回																														
光科学および光技術調査委員会（関西）	3回																														
「Optical Review」編集委員会	1回																														
「Optical Review」出版委員会	1回																														
7. 会員数	<table border="0"> <tr> <td colspan="2">2015年12月末日現在</td> </tr> <tr> <td>一般会員</td> <td>726名</td> </tr> <tr> <td>学生会員</td> <td>109名</td> </tr> <tr> <td>特別会員</td> <td>95口 [A:61口, B:9口, C:25口]</td> </tr> <tr> <td>賛助会員</td> <td>34社 49口</td> </tr> </table>	2015年12月末日現在		一般会員	726名	学生会員	109名	特別会員	95口 [A:61口, B:9口, C:25口]	賛助会員	34社 49口																				
2015年12月末日現在																															
一般会員	726名																														
学生会員	109名																														
特別会員	95口 [A:61口, B:9口, C:25口]																														
賛助会員	34社 49口																														