



## レーザー学会研究委員会の一層のご活用を

窪寺 昌一<sup>†</sup>

**The Research Committee is Supported by The Members of The Laser Society of Japan**

Shoichi KUBODERA<sup>†</sup>

レーザー学会研究委員会では研究会、専門委員会の実施に関してこれらの企画、実施を行っています。研究会では、レーザーに関連する特定のテーマを設定し、それに関する最新情報の交換を通じてレーザー科学研究のさらなる発展および研究者のコミュニティーの形成・発展を目指しています。レーザー学会主催、他学会との共催でこれまでに年13回の研究会を開催してきました。主催研究会の場合には会員の皆様に研究会報告を作成、配布しています。専門委員会は、レーザーおよびその応用技術の特定の研究分野、特に萌芽的な研究テーマ、急速な進展をみせている技術、システムの検討を必要とする学際的な課題等に関して、専門家による集中的な検討を加え、その発展を促進することを目的にしています。加えて専門委員会では、新しい研究テーマの模索や研究者コミュニティー創成という目的も持っています。

研究委員会では、昨年12月にこれまで開催されてきた研究会、活動されてきた専門委員会の見直しを行いました。これらの内容全てに関して会員の皆様に新たに申請をお願いしたところ、研究会は15件、専門委員会は13件のご提案をいただきました。感謝申し上げます。これらの提案されたテーマにより、全てとはいえませんが細分化しつつあるレーザー関連研究分野を広範にカバーできるものと考えています。なお、研究会についてはこれまで述べてきました定常的な研究会に加えて「アドホック研究会」も新設しました。「研究会」と比べて開催時期、申請時期、資料作成などに柔軟に対応できます。専門分野の揺籃期、コミュニティー形成の前段階において試行的に利用いただけることを期待しています。

これらの既存の活動に加えて、研究会開催に関するご要望、ご提案も会員の皆様から受け付けています。「このようなテーマで研究会を開催してほしい」、「最近このような研究キーワードを耳にするが、これに関連する研究会を開いてほしい」というような声をお待ちしています。ご提案があれば研究委員会で検討し、研究コミュニティーづくりのお手伝いをします。定常研究会、専門委員会の提案、申請は毎年10月に締め切りますが、アドホック研究会、研究会開催のご要望、ご提案については随時申請を受け付ける予定です。

会員の皆様には研究委員会の一層のご活用をお願いします。ボトムアップ的に研究分野を活性化するレーザー学会研究会、専門委員会の活動に今後ともご注目ください。

<sup>†</sup>宮崎大学 工学部電気電子工学科 (〒889-2192 宮崎市学園木花台西1-1)

<sup>†</sup>Department of Electrical and Electronic Engineering, University of Miyazaki, 1-1 Gakuen Kibanadai Nishi, Miyazaki 889-2192