

(部門共通・運要 5-1-5)

(公募掲載様式)

委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】	持続可能な社会発展に向けたスマートレーザ プロセッシング調査専門委員会 (c 部門) 光・量子デバイス技術委員会	委員会での調査・検討項目の 概要、委員長のメッセージ等 (100 字程度)	
設置期間	令和元年12月～令和3年11月	レーザプロセッシング技術は光 源・ビームデリバリなど各種 要素技術に加え AI や IoT と いった新たな技術の導入によ り、スマートレーザプロセシ ングへと進展している。これ らを踏まえ、持続可能な社会 発展に向けたスマートレーザ プロセッシング技術について包 括的な調査を行うことを目的 とする。	
委員長名 (所属)	奈良崎 愛子(産業技術総合研究所)		
委員会開催頻度	3 回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		奈良崎 愛子 (産業技術総合研究所)
	電話		029-861-9312
	FAX		
	E-mail ア ドレス	narazaki-aiko@aist.go.jp	
応募いただきたい方の専門分野、 経験など	レーザプロセッシングに関する基礎 及び応用研究に従事または興味を 持っている方。電気学会の会員 の方、もしくは入会予定の方が望まし い。		
応募締切	令和 元年 12 月 5 日		
協同研究委員会の場合の委員の負担		円/年	