

## 委員会委員公募掲載様式

委員会名 (所属部門) 【技術委員会】	非整備環境における AI を活用した 高度センシング技術調査専門委員 会 (産業応用部門) 【次世代産業システム技術委員会】	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	2024 年 10 月～2027 年 9 月 (令和 6 年 10 月～令和 9 年 9 月)	本委員会では, 次世代の産業 応用を見据え, 整備されてい ない周囲の環境条件が大幅に 変動し, その変動をコントロ ールすることが難しい状況下 でのセンシングの事例と, 多 様な雑音を含むセンシングデ ータから課題を解決できる AI 技術の開発に取り組む事例を 幅広く調査します。	
委員長名 (所属)	浮田 浩行 (徳島大学)		
委員会開催頻度	4 回/年		
問合せ ・ 公募 受付 先	氏名 (所属)		青木 広宙 (千歳科学技術大学)
	電話		0123-25-1005
	FAX		0123-25-1005
	E-mail ア ドレス	h-aoki@photon.chitose.ac.jp	
応募いただきたい方の専門分野, 経験など	画像処理の産業応用や基礎研究に 携わる方。画像等のセンシングデー タの解析に取り組んでいる方。		
応募締切	2025 年 2 月 28 日		
協同研究委員会の場合の委員の負担		—	