第２２回画像センシングシンポジウム（SSII2016）
インタラクティブ＆ショートオーラルセッション
応募原稿の執筆要綱

著者1† 著者2‡ …
†所属1 ‡所属2 …
E-mail: 代表者電子メールアドレス

# 背景・目的

今年度（SSII20116）は去年までとは異なり，応募原稿に書くべき内容をこちらで指定しております．1～５節（背景・目的，従来法と問題点，提案手法，結果，論文の一番のうり）および参考文献で原稿を作成して下さい．これら以外の節は追加しないで下さい．

これは応募原稿用のフォーマットであり，最終原稿のフォーマットとは異なります．注意して下さい．

# 従来法と問題点

ここでは目的で述べた解くべき課題に対する従来法と問題点について簡潔に述べて下さい．

# 提案手法

２節で述べた問題点を解決するための提案手法を説明して下さい．また，以下に執筆要綱を示しますので，これに従って原稿を作成して下さい．

# 1. 執筆要綱

* この執筆要綱と同様の文字配置や余白等の体裁で原稿を作成してください．
* 原稿を提出される場合は，PDFファイルを電子ファイルアップロードページから提出してください．PDFファイルを作成される際には，すべてのフォントを埋め込むようにしてください（Adobe Acrobatの場合，PDF設定で「高品質印刷」を選択してください）．
* ページ数は**1ページ**で，使用言語は日本語または英語です．
* 用紙サイズはA4（210mm×297mm）です（Adobe Acrobatのデフォルト用紙サイズはLetterなので注意してください）．
* 上部の余白は30mm，左右と下の余白は20mm としてください．つまり，印刷領域は幅170mm，高さ247mmとしてください．
* ページ番号は付けないでください．
* タイトルブロックは1段組で，上から順に，和文題目，和文著者名，和文所属，代表者電子メールアドレスを書いてください．英文題目，英文著者名，英文所属は不要です．ただし，本文が英語の場合はすべて英文で構いません．
* 採択が決まった場合，カメラレディ原稿提出期限までに，フルレンクス原稿（標準4-6ページ）をご提出頂きます．

# 結果

得られた結果を示し，考察して下さい．図や表などを使って，分かりやすく研究成果をアピールして下さい．

# 論文の “うり”

手法の新しさ，精度，変動に対するロバスト性，新しい応用例など，著者が考える一番のうりを簡潔に述べてください．

# 参考文献

1. SSII Webサイト http://ssii.jp/
2. SSII 事務局 info@ssii.jp