

## One Minute Presentation PCスライドの作成のご案内

Poster発表のみに採択された演題はプログラム番号の右端の記号が「P」となっている演題です。ご自身のプログラム番号は本ホームページの左 ■ Contents ■ の演題検索でご確認下さい。  
例:1-Q-W99-99-P (O/Pとなっている番号はOne Minute Presentationのご準備は不要です。)

ポスター発表のみの方全員にもワークショップ内で50秒間の電子プレゼンテーション(口頭)を行って頂き、活発なポスター討論に繋がりたいと思います。  
電子プレゼンテーションのPCスライドは1枚のみとさせていただきます。  
以下の通りご準備をお願い致します。

### 【PCスライド作成】

- スライドは聴講者の見やすさを考慮し、下記のフォーマット(A4横)にしたがって作成して下さい。
- A4横版で1ページとし、Adobe Acrobat(Ver7,8,9)にてPDF化した物のみ受け付けます。
- Adobe Acrobatのバージョンが違う方や、PDF化出来ない方など不都合がある方は、その旨メールを[jsi41-omp@media-t.co.jp](mailto:jsi41-omp@media-t.co.jp)(ヒビノメディアテクニカル)まで頂ければ、その都度、対応致します。
- 動画、音声、アニメーションは利用不可とさせていただきます。
- Windowsに標準で搭載されていないフォントや、Macをご利用の方はフォントをPDFに埋め込んで頂くようお願い致します。

1-A-W1-1-P Your Name (Meneki Univ Med Sch)
<b>XXXXX is essential for YYYYY in ZZZZ</b> ← Title of your presentation
XXXXX is known for its involvement in AAAAA in BBBB (Nature 1950). However, the role of XXXXX in ZZZZ is unknown. ← Brief Background
Here we show that ← Key results
1) The expression of XXXXX in PPP cells is up-regulated in ZZZZ patients; 2) Genetic ablation of XXXXX in mice reduces the YYYYY response of PPP cells; and 3) Neutralizing antibodies to XXXXX block YYYYY response of human PPP cells.
<b><u>ONE OR TWO KEY DATA</u></b>
Conclusions: ← Brief conclusions (optional)
- XXXXX is essential for YYYYY response of PPP cells in mouse and human. - XXXXX may be a good target for diagnosis and therapy of ZZZZ.

- PDFのファイル名は、オンライン登録完了時に自動的に「プログラム番号」に変更されますので、登録の際は、作成時のファイル名のままご登録下さい。