

# 日本地震工学会・大会－2011 セッション運営要領

期 日：2011年11月10日（木）～12日（土）

会 場：東京・国立オリンピック記念青少年総合センター

（東京都渋谷区代々木神園町3-1，センター棟3, 4, 5階）

2011年10月  
大会実行委員会

座長各位：

このたびは大会－2011の座長をお引き受けいただき、ありがとうございます。以下の要領にしたがって、各セッションの運営をよろしくお願い申し上げます。なお、大会当日、受付にて座長である旨をお申し出下さい。

## セッション運営要領

発表時間：1題15分（発表10分・質疑5分、交代時間も含む）

セッションおよび各発表の時間は座長が管理してください。各会場には学生アルバイトの補助者が1名おります。連論文をまとめて討論するなど座長の采配で発表や討論の方法を調整していただいても結構です。事前に発表者に指示してください。なお、各発表者には別添の発表要領が送られています。時間に余裕があるセッションでは、適時休憩時間を取るようになしてください。

論文PDFの事前入手：別途メールでご案内したように会場ごとの原稿のPDFファイルをダウンロードして入手できます。また、大会プログラムも下記にございます。

[http://www.jaee.gr.jp/event/seminar2011/jaee-2011\\_program.pdf](http://www.jaee.gr.jp/event/seminar2011/jaee-2011_program.pdf)

代理講演：発表は1人1題を原則にしています。ただし、特別の事情があり、セッション時間内にすべての講演が終了するのであれば、座長の裁量で共著者による代理講演を認めても結構です。しかし、特別な理由がない場合や講演時間が足りない場合には、発表を認めないでください。セッション開始前に講演者の出席を確認して、代理講演はセッションの最後に行うなどの形式にさせていただけるといいと思います。なお、同じセッションの時間内であれば遅刻があっても発表の順番を入れ替えるなど適宜対応してください。

セッション報告：

恐縮ですが、備え付けのセッション概要報告用紙にご記入いただき、セッション終了後に会場係か受付にお渡しください。お手数をおかけしますが、宜しくお願いいたします。

その他

当日の大会受付との連絡には、080-2620-2666か090-7600-7959をお使いください。

17時30分以降、会場を使用できません。17時には講演を必ず終了するようにご協力ください。

以上

# 日本地震工学会・大会-2011 論文発表

期日：2011年11月10日（木）～12日（土）

会場：東京・国立オリンピック記念青少年総合センター

（東京都渋谷区代々木神園町3-1，センター棟3,4,5階）

2011年10月

大会実行委員会

## 論文発表者各位：

このたびは大会-2011にご投稿いただき、ありがとうございます。すでに日本地震工学会ホームページに掲載してありますが、論文は論文集に登載予定になっていますので、大会プログラムおよび以下の要領にしたがって、論文発表をお願いします。なお、参加および発表の登録は当日受付で行ってください。梗概集は印刷した論文集およびCD版を配布しますので、当日お受け取りください。

## 発表要領

会場とセッション：大会プログラムは、下記にございますので、各自の会場とセッションをご確認ください。

[http://www.jaee.gr.jp/event/seminar2011/jaee-2011\\_program.pdf](http://www.jaee.gr.jp/event/seminar2011/jaee-2011_program.pdf)

発表時間：1題15分（発表10分・質疑5分，交代時間も含む）

発表時間はそれぞれ厳守してください。座長の采配で発表や討論の方法を調整するセッションもありますので、座長の指示にしたがってください。

発表用機材：各会場にPCプロジェクタがありますので、パソコンを各自ご持参ください。PCプロジェクタとパソコンとの接続は、一般的なコネクタケーブル（会場に備え付け）を利用します。できるだけ、朝の開始前，昼休みなどの空き時間を利用して、それぞれ会場で表示や動作を確認しておいてください。特殊な機材を用いる場合などは、事前に実行委員会にご相談下さい。

発表できない場合：講演者の都合により発表できない場合はなるべく事前に実行委員会または事務局にご連絡ください。当日の大会受付との連絡には、080-2620-2666か090-7600-7959をお使いください。

その他：その他必要事項があれば、日本地震工学会のホームページに掲載します。事前に適宜参照してください。

以上