

第 58 回日本木材学会大会 概要・案内

主催

日本木材学会

後援

つくば市

会期 2008年3月17日(月)～3月19日(水)

会場

つくば国際会議場(エポカルつくば)(茨城県つくば市竹園2-20-3)

<http://www.epochal.or.jp/>

日 程

日付	3月17日(月)		3月18日(火)		3月19日(水)
午前	ポスター発表 展示時間 9:30～13:00 説明時間 10:15～11:15 11:30～12:30	企業等展示 9:00～ 18:00	口頭発表 9:00～ 12:00	企業等展示 9:00～15:00	口頭発表 9:00～11:45 クロージングセレモニー 12:00～12:30
午後	学会賞授与式 14:00～15:00 公開シンポジウム 15:00～17:30		口頭発表 13:00～ 18:00		研究会会合等 12:30以降～(会場 は16:30まで使用可)
夕方	懇親会 18:00～20:00		若手の会 18:30～ 20:30		

大会期間中、つくば国際会議場には8:00より入場できます。受付は、8:30頃より開始する予定です。

研究発表

口頭発表

日 時： 3月18日(火)9:00～12:00, 13:00～18:00

3月19日(水)9:00～11:45

場 所： つくば国際会議場(エポカルつくば)会議室

ポスター発表

日 時： 3月17日(月)9:30～13:00 展示時間
10:15～11:15 奇数発表番号説明時間
11:30～12:30 偶数発表番号説明時間

場 所： つくば国際会議場(エポカルつくば) 多目的ホール(ポスター会場A)および大会議室101(ポスター会場B)

- ・ ポスター発表の中から優秀ポスター賞を選定し、3月19日(水)12:00からのクロージングセレモニーで表彰します。

学会賞授与式

日 時： 3月17日(月)14:00～15:00

場 所： つくば国際会議場(エポカルつくば)大ホール

公開シンポジウム

日時： 3月17日(月) 15:00~17:30

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)大ホール

テーマ： 「木質バイオマスのマテリアル利用とエネルギー利用：その環境への貢献」

講演者： (1)「木材資源循環と二酸化炭素削減」

外崎真理雄氏(森林総合研究所木材特性研究領域長)

(2)「石油枯渇時代の製紙産業の可能性 過去に学ぶ」

二瓶 啓氏(日本製紙連合会常務理事)

(3)「木質バイオマスのエネルギー利用とLCA」

美濃輪智朗氏(産業技術総合研究所バイオマス研究センター)

コーディネーター： 服部順昭氏(東京農工大学教授)

企業等展示

日時： 3月17日(月) 9:00~18:00

3月18日(火) 9:00~15:00

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)大会議室102

懇親会

日時： 3月17日(月) 18:00~20:00

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)多目的ホール

若手の会

日時： 3月18日(火) 18:30~20:30

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)大会議室101

クロージングセレモニー

日時： 3月19日(水) 12:00~12:30

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)大会議室101

駐車場について

大会会場には、参加者専用の駐車場を確保しておりません。会場および周辺にある一般駐車場をご利用ください。

つくば国際会議場構内の駐車場と、会場周辺の(財)つくば都市交通センターが管理する3駐車場については、1日駐車券を受付にて販売いたします。つくば国際会議場構内の北駐車場(収容台数33台)および南駐車場(56台)は609円/日、(財)つくば都市交通センターが管理する駐車場のうち、南4A駐車場(約290台)は609円/日、南4B駐車場(約450台)、南3駐車場(約700台)は1,050円/日です。

大会本部

場所： つくば国際会議場(エポカルつくば)小会議室301

大会事務局

〒305-8687 茨城県つくば市松の里1 独立行政法人森林総合研究所内

第58回日本木材学会大会事務局

(大会運営委員長 鈴木和夫, 大会実行委員長 山本幸一)

お問い合わせ先：お問い合わせは電子メールでお願いします。

E-mail: wood2008@jwrs.org (総務 秦野恭典)

各部門コーディネータ（ は責任者）

A. 組織構造・培養

- 藤井智之（森林総合研究所多摩森林科学園）
- 黒田宏之（京都大学生存圏研究所生存圏診断統御研究系）
- 船田 良（東京農工大学大学院共生科学技術研究院）

B. 材質

- 松村順司（九州大学大学院森林資源科学部門）
- 中田了五（森林総合研究所林木育種センター）

C. 物性

- 古田裕三（京都府立大学大学院農学研究科）
- 杉山真樹（森林総合研究所木材改質研究領域）

D. 強度

- 岡崎泰男（秋田県立大学木材高度加工研究所）
- 長尾博文（森林総合研究所構造利用研究領域）

E. 乾燥

- 藤本登留（九州大学大学院農学研究院）
- 本田（石川）敦子（森林総合研究所加工技術研究領域）

F. 製材・機械加工

- 藤井義久（京都大学大学院農学研究科）
- 村田光司（森林総合研究所加工技術研究領域）

G. 居住性・感性

- 仲村匡司（京都大学大学院農学研究科）
- 末吉修三（森林総合研究所構造利用研究領域）

H. 木質構造

- 稲山正弘（東京大学大学院農学生命科学研究科）
- 青木謙治（森林総合研究所構造利用研究領域）

I. 木質材料

- 関野 登（岩手大学農学部）
- 井上雅文（東京大学アジア生物資源環境研究センター）
- 渋沢龍也（森林総合研究所複合材料研究領域）

J. 接着・化学加工

- 井上明生（森林総合研究所複合材料研究領域）
- 松井宏昭（森林総合研究所木材改質研究領域）

K. 紙パルプ・セルロース・ヘミセルロース

- 浦木康光（北海道大学大学院農学研究院）
- 高野俊幸（京都大学大学院農学研究科）

L. リグニン

- 伊藤和貴（愛媛大学農学部）
- 横田信三（宇都宮大学農学部）

M. 抽出成分・微量成分

- 梅澤俊明（京都大学生存圏研究所生存圏診断統御研究系）
- 河合真吾（静岡大学農学部）

N. 保存

- 藤本英人（宮崎県木材利用技術センター）
- 大村和香子（森林総合研究所木材改質研究領域）

O. きのこと

江口文陽（高崎健康福祉大学健康福祉学部）
高畠幸司（富山県林業技術センター）

P. 熱分解・エネルギー変換

鈴木 勉（北見工業大学工学部）
河本晴雄（京都大学大学院エネルギー科学研究科）

Q. 環境・資源

斎藤幸恵（東京大学大学院農学生命科学研究科）
恒次祐子（森林総合研究所構造利用研究領域）

R. 林産教育・技術移転

永富一之（宮崎大学教育文化学部）
寺床勝也（鹿児島大学教育学部）
佐藤雅俊（東京大学大学院農学生命科学研究科）

プログラム委員（ は統括責任者， は委員長）

鮫島正浩（東京大学大学院農学生命科学研究科）
神谷文夫（森林総合研究所）
外崎真理雄（森林総合研究所木材特性研究領域）
江前敏晴（東京大学大学院農学生命科学研究科）
奥村正悟（京都大学大学院農学研究科）
吉原 浩（島根大学総合理工学部）
吉延匡弘（島根大学総合理工学部）
佐々木康寿（名古屋大学大学院生命農学研究科）
橋爪丈夫（長野県林業総合センター）
秦野恭典（森林総合研究所複合材料研究領域）
軽部正彦（森林総合研究所構造利用研究領域）
原田真樹（森林総合研究所構造利用研究領域）
大村和香子（森林総合研究所木材改質研究領域）
梅澤俊明（京都大学生存圏研究所生存圏診断統御研究系）