

## 2019年度木質物性研究会秋のシンポジウムのお知らせ

**主催：**一般社団法人日本木材学会 木質物性研究会

**協賛：**公益社団法人日本木材加工技術協会

**日程：**2019年9月19日（木）～20日（金）

**会場：**名古屋大学 環境総合館1F レクチャーホール（名古屋市千種区不老町）

**テーマ：**「私の木材物理学」

### <シンポジウム>

第1部：9月19日（木）13：00～17：00，9月20日（金）9：00～10：00

「皆さまによる私の木材物理学についての講演」

※木材物理学分野の研究者と、木材物理学に関わる近隣分野（組織、材質、乾燥、強度、木質材料等）の研究者による講演

第2部：9月20日（金）10：00～12：00

「総合討論」 ※司会者らによる会場との議論や意見交換

（司会）金山 公三 氏（京都大学 教授）「私の木材物理学－材料学の観点を中心に－」

山本 浩之 氏（名古屋大学 教授）「私の木材物理学－樹木学の観点を中心に－」

<懇親会>9月19日（木）シンポジウム終了後に会場周辺で予定（別途お知らせ）

**参加費：**シンポジウム（一般2,500円，学生1,000円），懇親会（別途お知らせ）

**問合せ先（事務局）：**国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所

三好 由華（E-mail：ymiyoshi@ffpri.affrc.go.jp）

※詳しい内容および申込み方法等については、木質物性研究会 HP  
（[http://www.jwrs.org/kenkyu/physical\\_p/](http://www.jwrs.org/kenkyu/physical_p/)）他にてお知らせ致します。