

「木質の物理」新刊のお知らせ

日本木材学会では、2005年に創立50周年を記念したさまざまな事業を展開しました。その活動の一環に、発行から20年が経過する木材の教科書三部作「木材の構造」「木材の物理」「木材の化学」の改訂作業がありました。このたび、改訂三部作の第1冊目として「木質の物理」が刊行されました。本書は、この分野を支える第一線の研究者が最新の知見を十分に盛り込んだもので、新しい時代の木材科学の教科書の一翼を担うに相応しいものといえます。

新刊書：日本木材学会編「木質の物理」（A5判 312ページ、文永堂出版、ISBN978-4-8300-4111-2）

本書の目次を以下に示します。

- 第1章 木材の物理的性質の特徴（構造上の特徴/生物材料としての特徴）
- 第2章 水と木材（木材中の水分/収縮と膨潤）
- 第3章 力と木材（弾性/粘弾性/強度と破壊/成長応力）
- 第4章 熱と木材（熱膨張と比熱/熱伝導）
- 第5章 電気と木材（誘電性と導電性/圧電性）
- 第6章 木材と住環境（気候調節/視覚と触感/音）
- 第7章 木材試験法と主要樹種の物理的性質

（価格）

価格は、定価（本体4,000円+税金）+送料です。

なお、日本木材学会会員が学会事務局に購入を申し込む場合、15%引き（本体3,400円+税金）+送料となります。

（購入申し込み方法）

ご購入の申し込みは、Fax または E-mail で木材学会事務局までお願い致します。

FAX：03(3818)6568、e-mail：office@jwrs.org

<http://www.jwrs.org/books/>（購入案内掲載）

（お支払い方法）

文永堂出版より、書籍と一緒に請求書が送られて来ますので、書籍到着後、文永堂出版にお支払い下さい。なお、校・公費支払いを希望され、見積書、請求書、納品書が必要な場合、申し込み時にその旨を明記して下さい。