

おしらせ

- ◎平成15年度研究成果発表会開催
- ◎多摩森林科学園森林講座開講（第5回、第6回）

◎平成15年度研究成果発表会開催

来る10月21日（火）、当所の平成15年度研究成果発表会を開催します。今年度は、「循環型社会をめざす木質資源の有効利用技術」をテーマに下記の通り発表を行います。

多くの皆様の参加をお待ちしております。なお、参加費は無料です。

1. プログラム

13:20~13:30

開会の辞 理事長 田中 潔

I. 国産材の利用促進に向けて

13:30~14:00

スギ材の乾燥技術開発

黒田 尚宏

加工技術研究領域 木材乾燥研究室長

14:00~14:30

木造住宅の耐震性向上と針葉樹厚物合板の新用途開発

神谷 文夫

構造利用研究領域長

14:30~14:50 休憩

II. 木質資源のリサイクルとエネルギー化

14:50~15:20

木材廃棄物からの有用ケミカル製造技術

—加溶媒分解反応の応用—

細谷 修二 成分利用研究領域長

15:20~15:50

木質バイオマスからのエタノール製造技術

—超臨界水及びオゾンの利用—

眞柄 謙吾

成分利用研究領域 木材化学研究室長

15:50~16:20

質疑応答

16:10~16:20

閉会の辞 理事 池田 俊彌

2. 日 時

平成15年10月21日（火）13:20~16:20

3. 会 場

イイノホール

東京都千代田区内幸町2丁目1番1号

飯野ビル7階

Tel. .03-3506-3251

URL http://www.iino.co.jp/hall/

4. 交 通

地下鉄千代田線 「霞ヶ関」C4出口

地下鉄日比谷線 「霞ヶ関」

地下鉄丸の内線 「霞ヶ関」B2出口

地下鉄銀座線 「虎の門」1番・9番出口

地下鉄三田線 「内幸町」A7出口

JR山手線 「新橋」

5. 参加費 無料

6. 問い合わせ先

独立行政法人森林総合研究所企画調整部

研究情報科広報係

〒305-8687茨城県つくば市松の里1番地

Tel. 029-873-3211（内線227）

Fax. 029-873-0844

E-mail : kouho@ffpri.affrc.gojp

◎多摩森林科学園森林講座開講（第5、6回）

多摩森林科学園では園内の「森の科学館」で、毎月1回「森林講座」を開講しています。第5回目の森林講座は、10月16日（木）開講の「日本の森林で増える外国産鳥類—移入鳥類の生態と問題—」です。また、第6回目の森林講座は、11月12日（水）開講の「スギ花粉症と地球温暖化—花粉発生源の軽減のために—」です。どうぞお気軽に、多摩森林科学園までお申し込み下さい。

●受講料は無料ですが、入園料として、大人300円、子供50円（小～高校生）が必要です。

●申し込み方法：

往復はがきに、講座名、住所、氏名、年齢、職業、電話番号をお書きの上、下記宛先へお申し込み下さい。申し込みの受付は、それぞれ講座日の2週間前までです。

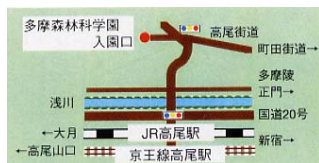
●申込先・問い合わせ先：

〒193-0843 東京都八王子市廿里町1833-81

多摩森林科学園 Tel. 0426-61-0200

●交通

JR中央線・京王線高尾駅北口から徒歩約10分



●第5回日時：
10月16日（木）13:15~15:00

●日本の森林で増える外国産鳥類
—移入鳥類の生態と問題—

近年日本の森林で目にするようになってきた移入鳥類の生態を紹介し、その問題点についてお話しします。

◆講師 東條一史（野生動物研究領域鳥獣生態研究室主任研究官）

日本の森林で増えているソウシチョウ

●第6回日時：
11月12日（水）13:15~15:00

●スギ花粉症と地球温暖化
—花粉発生源の軽減のために—

スギの花粉生産量に及ぼす環境因子の影響、将来の花粉飛散量の予測、花粉症対策についてお話しします。

◆講師 篠原 健司（生物工学研究領域長）

スギの雄花・雌花と花粉