

公開シンポジウム

# 私たちのくらしと 森林・木材の放射能

—— 森林総研が解き明かすその実態と今後 ——

日時：2013年7月18日(木)  
13:00～16:30

会場：木材会館(東京都江東区新木場1-18)

主催：(独)森林総合研究所

後援：林野庁 農林水産技術会議事務局  
全国森林組合連合会 全国木材組合連合会  
日本森林技術協会 日本特用林産振興会  
森林・自然環境技術者教育会



## 講演

森林や木材における放射性物質研究の概要	研究コーディネータ	高橋 正通
森林の放射性セシウム蓄積と分布の変化を探る	立地環境研究領域長	金子 真司
森林の渓流水の放射性セシウムをモニタリングする	水土保持研究領域長	坪山 良夫
森林にすむ生物内の放射性物質	森林昆虫研究領域 主任研究員	長谷川元洋
木材中の放射性セシウムの動きを追う	木材特性研究領域長	高野 勉
栽培きのこの放射性セシウム吸収を抑制するために	きのこ・微生物研究領域長	根田 仁
スギ花粉による放射性セシウムの拡散の可能性	放射性物質影響評価監	赤間 亮夫

## パネルディスカッション

パネリスト：竹中 千里 (名古屋大学大学院生命農学研究科生物圏資源学専攻教授)  
吉田 聡 ((独)放射線医学総合研究所 福島復興支援本部環境動態・影響プロジェクトリーダー)  
宗形 芳明 (福島県木材協同組合連合会専務理事)  
中村 道人 (林野庁研究指導課技術開発推進室長)

**入場無料**

先着300名、要予約  
(下記URLのホームページから申し込み、またはTel、Fax)

問い合わせ先：(独)森林総合研究所 企画部研究情報科広報係

Tel : 029-829-8134

Fax : 029-873-0844

E-mail : kouho@ffpri.affrc.go.jp

URL : <http://www.ffpri.affrc.go.jp/>

