

自然環境保全センター研究成果報告会

森林の保全・再生にかかる各研究プロジェクトの取り組みや成果について、
森林を取り巻く大気・水循環・溪流環境も視野にいたれた多角的な視点から報告します。

平成30年 **3月19日（月）**

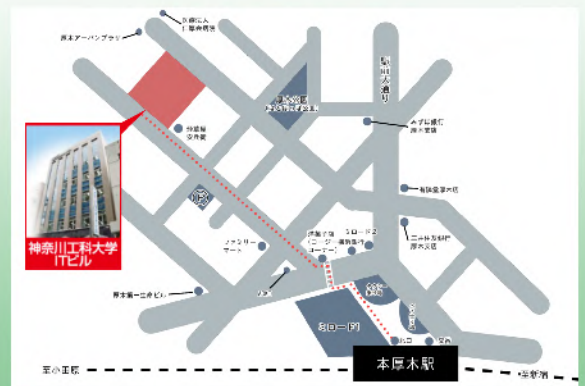
10:00～15:30（開場9:30）

会場 神奈川工科大学ITエクステンションセンター
302大講義室

対象者 森林の保全・再生に関心のある方、
より専門的な内容を知りたい方、など

定員 80名（事前申込制、先着順）

主催 神奈川県自然環境保全センター研究連携課



小田急線本厚木駅北口より徒歩3分
神奈川工科大学ITビル内

午前のプログラム

(10:00～12:00)

最新トピックス

県内で初めて発生したナラ枯れの被害状況
丹沢ブナ林の保全・再生にかかる研究
ブナ林再生の取り組みと調査研究の概要
山岳地における大気・気象モニタリング



檜洞丸の大気・気象観測装置

午後のプログラム

(13:00～15:30)

水源林の保全・再生にかかる研究

対照流域法による水源かん養機能調査の概要
県内4か所の試験流域における水循環特性
各水系の源流河川における
水生生物群集の特性



西丹沢の源流河川

申込み方法

行事名「研究成果報告会」・所属（団体名）・氏名・電話番号を明記して、
FAXまたは、県ホームページ内の自然環境保全センタートップページ
(<http://www.pref.kanagawa.jp/div/1644/>) から、
「自然環境保全センターの問合せフォーム」にてお申込みください。

FAX 046-247-7545（研究連携課）

問合せ先 自然環境保全センター研究連携課 電話046-248-0321（課代表）

**事前申込制
参加費無料**