

## オンライン講演会

東日本大震災復興10年と今後の課題

—海岸林復旧と森林内の放射性物質の影響—

本年は、この東日本大震災が発生してから10年となる節目の年となります。私どもは、東日本大震災後に、地震による土砂災害、海岸林の被災、森林地帯への放射性物質の降下の状況について、講習会等により情報提供に努めてまいりました。今回は、講師として専門家をお招きして、津波で被災した海岸林の復旧と森林に降下した放射性物質の影響について学ぶとともに意見交換を行いたいと思います。

### 記

期日：令和3年6月4日（金）午後2時30分～5時15分

場所：オンライン講習会（東京都千代田区永田町ビル・4階会議室から配信）

ZOOM利用

主催：森林部門技術士会及び(公社)日本技術士会森林部会

テーマ：東日本大震災復興10年と今後の課題—海岸林復旧と森林内の放射性物質の影響—

次第：

開会・事務連絡等 14:30-14:35（5分）

① 講演 1 14:35-15:35（1時間）

演題：「海岸林の津波被害と再造成」

講師：坂本知己（森林総合研究所）

② 質疑応答・意見交換 15:35-15:50（15分）

休憩 15:50-16:00（10分）

③ 講演 2 16:00-17:00（1時間）

演題：「森林の放射能汚染、備えることの大切さ-10年目の現状とこれから」

講師：三浦覚（森林総合研究所）

④ 質疑応答・意見交換 17:00-17:15（15分）

⑤ 閉会

・参加定員：オンライン定員100名（要申し込み 先着順）

参加申込書は森林部門技術士会 <http://forest-pro.jp/> から

参加に必要なID、パスワード及び参加票（JAFEE・CPD用）は、開催1週間前の5月27日

(木) 頃にメール送付します。

- ・参加費：森林部門技術士会及び（公社）日本技術士会の会員：無料  
非会員 2,000円

非会員については申し込み後、振り込みが確認されましたらID、パスワード及び参加票（JAFEE・CPD用）をメール送付します。

非会員の参加費振込先：みずほ銀行虎の門支店 普通預金口座番号2547633 森林部門技術士会

- ・森林分野JAFEE・CPDは2.5CPD時間です。

【参考】講師紹介：

### 坂本知己（さかもと ともき）

所属・現職：国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所  
森林防災研究領域 研究専門員

略歴：昭和56年3月北海道大学大学院農学研究科林学専攻修了。同年、林野庁林業試験場入庁。森林総合研究所 気象環境研究領域 気象害・防災林研究室長、東北支所地域研究監などを経て、平成29年4月より現職。日本海岸林学会副会長。

スマトラ沖地震・インド洋津波(2004年)、東日本大震災(2011年)において、津波による海岸林の被害、海岸林による津波被害軽減、被災した海岸林の再生林に関する調査研究を行った。海岸林関係の委員・講師を多数務める。

著書：津波と海岸林ーバイオシールドの減災効果ー（共著、共立出版）など

### 三浦覚（みうら さとる）

所属・現職：国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所  
震災復興・放射性物質研究拠点 研究専門員

略歴：昭和58年3月東京大学農学部林学科卒。同年、林野庁林業試験場入庁。森林総合研究所立地環境研究領域長、震災復興・放射性物質研究拠点長などを経て、令和2年4月より現職。平成25年から2年間は、東京大学大学院農学生命科学研究科放射性同位元素施設特任准教授。

東日本大震災以降は、森林内の放射性セシウムについて調査研究を行っている。放射性物質関係の委員を多数務める。

著書：原発事故と福島農業（共著、東京大学出版会）など