

東日本大震災の復興支援への取組み状況の報告

報告日：平成 23 年 8 月 2 日 (第 1 報)

支部・部会・実行委員会・登録グループ名

森林部会

責任者名 / 報告者名

森林部会長 根橋達三

1. 中間報告～7月末までの取組みについて

東日本大震災被災調査報告会の開催

大震災の津波により、東北地方を中心とした海岸部では保安林等の甚大な被災が報じられた。森林部会では、実態の把握とともに今後の復旧対策等の一助となるよう、会員が行った現地調査の成果について、下記により報告会を開催した。

記

1 日時

平成 23 年 6 月 7 日 (火) 14:30～17:30

2 会場

日林協会館 5 階大会議室

3 報告者

- (1) 地震地すべりと海岸林の被災状況 佐藤 聡 (国土防災技術 (株)) 技術士
- (2) ・被災海岸林の調査報告 品川正義 ((株) 森林テクニクス) 技術士
・何もない風景 - 現地からの報告 西村和明 (明治コンサルタント (株)) 技術士
- (3) ・東日本大震災海岸防災林被害報告、
・浦安の噴砂・地盤液状化の被災状況と震災廃棄物の土壌資源化による緑の再生
中野裕司 (エコサイクル総合研究所/中野緑化工技術研究所) 技術士

2. 今後の森林部会としての取組みについて

東日本大震災においては、津波災害、原子力施設災害が大きく脚光を浴びたが、そのかげで、土砂災害も各地に発生している。森林部会では、東日本大震災における土砂災害の概要と特徴について理解を深めるために、下記の通り研修会を開催する。

名称：東日本大震災の土砂災害に関する研修会

主催：日本技術士会森林部会

期日：平成 23 年 9 月 16 日 (金) 午後 13 時 30 分～17 時 45 分

場所：日林協会館 5 階大会議室

プログラム：

- (1) 東北地方太平洋沖地震(3.11)による土砂災害 - 福島・栃木県を中心として - (仮)
稲垣秀輝 (環境地質) 技術士
- (2) 地震による谷埋め盛土の変動 (仮) 太田英将 (太田ジオリサーチ) 技術士
- (3) 長野県北部地震(3.12)による山地災害 - 長野県を中心として - (仮) 櫻井正明 (山地防災研究所) 技術士
- (4) 総合討論