

平成 30 年 9 月 7 日

国土交通省 国土技術政策総合研究所

国立研究開発法人海上·港湾·航空技術研究所 港湾空港技術研究所

平成30年北海道胆振東部地震に関する専門家の派遣について

9月6日、北海道胆振地方中東部を震源とする最大震度7の地震が発生し、苫小牧港で一 部被害が出ています。

国土交通省国土技術政策総合研究所と国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所港湾 空港技術研究所では、北海道開発局の要請を受けて、下記の通り、専門家を派遣することに なりましたので、ご連絡します。

記

<派遣の概要>

日程:9月7日(金)~ 時期未定

調査内容:苫小牧港の港湾被害の状況把握、技術的支援

派遣団員:

竹信 正寬 国土交通省国土技術政策総合研究所 港湾研究部 主任研究官

佐々 真志 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

地盤研究領域 動土質研究グループ長

大矢 陽介 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

地震防災研究領域 耐震構造研究グループ 主任研究官

近藤 明彦 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

地震防災研究領域 耐震構造研究グループ 研究官

【問い合わせ先】

国土交通省国土技術政策総合研究所 (代表) 046-844-5006

管理調整部 企画調整課 046-844-5019

課長 鎌倉 、専門官 佐々木

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 (代表) 046-844-5010

管理調整・防災部 企画調整・防災課 046-844-5040

課長 藤原 、課長補佐 増門