



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 正寛	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