

# 身近で起きる!?

# 近年の住宅地盤災害にせまる

日時

令和元年 (火)

12/3

18:00~20:00

近年、記録的な豪雨や大規模な地震が毎年のように観測されている中で、裏山の斜面崩壊や土石流など地盤に関する大きな災害が発生しています。

今回は、私たちの暮らしに最も身近な「住宅地盤の災害」に焦点を当てて、これまでに本学『地域と歩む防災研究センター』が携わった2つの災害事例について、災害発生のメカニズムやその対策方法について紹介し、地域の防災意識向上の一助となる講座を開催します。

場所 北見工業大学 3号館2階 多目的講義室

受講料 無料

申込 本講座の開講当日まで（当日参加可能）

内容



## 北海道特有の凍上による被災事例

18:00 - 19:00

講師：工学部 社会環境系 川口 貴之 准教授  
(地域と歩む防災研究センター インフラ耐災技術研究部門長)



19:00 - 20:00

## 北海道胆振東部地震による札幌市での被災事例

講師：工学部 社会環境系 川尻 峻三 准教授  
(地域と歩む防災研究センター長)



### 【申込・問合せ先】

北見工業大学 研究協力課地域連携担当  
〒090-8507 北見市公園町165番地  
TEL: 0157-26-9158 / FAX: 0157-26-9155  
E-mail: kenkyu09@desk.kitami-it.ac.jp

※電話受付時間：平日9時~17時まで

