

2013 年 2 月 6 日

## 西山 卓 氏 博士論文公聴会の御案内

主査 今西 肇  
東北工業大学大学院 工学研究科 教授

拝啓

向春のみぎり、皆様方におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび大学院工学研究科博士後期課程の西山 卓氏（前 株式会社ダイヤコンサルタント 砂防・防災事業部）の研究がまとまり、下記の要領にて博士論文公聴会を開催するはこびとなりました。

つきましては、大変お忙しい時期ではありますが、皆様お誘い合わせの上ご来聴賜りますようご案内申し上げます。

敬具

記

題目：

### 準三次元斜面安定解析法に関する研究

#### ——部分抑止力導入を考慮した対策工設計法の提案——

西山 卓

日時：平成 25 年（2013 年） 2 月 18 日（月） 10：00～11：30

会場：東北工業大学 工学部 都市マネジメント学科 6 号館 631 教室

（八木山キャンパス 6 号館、車での来場可能（正門守衛室に申し出て下さい）

アクセス：<http://www.tohtech.ac.jp/access/index.html>

連絡先：東北工業大学 工学部 都市マネジメント学科事務室、022-305-3500

今西 肇 教授室 022-305-3550（直通）、[imanishi@tohtech.ac.jp](mailto:imanishi@tohtech.ac.jp)

## 八木山キャンパスへのアクセス



仙台駅前西口バスプール11・12番乗り場より、市営バス・宮城交通バスで霊屋橋・動物公園前経由「八木山南団地」「緑ヶ丘三丁目」など八木山方面線に乗車、「東北工大八木山キャンパス」下車。約25分。

### 八木山キャンパスマップ

