

令和2年8月7日

学位論文公聴会の案内

拝啓

時下ますますご清栄のことと拝察申し上げます。

さて、OKRI ASFINO PUTRA (オクリ アスフィノ プトラ) 氏 (九州大学大学院 建設システム工学専攻) 提出の学位論文公聴会を令和2年8月17日(月)13時30分から下記の要領で開催を予定しています。

現在、新型コロナウイルスの影響で、各種行事への参加自粛も継続的に行われている状況でございます。また、このところの新型コロナウイルス感染者の状況を踏まえまして、本公聴会は、対面形式はとらず、オンラインでの参加のみによる公聴会とさせていただきます。

ご多忙な時期に恐縮ではございますが、ご参加いただき、ご意見を賜れば幸いに存じます。

敬具

九州大学大学院工学研究院
教授 安福規之

記

論文提出者：OKRI ASFINO PUTRA (オクリ アスフィノ プトラ)

(九州大学大学院工学府建設システム工学専攻)

論文題目：EVALUATION OF SHEAR STRENGTH CHARACTERISTICS OF UNSATURATED UNDISTURBED VOLCANIC ASH SOIL SUBJECTED TO STATIC AND CYCLIC LOADING FOR SLOPE STABILITY ANALYSIS

(静的および繰返し載荷条件下での不飽和・不攪乱火山灰質土のせん断強度特性の評価と斜面安定への適用価)

日時：令和2年8月17日(月) 13時30分～15時30分

場所：九州大学伊都キャンパス(福岡市西区元岡744)内

ZOOMでのオンライン公聴会を実施する予定

オンライン会場 URL につきましては、下記の安福のメールアドレスに連絡ください。連絡いただいたのちに、URL, ID, PassWord と講演資料に関する情報を8月16日(日)の午後にお送りする予定にしています。よろしくご了承下さい。

地盤工学研究室 HP：

<http://www7.civil.kyushu-u.ac.jp/geotech/>

問い合わせ先：以下のアドレスをお願いします。

九州大学大学院 社会基盤部門 地盤工学研究室

電話：092-802-3381/3378

e-mail: yasufuku@civil.kyushu-u.ac.jp

adel_owaisi@yahoo.com

7th August,2020

Invitation to Pubic Defense Meeting for Ph.D. Dissertation

Dear Sir.

I hope everything is going well with all of you.

I would like to invite you to attend the public defense of **Mr. OKRI ASFINO PUTRA** (Department of Civil and Structural Engineering, Graduate School of Engineering, Kyushu University), that is scheduled to be held on **August 17, 2020, at 1:30 PM** (Japan local time). Due to the recent outbreak of the novel coronavirus (COVID-19) in Japan and specially in Fukuoka, the university asked students and staff to refrain from holding and participating in various events. Considering the current situation, the public defense of Mr. Okri is planned to be held **online only [Using ZOOM software]**. I would be grateful and honored if you can join the public hearing and give your immense comments and question to Mr. Okri. Since it is the first time for our laboratory to hold a public defense online, please accept our sincere apologies for the inconvenience in advance. I would appreciate your cooperation, patience and understanding of the current situation.

Sincerely yours

Noriyuki YASUFUKU

Supervisor of Mr. OKRI

Prof. of Kyushu University

IMPORTANT NOTE

Ph.D. candidate : **Mr. OKRI ASFINO PUTRA**

Title of the dissertation : **EVALUATION OF SHEAR STRENGTH CHARACTERISTICS OF UNSATURATED UNDISTURBED VOLCANIC ASH SOIL SUBJECTED TO STATIC AND CYCLIC LOADING FOR SLOPE STABILITY ANALYSIS**

Date and time : **August 17, 2020 (Monday)**

1:30 - 3:30 pm (Japan local time)

Place : **Ito Campus, Kyushu University (Fukuoka-shi, Nishi-ku, Motooka 774)**

The online ZOOM information including the URL and the defense material will be sent to the participants on Sunday, August 16, afternoon. Thank you for your understanding.

Geotechnical Engineering Laboratory Website

<http://www7.civil.kyushu-u.ac.jp/geotech/>

For inquiries, please contact us at:

Geotechnical Engineering Laboratory, Department of Civil and Structural Engineering, Kyushu University

Tel: 092-802-3381/3378

e-mail: yasufuku@civil.kyushu-u.ac.jp

adel_owaisi@yahoo.com