

第 10 回魚道ワークショップの開催について

日本大学理工学部の安田です。お世話になります。

コロナウィルスの影響で昨年と同様にオンライン授業が主に実施しています。その結果、少なくとも 7 月まで、学内では魚道ワークショップが開催できない状態になっています。

2021 年度はお蔭様で第 10 回を迎えます。そこで、オンライン開催、現地開催に分けて、第 10 回魚道ワークショップを開催したいと考えます。

オンラインは Zoom ミーティング開催とし、現地開催は東京都昭島市内の多摩川に設置された日野用水堰周辺、および山梨県北杜市内の大武川に設置された床固工周辺の現地開催とします。Zoom ミーティングは 6 月 15 日(火)の午前 10 時から正午、午後 1 時半から午後 3 時ころまでとします。

現地開催は 11 月 15 日(月) in 多摩川、11 月 16 日(火) in 大武川

多摩川日野用水堰では現地集合、現地解散とします。

大武川第 49 号床固工では、JR 中央本線日野春駅で集合、解散とします。

参加希望者は下記の NU メールにて教えてください。こちらから、参加招待メールを当日送信します。参加条件として、Zoom が使用できること、gmail アドレスであることです。参加アクセスできるメールを教えてください。

オンラインでは、午前中は私から話題提供をさせていただき、さまざまな意見交換を行いたいと考えています。午後は皆様から希望のあった話題提供をしていただき、さまざまな意見交換を行いたいと考えています。

ただし、動画は動作が非常に悪くなりますので、動画を伴わない ppt、pdf、または jpg ファイルなどを用いることにします。また、話題影響希望者からの話題提供については、投稿形式とし、A4 サイズで 2 枚から 4 枚にまとめ、6 月 10 日(木)までに投稿していただきます。(余白は標準として、タイトルは 14pt、所属氏名は 12pt、メールアドレスは 10pt

文章(明朝体、Times New Roman)は 11pt で作成願います。表、図、写真のタイトルは 10pt(ゴシック体)でお願いします)。pdf 形式で下記の NU メールに投稿願います。

yasuda.youichi@nihon-u.ac.jp

投稿されたものをとりまとめ、8 月中旬から「環境水理ラボ」の HP に掲載することを考えています。なお、希望者には

pdf ファイルを送信させていただきます。

至らないことが多いと思いますので、皆様のご協力、ご助言を賜りたく宜しく願います。

令和 3 年 5 月 6 日

開催責任者

安田陽一



粗礫斜路式魚道(大武川床固工)



石組み魚道(多摩川日野用水堰)



石組み水制工(静岡県一雲濟川)



石組み魚道(岡山県高梁川潮止め堰)



プール式台形断面魚道