

皆様

下記の要領で早大柴山研究室の卒業論文発表会を開催いたします。ご出席を賜れば幸いです。

柴山知也

早稲田大学理工学術院教授(社会環境工学科)

日時：令和3年2月2日(水) 午後4時より1時間半程度

場所：ZOOM

トピック：早稲田大学 柴山研究室 卒論発表会

Tomoya Shibayamaさんがあなたを予約されたZoomミーティングに招待しています。

トピック：早稲田大学 柴山研究室 卒論発表会

<https://zoom.us/j/98826954736?pwd=SVl1cG9ab296aW9mUXo1cnRoZFNzZz09>

ミーティング ID: 988 2695 4736

パスコード: 528273

発表者： (発表7分質疑3分)

岩廣 祐典 Unity上での3D津波避難シミュレーションにおける自動車避難の再現性

大西 崇寛 深層学習でのパラメータの違いによる波浪予測精度の変化

西川 貴章 礫を用いた海岸侵食の新予防工法の開発と実験的検証

松田 楓 将来気候における風況予測と洋上風力発電風車の発電量算定

見原 拓弥 多段堤防と防潮林が津波挙動に与える影響

山口 奈々 Laboratory experiments on the propagation of tsunami waves over the reef flat

以上