



る 盧
た お 涛
履 歴 書

個人情報

誕生日	1992年1月6日
住所	東京都練馬区大泉学園町1-2-6 エメラルドII 202号室
携帯	(081) 070-2188-7509
メール	tao4free@gmail.com

学歴

修士 都市環境学

2015年-2017年

中央大学 日本

国際水環境理工学人材育成プログラムにさ参加.このプログラムは、国連アカデミック・インパクト(United Nations Academic Impact,UNAI)の文脈のもとで進めており、また、文部科学省の支援を受けて進めているナショナルプロジェクトでもあります。

学士 港口水路及海岸工学

2010年-2014年

河海大学 中国

論文

Tao Lu, Tomohito Yamada, and Tadashi Yamada. "Fundamental Study of Real-time Short-term Rainfall Prediction System in Watershed: Case Study of Kinu Watershed in Japan." Procedia Engineering 154 (2016): 88-93.

職歴

ソリューション事業部

2017年-2018年

株式会社地圏環境テクノロジー 正社員

3次元水文地質モデルを構築し、水資源および水災害に関する受託解析を行っており、資源環境管理のソリューションを提供します。

スキル

言語	中国語(母語) 英語(流暢) 日本語(流暢, N1) スペイン語(初心者)
プログラム	Python: 国土交通省等のデータダウンロードツールの作成経験、 QGISのプラグイン開発経験(SuperLabeling: 4039 ダウンロード) FORTRAN: データ処理 HTML: https://tao4free.github.io/Hydrology/

ほかの経験

1. アメリカのUCDavisで1ヶ月短期留学(その間、技術発表の訓練及び実践を行いた)
2. 二回国際学会経験 (International Conference on Hydroinformatics (HIC 2018); ISEWS2018)