

田琪

生日:1995 年 3 月 26 日 籍贯:河南安阳 现居住于杨凌,陕西

☑ qtian0326@gmail

 \square tian1324563246@163.com

% https://weathergit.io

研究兴趣

- 。 计算机视觉
- 。 深度学习
- 。 农业生态建模
- 植病流行建模

教育背景

2021-2025 博士:

土地资源与空间信息技术 西北农林科技大学 杨凌,陕西

2019-2021 硕士

土地资源与空间信息技术 西北农林科技大学 杨凌,陕西

2015-2019 本科

资源环境科学

西北农林科技大学 杨凌,陕西

工作经历

Sep. 2017 – Aug. 2018. Your previous job

Your previous employer

Here you describe what you did before working where you are working now.

Sep. 2012 – Aug. 2017. Your first job

Your employer

This could be a nice short description of your first job.

论文发表 (代表作)

第五作, N. et al. (2021) Fire Regime Impacts on Postfire Diurnal Land Surface Temperature Change Over North American Boreal Forest Journal of Geophysical Research: Atmospheres. doi: https://doi.10.1029/2021JD035589

第五作, T., Name, Y., Third Author, N. et al. (2015) A long title for a great study *Journal*. doi: xx.yyy/zzz.54321

第五作, T., Name, Y., Third Author, N. et al. (2015) A long title for a great study Journal. doi: xx.yyy/zzz.54321

第五作, T., Name, Y., Third Author, N. et al. (2015) A long title for a great study *Journal*. doi: xx.yyy/zzz.54321

其他共计一作文章 N 篇, 合作论文 M 篇

会议报告

Name, Y., Second Author, N., Third Author, N. et al. (2019) The title of a talk you did. *Conference*, November 16, 2006, City, Country.

科研项目

陕西省重点研发 2023

科研技能

外语水平

R ••∘∘ English CET-6

Python $\bullet \bullet \bullet \circ$ Mathematica $\bullet \bullet \circ \circ$

Last updated: December, 2023.