



## 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](mailto:qtian0326@gmail)

✉ [tian1324563246@163.com](mailto: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

R ● ● ● ●  
Python ● ● ● ●  
Mathematica ● ● ● ●

## 外语水平

English CET-6