个人简历 PERSONAL RESUME

基本信息

姓名:黄婷婷 政治面貌:发展对象

民族:汉 学历:本科

籍贯: 广西玉林 毕业院校: 中山大学 出生年月: 2000.08 电话: 13823093171

邮箱: huangtingting21@mails.ucas.ac.cn



教育背景

2017.09-2021.06 中山大学 本科 应用气象专业

主修课程:

大气科学基础;大学物理;大气化学;流体力学;数学物理方法;动力气象学;天气学原理;边界层气象学;大气物理学等

2021.09-至今 中国科学院大气物理研究所 直博 云降水与强风暴实验室 研究方向:

中尺度涡旋发生发展机制;暴雨形成机理;水汽来源

社团组织经历

◆中山大学宿舍管理委员会 组织部部长 ◆湖南湘协 副会长

◆中山大学跆拳道俱乐部 会长 ◆LACS 团支部 组织委员

◆"心心之火"支教队 队长 ◆学生会 体育部副部长

荣誉奖项

◆中山大学校级优秀学生,2019

◆中山大学校级优秀共青团员,2020

◆中山大学校级优秀本科毕业论文,2021

◆中山大学 2021 届优秀毕业生, 2021

◆中山大学校级优秀共青团员,2021

◆中国科学院大学 2021-2022 年度优秀共 青团员, 2022

◆中国科学院大学 2021-2022 年度三好学 生, 2022

◆中国科学院大学 2021-2022 年度优秀学生 干部, 2022

研究经历&成果

◆ 2021 海南岛雨团形态对极端降水的影响机制研究

指导教师: 陈逸伦副教授

Huang, T. T., Ding, C. H., Li, W. B., & Chen, Y. L. (2021). Morphology of Rain Clusters Influencing Rainfall Intensity over Hainan Island. *Remote Sens.* 13(15), 2920. https://doi.org/10.3390/rs13152920

◆ 2023 造成华中和华东地区一系列暴雨事件的中尺度涡旋 指导教师: 傅慎明研究员、孙建华研究员