

首都师范大学资源环境与旅游学院、城市环境过程和数字模拟国家重点实验室 培育基地 2021 年“优秀大学生暑期学术夏令营”通知

一、学院简介

首都师范大学资源环境与旅游学院始建于 1954 年的地理专业，1957 年建立地理系，2001 年 7 月正式更名为资源环境与旅游学院。下设地理系、旅游系、地理信息系、遥感科学与技术系、环境系。2016 年，获批国家外专局-教育部“地球空间信息科学与技术国际化示范学院”。2019 年，地理信息科学、地理科学分别入选国家级、省级一流本科专业，2020 年，地理科学入选国家级一流本科专业。在第四轮全国高校学科评估中，地理学评估结果为 B+。

学院建有 9 个地学类重点实验室、工程中心——“教育部三维信息获取与应用重点实验室”（2003）、“教育部空间信息技术应用工程研究中心”（2007）、“国家城市环境污染控制工程技术研究中心-环境生态过程分中心”（2005）、资源环境与 GIS 北京市重点实验室（2001）、灾害评估与风险防范民政部重点实验室（2009）、城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地（2010）、水资源安全北京实验室（2014）、北京成像技术高精尖创新中心-对地观测遥感成像分中心（2015）、地面沉降机理与防控教育部重点实验室（2018）。学院在“区域地面沉降与水资源安全”、“三维地理信息获取与应用”、“多时间尺度地球环境演化”、“城市与区域发展研究”等方面形成研究特色。

学院现有在编教师 98 人，其中北京市特聘教授 3 人，博士生导师 38 人，硕士生导师 64 人，正副教授 78 人。2001 年，引进中国工程院院士刘先林研究员，名誉院长。团队成员有中国工程院院士、俄罗斯工程院院士、UNESCO Chair and Co-chair in Hydroinformatics for Ecohydrology、国家级人才计划入选者、国务院学位委员会学科评议组成员、教育部高等学校地理科学类专业教学指导委员会委员、北京学者等；13 位青年教师入选“北京卓青计划”、“北京长城学者”、新世纪百千万人才工程、教育部新世纪优秀人才和北京市科技新星计划等；多位教授在 UNESCO、欧洲空间局 ESA、国际水协会、国家减灾委等国内外重要的学术组织及科学计划中担任专家。2013 年入选教育部创新团队发展计划。

目前，依托资源环境与旅游学院进行硕士招生的专业包括：自然地理学、人文地理学、环境科学与工程、旅游管理、旅游管理（专业学位）、资源与环境（环境工程方向 专业学位）。

依托城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地招生的专业包括：地图学与地理信息系统、土木水利（水利工程方向 专业学位）、资源与环境（测绘工程方向 专业学位）。

二、活动安排

为开展 2022 级研究生招生宣传工作，我院拟定于 2021 年 7 月 2-3 日举办“优秀大学生暑期学术夏令营”活动。

受疫情影响，采取远程在线方式开展。

届时邀请学院知名学者、学科负责人以及学院师生代表开展学术讲座及交流，让优秀大学生更好地了解首都师范大学资源环境与旅游学院、城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地，加深对相关学科领域前沿和热点问题的理解。

三、招生对象

2022 年应届毕业的地理科学、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学、测绘工程、遥感科学与技术、旅游管理、地质学、环境科学/环境工程、水文学与水资源、

水文地质与工程地质、大地测量、计算机科学与技术、应用数学等相关专业的本科生。

四、申请条件

- 1、本科期间学习成绩优秀，专业排名前列，核心课程无补考重修记录；
- 2、有志于科学研究工作，有一定的科研工作能力；
- 3、身心健康，无不良嗜好，无违法违纪受处分记录；
- 4、英语达到国家四级水平。

五、申请材料

- 1、《优秀大学生暑期夏令营报名表》（附件 1，需本人签字，扫描后发电子版）
- 2、本科前五学期成绩单（院系或教务处盖章）
- 3、身份证、学生证复印件（扫描件）
- 4、相关支撑材料（英语成绩证明、获奖证书、发表论文等）
- 5、《2021“优秀大学生暑期学术夏令营”报名情况汇总表》（附件 2）

六、申请流程

请报名者将上述申请材料以压缩包方式，按照“2021 夏令营+姓名+就读学校”命名，于 2021 年 6 月 23 日前发送至以下指定邮箱：

zhxyxly@163.com（拟报考硕士专业为自然地理学、人文地理学、环境科学与工程、资源与环境（环境方向）、旅游管理、旅游管理（专业学位））

zdsysxly@163.com（拟报考硕士专业为地图学与地理信息系统、资源与环境（测绘方向）、土木水利）

七、材料审核与名单公布

6 月 26 日前，首都师范大学资源环境与旅游学院对申请者进行择优选拔，入选名单将以电子邮件、电话短信等形式通知申请者本人。

具体日程安排我院将另行通知，请随时关注学院网站（<https://cret.cnu.edu.cn/>）。

八、注意事项

1、夏令营将根据营员的综合表现选拔优秀营员，被评为优秀营员的同学，获得所在学校推荐免试研究生资格，并在教育部推免申报系统中以第一志愿报考首都师范大学资源环境与旅游学院、城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地相关专业硕士研究生，达到我校推免接收条件的，可直接拟录取为我校 2022 级硕士研究生。特别优秀的营员可申报本学科的直博生。

2、所有申请我院推荐免试攻读硕士研究生的学生须按照首都师范大学研究生院官网（<https://grad.cnu.edu.cn/>）发布的通知公告进行相关材料准备和提交。

3、对于最终被我院、重点实验室培育基地录取的营员，入学后将发放奖学金。

4、若申请材料有虚假成分，取消申请人一切由此获得的利益，并保留追溯的权利。

5、入营同学应全程参加夏令营活动（线上），无故缺席将取消资格。

九、联系方式

丁老师（资源环境与旅游学院） 联系电话：68903481

郑老师（城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地）联系电话：68907429

未尽事宜，由首都师范大学资源环境与旅游学院、城市环境过程和数字模拟国家重点实验室培育基地负责解释。

