

广西大学 2023 年土木建筑工程学院

优秀大学生夏令营招生简章

为更深入推进我校土木工程一流学科建设，优化我院硕士研究生生源，吸引优质生源报考广西大学土木建筑工程学院硕士研究生，尤其是推荐免试硕士研究生，同时为促进高校优秀大学生之间的思想、学术交流，让全国各高等院校的优秀大学生零距离了解广西大学土木工程世界一流学科、水利工程和建筑学学科的师资力量、平台建设和科研水平，选拔对攻读广西大学研究生有兴趣、具有培养潜质的学生，经研究决定，我院拟于 2023 年 7 月 10 日-7 月 11 日举办“广西大学 2023 年优秀大学生夏令营”活动。

一、学院简介

广西大学土木建筑工程学院历史可追溯到 1928 年创校之初的土木工程预科班，1932 年土木工程系作为广西大学第一个工科系成立，1997 年组建为土木建筑工程学院。土木建筑工程学院（土木工程系）自 1928 年建立以来，历经苏鉴轩、葛天回、沈锡林、赵澄波、肖津、郭汝铭、王师羲、谢世澄、王朝伟、尹政、李淑媛、秦荣、柯尊敬、韦树英等十四任系主任和燕柳斌、杨绿峰、邓志恒、梅国雄、韩林海（兼）、安永辉六位院长。

学院现有教职员工 178 人，其中专任教师 143 人，博士生导师 33 人，正高职称 45 人，副高职称 57 人，拥有全职中国工程院院士 1 人，各类国家级人才 10 人，项海帆杰出桥梁青年奖获得者 1 人，宝钢优秀教师奖获得者 7 人，全国徐芝纶力学优秀教师奖获得者 1 人，中国科协青年人才托举工程入选者 1 人，省级人才工程项目人选 11 人。在校本科生 2083 人，博士、硕士研究生 1202 人。设置有建筑工程系、道路与桥梁工程系、岩土与地下工程系、建筑规划系、水利工程系、工程力学系及国家级土木工程实验教学示范中心。

1997 年结构工程学科入选“211 工程”国家重点建设学科，2002 年作为全国七个之一入选该学科的国家重点学科名单。拥有省部共建特色金属材料与组合结构全寿命安全国家重点实验室、水沙科学与水利水电工程国家重点实验室水网运河与智能建造研究中心、西部陆海新通道重大基础设施全寿命安全与耐久学科创新引智基地（111 基地）、国家级土木建筑工程实验教学示范中心、工程防灾与结构安全教育部重点实验室、大跨拱桥关键技术教育部工程研究中心、广西防灾减灾与工程安全重点实验室、广西大跨拱桥关键技术工程研究中心、广西特殊地质公路安全工程技术研究中心、广西岩溶区水安全与智慧调控工程研究中心、广

西工程防灾与结构安全人才小高地、大跨拱桥关键技术人才小高地等 16 个国家级及省部级学科支撑平台。2017 年，在郑皆连院士的带领下，我院土木工程学科成为广西唯一入选“世界一流学科”建设名单的学科。

学院已建立了完善的本科-硕士-博士-博士后以及成人教育人才培养体系，拥有土木工程博士后流动站、土木工程一级博士点、水利工程一级博士点、建筑学一级硕士点。拥有土木工程（含建筑工程、道路桥梁工程、岩土与地下工程等三个专业方向）、水利水电工程、建筑学等三个本科专业，其中，土木工程、水利水电工程两个专业入选国家级一流本科专业建设点，建筑学专业入选自治区级一流本科专业建设点。土木工程专业于 2006 年、2011 年、2016 年、2022 年连续四次通过住建部高等学校土木工程专业评估（认证）；水利水电工程专业为国家级特色专业，2021 年通过工程教育认证。

2018 年以来，我院教师牵头获国家科技进步二等奖 1 项、国家教学成果二等奖 1 项、中国专利优秀奖 2 项、省部级最高科学技术奖 1 项、省部级科学技术奖一等奖 5 项、省部级教学成果奖特等奖 1 项和一等奖 1 项；参与获国家科技进步奖 2 项。2020 年，郑皆连院士牵头的“大跨拱桥关键技术研究团队”荣获第二届全国创新争先奖。

近年来，学院承担了包括国家重大基础研究项目、国家自然科学基金项目重点项目、国家科技攻关项目在内的国家级科研项目和课题 100 余项；承担了一批包括世界最大跨度拱桥平南三桥、川藏铁路重点工程藏木特大桥在内的国家战略工程和地方重大、重点工程科研项目；取得一大批高水平的原创科研成果，一些科研成果达到同领域国际领先水平。服务的重大工程获世界桥梁大会乔治·理查德森奖、鲁班奖、詹天佑奖等重要奖项。

自成立以来，学院已为国家培养各层次毕业生 13400 余人，从这里走出了全国政协原副主席李兆焯等领导干部、全国工程勘察设计大师刘文连以及多个知名高校教授等杰出人才，锻造了一大批土木工程、水利工程、建筑规划等专业领域内的专家、学者、工程管理和技术人员。

二、申请条件

1、招生人数：50 人。

2、选拔条件：

(1) 拥护中国共产党，具有坚定的社会主义理想信念，品德良好，遵纪守法，身心健康，诚实守信，学风端正，对攻读广西大学研究生有兴趣，有较强的科研潜力，有志于从事相关科研工作；

(2) 国内有推荐免试条件的高校三年级本科生（2024 年应届毕业生）；

(3) 学习成绩优异，本科前三年（或前五学期）总评成绩排名在本校同年级本专业前 30%之内；或各科成绩加权分 70 以上，专业排名不在本专业前 30%，但在其他方面有优异表现者，如有相关科研成果（需提供相关材料复印件）等亦可申请；“双一流”高校或“双一流”学科建设高校学员优先考虑；

(4) 已通过全国大学生英语四级或六级考试；

(5) 科研成果突出者可适当放宽报名条件。

三、申请流程

（一）网上报名

拟申请本院夏令营的同学，请于 7 月 2 日-7 月 5 日期间将以下申请材料(按下列序号命名)打包发送至邮箱：GXUmishuchu2020@163.com，邮件名格式统一为 2023 夏令营申请+学生姓名+本科学校名称。（过期将不再接收报名材料）

1、《广西大学 2023 年优秀大学生夏令营申请表》电子文件；

2、本科阶段学习成绩单的图像文件（截至申请日所能提供的成绩单，由学校教务部门盖章）；

3、前五学期总评成绩排名证明的图像文件（由所在学院出具证明）；

4、外语水平证明材料的图像文件，如国家英语四、六级考试，以及 TOEFL/IELTS/GRE 等能够体现外语水平的成绩证明；

5、学生证、身份证的图像文件；

6、其他证明材料的图像文件，包括公开发表的论文、专利、出版物，各类获奖证书等。

注：申请人提交的全部申请材料应保证其真实性与准确性，责任自负；申请材料不全将不予受理；所提交材料不退还。

（二）审核录取

7 月 6 日-7 月 7 日为材料审核阶段，我院不再接受报名。入选名单将在广西大学土木建筑工程学院网站公布以及通过邮件形式通知，届时未接到通知的同学皆为未入选者，不另行通知。

（三）营员报到

凭身份证和学生证报到。营员携带身份证和学生证按时到学院进行报到。

四、活动形式

因疫情形势已经放开，广西大学土木建筑工程学院 2023 年优秀大学生夏令营活动采用线下方式进行。（本次夏令营活动将会发放午晚餐券，供各位学员在校内就餐；本校学员住原宿舍，非本校学员需自行安排住宿）

五、夏令营日程安排

日期	活动内容
7 月 10 日（周一上午）	营员报到；夏令营开营仪式 学科介绍、教育部重点实验室介绍
7 月 10 日（周一下午）	专业专家座谈会
7 月 10 日（周一晚上）	综合面试
7 月 11 日（周二白天）	实地调研
7 月 11 日（周二晚上）	夏令营闭营仪式及专题讲座

六、夏令营奖励政策

本次夏令营活动结束后，学院将根据学员的基本信息、综合面试成绩、夏令营期间的表现来综合评选出一批优秀学员，并在学院网站上予以公布。表现优异的“优秀营员”可享受以下奖励政策：

获得所在学校推荐免试研究生资格的优秀学员，根据本人志愿，经学院审核同意，可直接免试录取为 2024 年广西大学硕士研究生，享受一等学业奖学金。

未获得推免资格的优秀学员，若参加 2024 年全国硕士研究生入学考试且第一志愿填报广西大学土木建筑工程学院，其分数达到我院 2024 年相应学科复试基本分数线（含总分、单科分数）标准的，复试选拔后，同等情况下优先录取。

七、其他说明

1、本活动方案为暂定计划，并根据教育部、广西壮族自治区以及学校相关要求及时调整。
具体安排请关注后续通知；

2、欢迎各高校 2024 年优秀应届本科毕业生积极报名，欢迎来电咨询相关信息。

联系人：李老师

联系电话：0771-3272625

联系邮箱：GXUmishuchu2020@163.com

广西大学土木建筑工程学院

二〇二三年六月三十日

附件：

广西大学 2023 年优秀大学生夏令营申请表

一、基本信息				
姓名	性别	出生年月	联系电话	电子邮箱
所在学校	专业	本专业年级总人数	成绩排名	英语水平
二、学术活动、学术成果（请列举本科在读期间参加的学术活动和本科在读期间的文章或论著发表情况，要求写明发表的文题、全部作者姓名、期刊、发表时间或著作名称、全部作者姓名、出版社名称及出版时间）				
三、本科期间所获奖项				
五、个人自述（不超过 300 字）				
六、本人承诺				
1、本人所提供的各项申请资料均属实。				
2、夏令营期间，本人能听从主办方安排。如果本人无故缺勤或有其他给夏令营造成不良影响的行为，则责任自负。				
承诺人： 年 月 日				