

建筑与城市规划学院 2021 年研究生招生专业目录

广州大学建筑与城市规划学院成立于 2001 年 7 月，其下设的建筑学系成立于 1991 年。学院现设有建筑系、城乡规划系和风景园林系三个系及广东省建筑节能重点实验室、城乡规划与设计研究中心、岭南建筑研究所等省级校级研究机构，以及广州大学建筑设计研究院（建筑设计甲级、城乡规划甲级资质），在广州地区及香港建立了校内外实习基地共 8 个。

学院在学科建设方面成绩显著，现设有建筑学（五年制）、城乡规划（五年制）及风景园林（五年制）等三个本科专业（方向）。建筑学本科专业 2004 年以来 4 次通过全国高等学校建筑学专业教育评估，建筑学硕士研究生 2016 年通过全国高等学校建筑学专业教育评估；建筑学专业 2005 年被评为广东省普通高等学校名牌专业，2008 年被教育部批准为国家一级特色专业建设点，2012 年建筑设计及其理论二级学科获批广东省重点学科。城乡规划专业 2009 年被批准为广州市首批普通高校特色专业建设点，2011 年通过全国高等教育城市规划专业评估委员会的专业教育评估。

2003 年获准设立“建筑设计及其理论”硕士点；2008 年获得“建筑与土木工程”领域（建筑设计与城市规划方向）工程硕士学位授予权，2010 年获得建筑学一级学科硕士学位授予权，2011 年获得城乡规划学一级学科硕士学位授予权，2017 年获得风景园林一级学科专业硕士学位授予权。现有硕士研究生导师 48 人（校

内导师 26 人，校外导师 22 人），在校研究生 142 人。

建筑学、城乡规划学、风景园林一级学科硕士点拥有一支具有较强的教学、科研与设计能力的学术梯队。梯队成员中，教授 12 人，包括外籍教授 1 人，副教授 21 人，具有博士学位者 28 人（博士后 3 人），外聘客座教授 15 人。近五年来，出版学术专著及教材近 50 多部，公开发表学术及教研论文 240 余篇；主持承担完成包括国家自然科学基金、国家社会科学基金等国家级、省（部）科研项目 30 余项，并承担（完成）大量规划、建筑与景观设计等横向科研项目，获国家、省（部）、市级优秀设计（教学）成果奖 10 项。

广州大学和英国格拉斯哥艺术学院联合培养硕士项目计划从 2018 年开始录取，实行 1+1+1 培养模式，其中 1 年在英国格拉斯哥艺术学院学习，完成学业后授广州大学和格拉斯哥大学双硕士学位；特别说明：此计划对推免生、211 院校的考生优先录取。

本学院所有专业不接受同等学力报考；建筑学专业（01、02、03 方向）只接受本科为建筑学、城乡规划学和风景园林专业考生报考；建筑学专业（04 方向）接收跨专业考生报考。

本学院 2020 年招收硕士研究生 57 人，2021 年招收人数、推免生人数以教育部下达指标后为准（其中推免生拟接收 15 人）。

招生单位名称：建筑与城市规划学院

联系人：远老师

招生单位咨询电话：020—39366971

学科、专业名称 (代码) 研究方向	考试科目	复试笔 试科目	同等学力 加试科目	参 考 书 目
0813 建筑学 01 建筑历史与理论 02 建筑设计及其理论 03 城市设计及其理论 04 建筑技术科学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③617 中外建筑史(自命题) ④511 建筑设计与表现(6小时)(自命题)	01、02 和 03 方向: 快题设计(作图, 4 小时) 04 方向: 建筑技术综合	(不招同等学力, 只招地理学、城乡规划学和建筑学、土地资源管理、风	③中外建筑史 ④ 建筑设计与表现(6 小时)由广州大学命题。 中外建筑史主要考试内容包括: 中外建筑历史发展的基本脉络; 各历史时期建筑风格、流派及特点; 代表性建筑的设计者、平、立面图及主要特点、建筑技术特征; 建筑风格、流派的比较与分析; 基本理论问题的分析与论述。中、外各占一半。 建筑设计与表现考试内容为中小型多功能建筑设计, 包括场地设计、空间组织、交通组织、造型处理; 消防、无障碍等设计规范与标准的应用; 方案的平、立、剖面及总平面的规范表达; 快速色彩表现; 主要技术经济指标与设计说明。 考试参考书目:《中国建筑史》(《中国建筑史》编写组, 中国建筑工业出版社)、《外国建筑史》(陈志华, 中国建筑工业出版社)、《公共建筑节能设计标准》GB 50189-2015、《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》JGJ 75-2012、《民用建筑热工设计规范》GB 50176-2016、《绿色建筑评价标准》GB T50378-2014、《建筑构造》上下册(杨维菊, 中国建筑工业出版社)、《建筑设计资料集》1-10 册(《建筑设计资料集》编委会, 中国建筑工业出版社)。 复试笔试参考书目:《民用建筑场地设计》(赵晓光, 中国建筑工业出版社)、《建筑学场地设计》(第二版)(闫寒, 中国建筑工业出版社)、《建筑物理》(西安建筑科技大学、华南理工大学、重庆大学 等, 中国建筑工业出版社)、《公共建筑节能设计标准》GB 50189-2015、《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》JGJ 75-2012、《民用建筑热工设计规范》GB 50176-2016、《绿色建筑评价标准》GB T50378-2014、《建筑构造》上下册(杨维菊, 中国建筑工业出版社)及本科相关教材的基本内容。
0833 城乡规划学	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③614 城乡规划	城乡规划原理与法规	(不招同等学力, 只招地理学、城乡规划学和建筑学、土地资源管理、风	③城乡规划学综合、 ④规划设计与表现 (6 小时)由广州大学命题。 城乡规划学综合主要考试内容包括: 中外城市发展史;

	<p>学综合（自命题）</p> <p>④512 规划设计与表现(6 小时)（自命题）</p>		<p>景园林学的学生)</p>	<p>近现代城市规划思想的演进过程；各种规划思想的实质与内容、设计方法与设计理论；修建性详细规划、控制性详细规划、区域及城乡总体规划的内容、方法和基本理论问题的分析与论述；城乡划分标准、城市化进程及规律、城市职能分类方法、城市规模分布理论、城市空间分布体系、区域城镇体系规划内容、方法与基本理论。</p> <p>规划设计与表现考试内容为中小尺度的城乡规划或城市设计，包括场地分析、空间组织、交通组织、空间形态控制；法律法规、设计规范与标准的应用；方案的总平面、分析图及平、立、剖面的规范表达；快速色彩表现；主要技术经济指标与设计说明。</p> <p>考试参考书目：《中国城市建设史》（董鉴泓，中国建筑工业出版社）、《外国城市建设史》（沈玉麟，中国建筑工业出版社）、《城市规划原理》（吴志强，中国建筑工业出版社）、《城市规划资料集》1-10 册（中国建筑工业出版社）。</p> <p>复试笔试参考书目：《中国城市建设史》（董鉴泓，中国建筑工业出版社）、《外国城市建设史》（沈玉麟，中国建筑工业出版社）、《城市规划原理》（吴志强，中国建筑工业出版社）、《城乡规划管理与法规》（王国恩，中国建筑工业出版社）及本科相关教材的基本内容。</p>
<p>0953 风景园林硕士</p>	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②204 英语二</p> <p>③344 风景园林基础（自命题）</p> <p>④513 园林规划设计与表现（6 小时）（自命题）</p>	<p>复 试 科 目： 园 林 设计原理</p>		<p>风景园林综合（344）</p> <p>本科考试作为风景园林专业的综合基础理论课，主要包括以下知识点：</p> <p>1、风景园林设计原理：包括公共开放空间规划设计、居住区环境规划设计、西方园林规划设计理论与实践等。</p> <p>2、中外园林发展史：包括西方园林史、中国园林史，熟悉中外园林的不同风格特点。其中需要对岭南园林有较深入的了解。</p> <p>3、园林工程：包括场地设计、道路规划设计、雨洪管理、园林建筑与小品、绿化设计、管线综合等园林工程技术。</p> <p>4、园林植物学与种植设计：包括园林植物的分类、常见园林植物的生态习性以及种植设计原理。</p> <p>参考书目：</p> <p>[1]《中国古典园林史》（第三版），周维权著，清华大学出版社，2010 年。</p> <p>[2]《西方园林史-19 世纪之前》（第二版），朱建宁著，</p>

			<p>中国林业出版社，2013年。</p> <p>[3]《景观生态学:格局过程尺度与等级》，邬建国著，高等教育出版社，2007年。</p> <p>[4]《景观设计学—场地规划与设计手册(原著第四版)》，[美]西蒙兹等著,朱强等译，中国建筑工业出版社，2009年。</p> <p>[5]《现代景观规划设计》(第3版)，刘滨谊著，东南大学出版社，2010年。</p> <p>[6]《城市园林绿地规划》，杨赉丽著，(第3版)中国林业出版社，2013年。</p> <p>[7]《风景园林工程》，孟兆祯等编著，中国林业出版社，2012年。</p> <p>[8]风景园林行业各种正在实施的技术标准、规范及法规等。</p> <p>园林规划设计与表现(6小时)由广州大学命题。</p> <p>内容为城市各类绿地的设计，设计包括场地分析、空间组织、交通组织、空间形态控制；设计规范与标准的应用；方案的总平面、分析图及平、立、剖面的规范表达；快速色彩表现；主要技术经济指标与设计说明。</p> <p>参考书目：[1]《园林建筑设计》，杜汝俭等著，中国建筑工业出版社，1986年。</p> <p>[2]《风景园林设计要素》，[美]诺曼 K. 布思等著.曹礼昆等译，中国林业出版社，1989年。</p> <p>[3]《人性场所--城市开放空间设计导则(第二版)》，(美)克莱尔·库珀·马库斯等著，俞孔坚等译，中国建筑工业出版社，2001年。</p> <p>[4]《园林设计》，唐学山等编著，中国林业出版社，1997年。</p> <p>[5]《园林种植设计》，周道瑛著，中国林业出版社，2008年。</p>
--	--	--	--

温馨提示：

建筑学、城乡规划学、风景园林快题所需要工具：1、A1图板（考试教室在专业课室不用带，考试不在专业课室要自带）；2、绘图纸 A1 若干（白纸或硫酸纸均可）；3、铅笔、橡皮、界纸刀、针管笔、签字笔、马克笔、彩铅、直尺、三角板、丁字尺、比例尺、圆模板、曲线板、胶带等等。

以往三年的自命题科目真题可以到学院拍照、复印。