

# 2019 版环境设计本科专业培养方案

## 一、专业简介

环境设计专业原为艺术设计专业（环境艺术设计方向），于 2003 年开始招生，经长期的学科建设与发展，2017 年获得艺术硕士专业学位授予权、2018 年获得设计学一级学科硕士学位授予权，目前形成本科教育、专业硕士研究生教育、学术硕士研究生教育的多层次、高质量人才培养体系。近年来一直以“室内空间设计”系列课程为核心，兼顾建筑环境与景观设计，按照专业基础、专业设计、专业理论、实习与社会实践、毕业设计（论文）五个环节展开。本专业目前拥有装饰材料与工艺展示室、室内空气检测实验室、环境艺术设计工作室、陈设与纤维艺术工作室、插花艺术工作室等。近年来，本专业学生在参加国际、国内重大设计竞赛中屡创佳绩，在国内同类院校中一直名列前茅，本专业在面向社会服务，实践创新与应用方面，取得了显著的行业影响与社会效果。

环境设计专业原为艺术设计专业（环境艺术设计方向），于 2003 年开始招生，经长期的学科建设与发展，2017 年获得艺术硕士专业学位授予权、2018 年获得设计学一级学科硕士学位授予权，目前形成本科教育、专业硕士研究生教育、学术硕士研究生教育的多层次、高质量人才培养体系。近年来一直以“室内空间设计”系列课程为核心，兼顾建筑环境与景观设计，按照专业基础、专业设计、专业理论、实习与社会实践、毕业设计（论文）五个环节展开。本专业目前拥有装饰材料与工艺展示室、室内空气检测实验室、环境艺术设计工作室、陈设与纤维艺术工作室、插花艺术工作室等。近年来，本专业学生在参加国际、国内重大设计竞赛中屡创佳绩，在国内同类院校中一直名列前茅，本专业在面向社会服务，实践创新与应用方面，取得了显著的行业影响与社会效果。

## 二、培养目标

本专业培养适应我国社会经济发展需要，德、智、体、美、劳全面发展，具备良好的艺术修养与设计创意能力，掌握室内空间设计、建筑环境景观设计、环境改造与更新设计等基本理论、专业知识、综合技能及行业发展动态，具备从事室内空间设计、环境景观设计、建筑环境改造与更新设计、项目营销与管理等工作所需的基础理论知识、专业技能与创意能力。能够在建筑设计院所、装饰设计企业、家居与软装设计企业、景观设计公司等从事设计、施工、项目营销与管理等岗位工作，富有创新精神、创业意识、勤勉务实、甘于奉献的高素质高级专业人才。

## 三、培养要求

本专业要求学生学习环境艺术设计的基础知识与基本理论，掌握环境艺术设计思维方式、设计表现、设计方法与程序，具备运用所学知识分析和解决室内空间设计、环境景观设计、建筑环境改造与更新设计、项目营销与管理等方面问题的能力，并具有从事环境艺术设计、施工与管理工作的基本素质。

(一) 本专业培养的人才应具备如下知识、能力和素质要求：

#### 1. 知识要求

①人文社会科学基础知识：了解逻辑学、辩证法、经济制度和法治制度的基本知识。具备基本的人文科学知识，包括文化素养、营销策划与管理、环境保护与生态节能等。掌握外语和计算机技术应用等。

②专业知识：掌握环境艺术设计的概念、原理与方法；掌握环境艺术设计思维、设计表现、设计程序；要求学生具备较强的空间创意与表现能力，能用手绘、模型、计算机图形和虚拟现实技术表达设计意图与效果；掌握人体工程学、施工技术、材料工艺、工程预算、设计策划与管理、设计营销等知识；熟悉环境设计行业相关的管理法规、设计规范与技术标准等。

#### 2. 能力要求

①理论修养与审美能力；

②创意思维与设计表现能力；

③项目协调与团队合作能力；

④设计实践与综合管理能力。

#### 3. 素质要求

①具有良好的政治素质、思想素质、道德品质以及法制意识，诚信意识与团体合作意识；

②具有较好的中国传统文化与艺术修养；

③具有跨学科知识与综合职业素养。

(二) 本专业对学生的毕业要求具体内容如下：

1. 学科基础知识：能够将学科基础专业知识用于解决复杂的实际问题。

2. 问题分析：能够应用基础知识、基本原理，识别、表达并通过文献研究分析复杂问题，以获得有效结论。

3. 设计/开发解决方案：能够设计针对复杂问题的解决方案，设计满足特定需求的解决方案，并在设计环节中体现创新意识，考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素。

4. 研究：能够基于科学原理并采用科学方法对复杂问题进行研究，包括设计实验、分析与解释数

据、并通过信息综合得到合理有效的结论。

5.使用现代工具：能够针对复杂问题，开发、选择与使用恰当的技术、资源、现代工具和信息技术工具，包括对复杂问题的预测与模拟，并能够理解其局限性。

6.实践与社会：能够基于专业相关背景知识进行合理分析，评价实际案例和复杂问题解决方案对社会、健康、安全、法律以及文化的影响，并理解应承担的责任。

7.环境和可持续发展：能够理解和评价针对复杂问题的专业实践对环境、社会可持续发展的影响。

8.职业规范：具有人文社会科学素养、社会责任感，能够在实践中理解并遵守职业道德和规范，履行责任。

9.个人和团队：能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色。

10.沟通：能够就复杂问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

11.项目管理：理解并掌握项目管理原理与经济决策方法，并能在多学科环境中应用。

12.终身学习：具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。

#### 四、主干学科

设计学、艺术学、建筑学。

#### 五、核心知识领域与专业核心课程

核心知识领域：环境设计专业主干知识包括建筑室内环境设计（住宅、办公、商业）和环境景观设计等知识领域；环境设计理论包括室内设计原理、建筑设计原理、景观设计基础、设计史、人体工程学、环境心理学等知识构成的理论平台；环境设计技术包括建筑装饰材料与施工工艺、光环境设计、计算机应用、数字化与虚拟技术等知识体系构成的技术支撑平台；其它知识包括建筑设计、建筑环境更新设计、观赏植物学、设计营销等构成的跨学科拓展平台。

专业核心课程：造型基础、构成基础、设计原理与史论、表现技法、家具设计、陈设艺术设计、设计营销、建筑装饰材料与施工工艺、居住空间设计、办公空间设计、商业空间设计、环境景观设计、毕业设计等。

#### 六、主要实践性教学环节与主要专业实验

实践教学环节：写生实习、创新创业实践、专业考察、环艺快题设计、毕业实习、环境设计业务实践、毕业设计（论文）等。

专业实验：图像处理软件、环境设计CAD、数字化环境设计等。

## 七、学制与学位

学 制：标准学制为 4 年，学习年限为 3-8 年

学业学分：学业学分 164 学分，第二课堂 10 学分

授予学位：艺术学学士

## 八、各类课程学分学时分配表

课程性质	课程属性	学分	占学分比例	教学学时	占课程学时比例
公共基础课平台	必修	33	20.12	592	27.21
公共基础课平台	选修	8	4.88	128	5.88
学科基础课平台	必修	26.5	16.16	424	19.49
学科基础课平台	选修	20	12.2	400	18.38
专业课平台	必修	23	14.02	368	16.91
专业课平台	选修	16.5	10.06	264	12.13
集中性实践环节	必修	37	22.56		
总计		164	100	2176	100

## 九、各平台课程设置与学分

### (一) 公共基础必修课平台

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
30500000510	大学生职业发展与就业指导 1 Career Development and Employment Guidance for College students	考查	0.5	6	2	4	0	1	创新创业基础教研室	
51800000210	大学体育 1 University physical education1	考查	1	32	4	28	0	1	基础体育教研室	
51600029010	大学英语 B1 College English B1	考试	3	48	48	0	0	1	大学英语第一教研室	
51700000310	思想道德修养与法律基础 Education of	考试	3	48	40	8	0	1	思想道德修养与法律基础教研室	

	Ideology and Morality and Introduction to the Law									
51700000510	形势与政策 1 Situation and Policy	考查	0.5	8	6	2	0	1	形势与政策教研室	
50500000410	大学计算机 D Collegiate Computer D	考试	4	64	48	16	0	2	计算机基础教研室	
51800000310	大学体育 2 University physical education2	考试	1	32	4	28	0	2	专项体育教研室	
51600029110	大学英语 C2 College English C2	考试	3	48	48	0	0	2	大学英语第一教研室	
51700000610	形势与政策 2 Situation and Policy	考查	0.5	8	6	2	0	2	形势与政策教研室	
51700000410	中国近现代史纲要 The Conspectus Of Chinese Modern History	考查	3	48	40	8	0	2	中国近现代史纲要教研室	
51800000410	大学体育 3 University physical education3	考查	1	32	4	28	0	3	基础体育教研室	
51600063210	大学英语 3 College English 3	考查	2	32	32	0	0	3	大学英语第一教研室	
51700000210	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction of Mao Zedong Thought and Socialism Theory System with Chinese Characteristics	考试	4.5	72	64	8	0	3	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论教研室	
51700000710	形势与政策 3 Situation and Policy	考查	0.5	8	6	2	0	3	形势与政策教研室	
51800000510	大学体育 4 University physical education4	考试	1	32	4	28	0	4	基础体育教研室	
51700000110	马克思主义基本原理概论	考试	3.5	56	48	8	0	4	马克思主义基本原理教研	

	An Outline of fundamental Principles of Marxism									室
51700000810	形势与政策 4 Situation and Policy	考查	0.5	8	6	2	0	4		形势与政策教研室
30500000710	大学生职业发展与就业指导 2 Career Development and Employment Guidance for College students	考查	0.5	10	2	8	0	6		创新创业基础教研室
小计			33	592	412	180	0		学分要求:	33

## (二) 公共基础选修课平台

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
小计									学分要求:	8

公共基础选修课共计 8 学分，分 2 个模块。

**限选:**

1. 大学生心理健康教育与指导（1 学分，学生须在第一学期修读）；
2. 公共艺术类选修课程（2 学分，在影视鉴赏、音乐鉴赏、舞蹈鉴赏、书法鉴赏、戏剧鉴赏、戏曲鉴赏、美术鉴赏、古代名剧鉴赏等 8 门课程中选修 2 门）。

**任选:**

每个学生要求跨学科修读其他学科门类通识课程 5 学分；其中工科类学生要求选修至少 1 学分经济管理类通识课。

8 个学分在第五学期以前修完，第一、第三学期各修 1 学分，第二、第四、第五学期各修 2 学分。

## (三) 学科基础课平台必修课

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800018420	设计素描 Design Sketch	考试	4	64	24	40	0	1	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	
50800018520	艺术设计专业导论 Professional	考查	1	16	16	0	0	1	视觉传达设计系	

	Introduction to Art Design									
50800018720	构成基础 Foundation of Composition	考试	4	64	32	32	0	2	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	
50800018620	设计色彩 Design Color	考试	4	64	24	40	0	2	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	
50800018820	设计史 Design History	考试	2.5	40	40	0	0	2	视觉传达设计系	
50800008020	室内设计原理 Principles Of Interior Design	考试	3	48	40	8	0	3	环境设计系	
50700019220	建筑设计原理 The Principles Of Architecture Design	考查	2	32	32	0	0	4	建筑学系	
50700018720	景观设计基础 Preliminary Landscape Design	考试	3	48	40	8	0	4	风景园林系	
50800008120	中外建筑史 C Chinese And Forein Architecture History Part C	考查	3	48	48	0	0	4	环境设计系	
小计			26.5	424	296	128	0	学分要求:		26.5

#### (四) 学科基础课平台选修课

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800018920	创造性思维训练 Creative thinking training	考查	2	32	8	24	0	1	视觉传达设计系	限选
50700012420	书法 Chinese Calligraphy Fundamentals	考查	2	32	16	16	0	1	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	任选
50800019120	图像处理软件 Image processing software	考试	1.5	48	0	48	0	2	视觉传达设计系	限选

50700012520	中国画基础 Chinese Painting Foundation	考查	2	32	16	16	0	2	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	任选
50800008320	环境设计 CAD The CAD Of Environmental Design	考查	1.5	48	0	48	0	3	环境设计系	限选
50800008220	环境设计制图 Environmental Design Drawing	考查	3	48	24	24	0	3	环境设计系	限选
50800008920	环境艺术设计概论 Survey Of Environment Art Design	考查	2	32	32	0	0	3	环境设计系	任选
50800009020	建筑及环境设计 调研方法 The Architectural and Environmental Design Research Methods	考查	3	48	32	16	0	3	环境设计系	任选
50800008520	手绘效果图表现 技法 Manual Rendering Techniques	考查	3.5	56	32	24	0	3	环境设计系	限选
50700020720	图形创意 Creative Graphic	考查	2	32	24	8	0	3	艺术基础教研室/大学生艺术鉴赏教研室	任选
50700029030	观赏植物学	考查	2.5	40	32	8	0	4	风景园林系	任选
50800008720	家具设计 Furniture Design	考试	3	48	32	16	0	4	环境设计系	限选
50800008620	数字化环境设计 Digital Environment Design	考查	2	64	0	64	0	4	环境设计系	限选
50800008820	陈设艺术设计 Exhibition Art Design	考试	3.5	56	32	24	0	5	环境设计系	限选
50800009120	环境色彩设计 Environment Color Design	考查	2	32	32	0	0	5	环境设计系	任选
50800013420	艺术摄影 Art	考查	2	32	16	16	0	5	视觉传达设计系	任选



	Photography									
50800009320	传统文化再设计 Redesign Of Traditional Culture	考查	2	32	32	0	0	6	环境设计系	任选
50800009220	环境虚拟仿真设计 The Design Of Virtual Environment Simulation	考查	1.5	48	0	48	0	6	环境设计系	任选
50700036630	现代景观设计思潮	考查	2	32	32	0	0	7	风景园林系	任选
小计			43	792	392	400	0	学分要求:		25

#### (五) 专业课平台必修课

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800009430	居住空间设计 The Design Of Residential Space	考试	4	64	40	24	0	4	环境设计系	
50800009530	办公空间设计 Interior Design For Commercial Office	考试	4	64	40	24	0	5	环境设计系	
50800009630	环境景观设计 1 Environmental Landscape Design Part One	考试	3.5	56	40	16	0	5	环境设计系	
50800009730	环境景观设计 2 Environmental Landscape Design Part Two	考试	3.5	56	40	16	0	6	环境设计系	
50800009830	商业空间设计 Commercial Space Design	考试	4	64	40	24	0	6	环境设计系	
50800009930	综合设计 Integrated Design	考试	4	64	40	24	0	7	环境设计系	
小计			23	368	240	128	0	学分要求:		23

(六) 专业课平台选修课

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800011230	环境心理学 Environmental Psychology	考查	2	32	32	0	0	3	环境设计系	任选
50800010330	建筑装饰材料与施工工艺 Building Decoration Materials And Construction Technology	考试	3	48	40	8	0	3	环境设计系	限选
50800010430	空间概念设计 The Concept Of Space Design	考查	2.5	40	24	16	0	4	环境设计系	限选
50800010530	人体工程学与室内设计 Ergonomics And Interior Design	考查	2	32	32	0	0	4	环境设计系	限选
50800011430	展示设计 Exhibition Design	考查	2	32	16	16	0	4	环境设计系	任选
50700018630	城市规划原理C Principle Of Urban Planning C	考查	2	32	32	0	0	5	城乡规划系	任选
50800011530	传统民居保护 Protection Of Traditional Residence	考查	2	32	32	0	0	5	环境设计系	任选
50800010630	光环境设计 Luminous Environment Of Design	考查	2	32	24	8	0	5	环境设计系	限选
50700019330	建筑设计 Architect Design	考试	3	48	32	16	0	5	建筑学系	限选
50800010730	设计营销 Design Marketing	考查	2	32	24	8	0	5	环境设计系	限选
50700018930	园林工程B Landscape Architectural Engineering	考查	3	48	32	16	0	5	风景园林系	任选

	B									
50700019030	园林建筑 B Landscape Architecture Of Part B	考查	3	48	32	16	0	5	风景园林系	任选
50800011730	建筑装饰工程 管理 Building Decoration Engineering Management	考查	2	32	32	0	0	6	环境设计系	任选
50800011030	建筑装饰工程 预算 Building Decoration Engineering Budget	考试	2	32	32	0	0	7	环境设计系	限选
50800011830	设计策划与管 理 The Planning And Management Of Projects	考查	2	32	24	8	0	7	环境设计系	任选
小计			34.5	552	440	112	0	学分要求:		22.5

### (七) 集中性实践教学环节

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
10500000110	军事技能 Military Skills	考查	2	2	0	0	2	1	国防军事教研室	
50800008420	环艺写生实习 Environmental Sketch The Internship	考查	3	3	0	0	3	3	环境设计系	
30500000810	创新创业实践(创新 创业基础) Innovation and entrepreneurship practice(Foundation for Innovation and entrepreneurship)	考查	2	2	0	0	2	4	创新创业基础 教研室	
50800024730	环艺施工图设计 Environmental Construction Documents Design	考查	2	2	0	0	2	4	环境设计系	
50700020230	模型制作 Model Manufacture	考查	2	2	0	2	0	4	风景园林系	
50800011630	竞赛专题设计	考查	2	2	0	0	2	5	环境设计系	

	Competition Design									
50800010930	环艺快题设计 Environmental Fast Design	考查	3	3	0	0	3	6	环境设计系	
50800020120	环艺专业考察 Environmental Professional Investigation	考查	3	3	0	0	3	6	环境设计系	
50700026930	环境雕塑	考查	2	2	0	0	2	7	风景园林系	
50800010230	环境设计业务实践 Business Practices Of Environmental Design	考查	6	6	0	0	6	7	环境设计系	
50700019930	环艺毕业设计（论文）1 Environmental Design Graduate (Thesis)1	考查	4	4	0	0	4	7	环境设计系	
50800024920	环艺毕业实习 Environmental Graduation Practice	考查	2	2	0	0	2	7	环境设计系	
10800000110	劳动教育 Labor education class	考查	2	2	0	0	2	7	学生工作部教务办	
50800024630	环艺毕业设计（论文）2 Environmental Design Graduate (Thesis) 2	考查	10	10	0	0	10	8	环境设计系	
小计			45	45	0	2	43	学分要求:		45

## 十、辅修专业课程

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800009530	办公空间设计 Interior Design For Commercial Office	考试	4	64	40	24	0	4	环境设计系	
50800008820	陈设艺术设计 Exhibition Art Design	考试	3.5	56	32	24	0	5	环境设计系	
50800009630	环境景观设计 1 Environmental Landscape	考试	3.5	56	40	16	0	5	环境设计系	

	Design Part One									
50800009430	居住空间设计 The Design Of Residential Space	考试	4	64	40	24	0	5	环境设计系	
50800009830	商业空间设计 Commercial Space Design	考试	4	64	40	24	0	6	环境设计系	
50800009930	综合设计 Integrated Design	考试	4	64	40	24	0	7	环境设计系	
小计			23	368	232	136	0	学分要求:		23

### 十一、双学位课程

课程编号	课程名称	考核	学分	总学时	讲课	实验	实践	学期	责任单位	备注
50800008720	家具设计 Furniture Design	考试	3	48	32	16	0	4	环境设计系	
50800009430	居住空间设计 The Design Of Residential Space	考试	4	64	40	24	0	4	环境设计系	
50800010430	空间概念设计 The Concept Of Space Design	考查	2.5	40	24	16	0	4	环境设计系	
50800010530	人体工程学与室内设计 Ergonomics And Interior Design	考查	2	32	32	0	0	4	环境设计系	
50800009530	办公空间设计 Interior Design For Commercial Office	考试	4	64	40	24	0	5	环境设计系	
50800008820	陈设艺术设计 Exhibition Art Design	考试	3.5	56	32	24	0	5	环境设计系	
50800009630	环境景观设计1 Environmental Landscape Design Part One	考试	3.5	56	40	16	0	5	环境设计系	

50800009730	环境景观设计 2 Environmental Landscape Design Part Two	考试	3.5	56	40	16	0	6	环境设计系	
50800010930	环艺快题设计 Environmental Fast Design	考查	3	3	0	0	3	6	环境设计系	
50800009830	商业空间设计 Commercial Space Design	考试	4	64	40	24	0	6	环境设计系	
50700019930	环艺毕业设计 (论文) 1 Environmental Design Graduate (Thesis)1	考查	4	4	0	0	4	7	环境设计系	
50800009930	综合设计 Integrated Design	考试	4	64	40	24	0	7	环境设计系	
50800024630	环艺毕业设计 (论文) 2 Environmental Design Graduate (Thesis) 2	考查	10	10	0	0	10	8	环境设计系	
小计			51	561	360	184	17	学分要求:		51

## 十二、学期开课门数统计表

学期	课程总门数	必修课门数	选修课门数	必修课学分	选修课学分
第一学期	9	7	2	13	4
第二学期	9	8	1	22	1.5
第三学期	10	5	5	11	14
第四学期	12	7	5	17	11.5
第五学期	6	2	4	7.5	10.5
第六学期	5	3	2	8	6
第七学期	6	4	2	16	4
第八学期	1	1	0	10	0
汇总	58	37	21	104.5	51.5

### 十三、课程体系与培养要求的对应关系矩阵

课程体系	毕业要求											
	1 学科 基础 知识	2 问 题 分 析	3 设 计 / 开 发 解 决 方 案	4 研 究	5 使 用 现 代 工 具	6 实 践 与 社 会	7 环 境 和 可 持 续 发 展	8 职 业 规 范	9 个 人 和 团 队	10 沟 通	11 项 目 管 理	12 终 身 学 习
大学英语									H			M
高级英语									H			M
学术英语									H			M
大学体育								H	M			
大学生创新创业基础						M		H	H	M		
大学生职业发展与就业指导								M	M			
思想道德修养与法律基础						H	M	M	M			
马克思主义基本原理概论						H	M	M	M			
毛泽东思想和中国特色社会主义 理论体系概论						H	H	H	M			
中国近现代史纲要						H		M				
形式与政策						H	M	M				
大学计算机	M	M			H							M
设计素描	H		M	M								
艺术设计专业导论	M	M	H									
设计色彩	H		M	M								
构成基础	H		M	M								
设计史	H	M	M	H								
室内设计原理	H		M									H
景观设计基础	H		M	H								
建筑设计原理	H		M	H								
中外建筑史C	H		M	H								
创造性思维训练	M		H	H								
速写	M			M		H						
图像处理软件	M		H		H							
环境设计制图	M		H		H							

环境设计 CAD		M	H		H	H						
写生实习				L		H			H	M		
手绘效果图表现技法			H		M							H
数字化环境设计			H		H							H
家具设计	H		M			M						H
陈设艺术设计	M		M		H							M
居住空间设计	M	H	H			M			M			
办公空间设计	M		H		H							H
环境景观设计 1	H	M	H									
环境景观设计 2	H	H	H									
商业空间设计	M		H		H							H
综合设计	M	M	H									H
毕业实习		M	H		M	H				H		
毕业设计（论文）		M	H		M	M				H		H
建筑装饰材料与施工工艺	H		H			M		H				
空间概念设计	M		H									M
人体工程学与室内设计	M	M	H	H								
建筑设计		M	H	M	H	M						
光环境设计			H		H							M
设计营销		M	H			H			H	M		
建筑装饰工程预算			H	M								H
专业考察		M				M		M		H		
环艺快题设计		M	H			M				H		
创新创业实践		M			H	M		H				

#### 十四、推荐大学科门类中英文经典必读书目

序号	书名	主编	出版社	时间（年）
1	美的历程	李泽厚	生活·读书·新知三联书店	2014-01-01
2	手工艺的思想	杭 间	山东画报出版社	2017-03-01
3	外国设计艺术经典论著选读	李砚祖	清华大学出版社	2006-08-01
4	设计心理学	（美）唐纳德·A·诺曼著，梅琼译	中信出版社	2015-06-01
5	设计艺术学研究方法	李立新	江苏美术出版社	2009-12-01



6	建筑：形式、空间和秩序	程大锦	天津大学出版社	2018-02-01
7	十宅论	(日)隈研吾 著, 朱锴译	上海人民出版社	2019-03-01
8	室内空间布局与尺度设计	(美) 罗伯特·J·伦格尔	华中科技大学出版社	2017-10-01
9	空间——从功能到形态	(日) 原广司著, 张伦 译	江苏科学技术出版社	2017-05-01
10	住宅精细化设计	周燕珉	中国建筑工业出版社	2015-08-01
11	环境行为与空间设计	(日) 高桥鹰志+EBS 组编著; 陶新中译	中国建筑工业出版社	2006-09-01
12	为真实的世界设计	(美) 维克多·帕帕奈克著 周博译	中信出版社	2013-01-01
13	绿色律令：设计与建筑中的生态学与伦理学	(美) 维克多·帕帕奈克著 周博译	中信出版社	2013-10-01
14	中国民居三十讲	王其钧	中国建筑工业出版社	2005-11-01
15	图像中国建筑史	梁思成	三联书店	2011-01-01
16	看不见的花园：探寻美国景观的现代主义	(美) 沃克, 西莫 著, 王健, 王向荣 译	中国建筑工业出版社	2009-04-01
17	建筑空间组合论	彭一刚	中国建筑工业出版社	2008-06-01
18	中国古建筑二十讲 插图珍藏本	楼庆西	生活·读书·新知三联书店	2001-09-01
19	住宅巡礼	(日) 中村好文 著; 林铮 (岂页) 译	中国人民大学出版社	2008-08-01
20	总体设计	[美] 凯文·林奇, [美] 加里·海克 著	中国建筑工业出版社	2016-03-01

制定人：滕娇

负责人：陈祖展

审核人：黄信初