

2019 版风景园林本科专业培养方案

一、专业简介

风景园林专业基于 2007 年创办的艺术设计专业景观设计方向进行建设，于 2013 年开始招收风景园林专业学生，本专业秉承“以人与天调的价值观教育为根本、以营造诗意栖居环境为使命、以多元化实践育人体系为动力”的办学理念，致力于培养“基础扎实、知识面宽、专长突出、实践能力强、富有创新精神”的专业人才。现有专业师资队伍学历和学缘结构合理、教学科研综合素质高。近年来学生在各类专业考试及学科竞赛当中斩获佳绩。

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，具备扎实的人文社会科学、自然科学的基础知识，良好的艺术修养，掌握风景园林领域规划与设计、工程技术与管理、园林植物应用、资源与遗产保护等所需的基础理论知识、专业技术知识，能够在规划设计机构、行政管理部门、相关企业、科研院所从事城市景观、城乡园林绿地、风景区、园林建筑、风景园林遗产、生态修复、旅游游憩等方面的规划、设计、保护、施工、管理等工作，培养重德行、乐奉献、厚基础、强能力、高素质，具有创新精神、国际视野和较强实践能力的高级专门人才。

三、培养要求

本专业学生主要学习风景园林保护、规划、设计、建设和管理的基本理论和基本知识，接受风景园林的现场调查分析、空间规划设计、植物等材料应用、工程技术与管理、文字及图纸表达等方面的基本训练，掌握从事本专业领域的保护、规划、设计、施工、管理、教育、科研、投资、开发等方面工作的基本能力。

（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

具备扎实的自然科学、人文社会科学知识；风景园林学科专业知识。

①自然科学知识

具有较好的植物学、生态学等方面的基础知识。

②人文社会科学知识

具有哲学、社会学、美学和艺术、文学、环境行为与心理学等方面的基础知识。

③风景园林学科专业知识

掌握风景园林规划与设计、风景园林建筑设计、风景园林植物应用、风景园林工程的基本理论和方法；掌握风景园林表现技法。

熟悉风景园林遗产保护与管理、园林生态基本理论和方法；熟悉风景园林相关政策法规和技术规范。

了解风景园林施工与组织管理。

了解风景园林学科行业动态、研究方向和相关学科的基础知识。

2. 能力要求

①获取知识的能力：具备现场调查，基础资料收集，定量与定性分析、评价和综合的能力。

②应用知识的能力：具备空间思维和组织能力，能够提出针对不同环境类型的规划设计方案；能运用专业知识指导风景园林工程施工、管理、决策。

③表达知识的能力：掌握图面、文字及口头表达技能，具备实体模型制作、计算机及信息技术应用能力。

④沟通协作能力：具备较强的交流、沟通、组织和团队协作能力。

3. 素质要求

①思想素质：坚持正确的政治方向，遵纪守法，诚实守信，具备高尚的人格素养和良好的团队合作精神。关注人类生存环境，热爱自然，具有良好的环境保护意识。

②文化素质：具备丰富的人文社科知识和较好的艺术素养，熟悉中外优秀传统文化，具有国际视野和与时俱进的现代意识。

③专业素质：受到严格的科学思维训练，掌握一定的规划设计与研究方法，有求实创新的意识和精神，在专业领域具有较好的综合分析素养。

④身心素质：具有健康的体魄和良好的心理素质、生活习惯，具备良好的沟通交往能力。

(二)本专业对学生的毕业要求具体内容如下：

1. 工程知识：能够将自然科学、工程基础、数学和专业知用于解决风景园林工程问题。

2. 问题分析：能够应用数学、自然科学和工程科学的基本原理，识别、表达、并通过文献研究分析风景园林项目实施中碰到的各类问题，以获得有效结论。

3. 设计解决方案：能够针对复杂风景园林项目设计解决方案，并能够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风景园林项目进行研究，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：能够针对风景园林项目实施中碰到的各类问题，开发、选择与使用恰当的技术、资

源、现代工程工具和信息技术工具，包括对风景园林项目实施的预测与模拟，并能够理解其局限性。

6. 工程与社会：能够基于风景园林相关背景知识进行合理分析，评价风景园林项目对社会、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：能够理解和评价风景园林项目对环境、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，能够在风景园林实践中理解并遵守风景园林职业道德和规范，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：能够就风景园林项目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：理解工程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

风景园林学、城乡规划学、建筑学

五、核心知识领域与专业核心课程

(一) 核心知识领域：

(1) 风景园林历史与理论：风景园林设计的基本理论和能力的学习，包括中国园林史、外国园林史、风景园林规划和设计原理等。

(2) 美学基础与设计表达：风景园林专业的基础课程，包括美学基础、空间构成、美术、表现技法、专业制图基础等。

(3) 园林与景观设计：风景园林专业课程的核心，是风景园林设计的基本理论和能力的学习，包括庭园、公园、开放空间、专用绿地设计等。

(4) 地景规划与生态修复：风景园林专业课程的重要组成部分，包括城乡绿地系统规划、旅游与游憩规划、地景规划、生态修复等。

(5) 风景园林遗产保护与管理：风景园林专业课程的重要组成部分，包括风景区规划与设计、自然文化遗产保护与管理规划等。

(6) 风景园林建筑设计：风景园林专业课程的重要组成部分，包括现代风景园林建筑设计、传统园林建筑设计等。

(7) 风景园林植物：风景园林专业的核心课程，是综合应用风景园林植物进行植物景观规划设计的知识和能力的学习，包括园林植物资源、风景园林植物景观规划设计等。

(8) 风景园林工程与管理:风景园林规划设计的技术支撑和保障,包括风景园林工程、材料与技术、风景园林管理等。

(二) 专业核心课程

风景园林设计基础、公园规划设计、居住区景观设计、道路及广场景观设计、风景园林工程、风景园林建筑设计、城市规划原理、园林树木学、花卉学、园林生态学、中外园林史、植物造景、景观雕塑、效果图表现技法。

六、主要实践性教学环节与主要专业实验

风景写生、专业考察、风景园林专题设计、园林施工图设计、测量学实习、毕业实习、毕业设计(论文)

七、学制与学位

学 制:标准学制为4年,学习年限为3-8年

学分要求:学业学分 171.5 学分,第二课堂 10 学分

授予学位:工学学士

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	19.24	592	25.61
公共基础课平台	选修	8	4.66	128	5.54
学科基础课平台	必修	26.5	15.45	448	19.38
学科基础课平台	选修	24	13.99	432	18.69
专业课平台	必修	27.5	16.03	440	19.03
专业课平台	选修	15.5	9.04	272	11.76
集中性实践环节	必修	37	21.57		
总计		171.5	100	2312	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
50500000110	大学计算机 A Collegiate Computer A	考试	4	64	48	16	0	1	计算机基础教研室	
30500000510	大学生职业发展与	考查	0.5	6	2	4	0	1	创新创业基础教	

	就业指导 1 Career Development and Employment Guidance for College students									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	
51600028110	大学英语 A1 College English A1	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 Ideology and Morality and Introduction to the Law	考试	3	48	40	8	0	1	思想道德修养与 法律基础教研 室	
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	
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	考试	4.5	72	64	8	0	3	毛泽东思想与中 国特色社会主义 体系概论教研 室	

	Thought and Socialism Theory System with Chinese Characteristics									
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 An Outline of fundamental Principles of Marxism	考试	3.5	56	48	8	0	4	马克思主义基本原理教研室	
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
50700038630	风景园林专业 导论课 /	考查	1	16	16	0	0	1	风景园林系	
51000005710	高等数学 E Higher Mathematics E	考试	3	48	48	0	0	1	高等数学教研 室	
50700011420	素描风景画 Landscape Sketch Painting	考试	4	64	24	40	0	1	设计基础教研 室	
50700026830	构成基础	考查	4	64	32	32	0	2	风景园林系	
50700011520	色彩风景画 Landscape Color Painting	考试	4	64	24	40	0	2	设计基础教研 室	
50700004820	植物学 Phytology	考试	2.5	40	32	8	0	2	风景园林系	
50700036030	风景园林设计 基础	考试	3.5	56	48	8	0	3	风景园林系	
50700033930	园林 AUTOCAD 制图	考试	1.5	48	0	48	0	3	风景园林系	
50700005120	园林树木学 Landscape Dendrology	考试	3	48	32	16	0	3	风景园林系	
小计			26.5	448	256	192	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
50700011620	风景速写 Landscape Sketch	考查	2	32	8	24	0	1	设计基础教研 室	限选
50700005220	画法几何与园林 制图 1 Descriptive Geometry and Landscape Drawing 1	考试	2.5	40	32	8	0	1	风景园林系	限选
50700006020	艺术设计概论	考查	2	32	32	0	0	1	风景园林系	任选

	Survey of Art									
50700006120	创造性思维训练 Practice of Creative Thinking	考查	2	32	24	8	0	2	风景园林系	任选
50700005320	画法几何与园林制图 2 Descriptive Geometry and Landscape Drawing 2	考试	2	32	24	8	0	2	风景园林系	限选
50700006220	民间美术 A Folk Custom and Design A	考查	2.5	40	40	0	0	2	风景园林系	任选
50700006320	设计史 Design History	考试	3	48	48	0	0	2	风景园林系	任选
50700012420	书法 Chinese Calligraphy Fundamentals	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
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
50700040130	Photoshop 辅助园林制图	考查	1	32	0	32	0	3	风景园林系	限选
50700018420	建筑设计原理 A Architectural Design Principle A	考查	2.5	40	32	8	0	3	建筑学系	限选
50700029830	人体工程学 A	考查	2	32	32	0	0	3	风景园林系	任选
50700039230	手绘效果图表现技法	考查	3	48	24	24	0	3	风景园林系	限选
50700011720	中外美术概论 An Introduction to Chinese and Foreign Fine Art	考查	2	32	32	0	0	3	设计基础教研室	任选
50600026920	测量学 B Surveying B	考查	2	32	24	8	0	4	道路与桥梁工程系	限选
50700026430	插花艺术	考查	2	32	20	12	0	4	风景园林系	任选
50700035730	风景园林模型制作	考试	2	32	8	24	0	4	风景园林系	限选
50700005720	花卉学 Flower Science	考试	2.5	40	24	16	0	4	风景园林系	限选
50700029130	环境心理学	考查	2	32	20	12	0	4	风景园林系	任选

50800013420	艺术摄影 Art Photography	考查	2	32	16	16	0	4	数字媒体艺术系	任选
50700039430	园林效果图电脑表现	考查	2	64	0	64	0	4	风景园林系	限选
50700018520	建筑赏析 Architectural appreciation	考查	2	32	32	0	0	5	建筑学系	任选
50700028830	植物造景 B Plant Landscaping B	考试	2.5	40	40	0	0	5	风景园林系	限选
50700006820	中外城市建设史 A Urban History of China and the Abroad: : A	考查	2	32	32	0	0	5	城乡规划系	任选
30100000110	文献检索 Information Retrieval	考查	1	16	16	0	0	6	信息服务部/文献检索教研室	任选
小计			52.5	888	592	296	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
50700040430	道路及城市广场景观设计	考试	5	80	48	32	0	4	风景园林系	
50700029630	中外园林史 The History of Foreign and Chinese Landscape	考试	2.5	40	40	0	0	4	风景园林系	
50700032330	风景园林工程 1 Landscape Architectural Engineering 1	考试	2.5	40	24	16	0	5	风景园林系	
50700037630	风景园林建筑设计 1 Landscape Architecture Design 1	考试	3	48	32	16	0	5	风景园林系	
50700033130	居住区景观设计 Residential Landscape Design	考试	4.5	72	48	24	0	5	风景园林系	

50700032430	风景园林工程 2 Landscape Architectural Engineering 2	考试	2.5	40	24	16	0	6	风景园林系	
50700037730	风景园林建筑 设计 2	考试	3	48	32	16	0	6	风景园林系	
50700007430	公园规划设计 Park Planning and Design	考试	4.5	72	40	32	0	6	风景园林系	
小计			27.5	440	288	152	0	学分要求:		27.5

(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
50700008130	城市规划原理 B Theory of Urban Planning B	考查	2.5	40	32	8	0	3	城乡规划系	限选
50700035230	城市绿地系统规 划	考查	2	32	24	8	0	5	风景园林系	任选
50700035630	风景园林环境分 析	考查	1	16	16	0	0	5	风景园林系	任选
50700036230	风景园林专业英 语 Landscape Architecture Professional English	考查	2	32	32	0	0	5	风景园林系	限选
50700027130	景观雕塑 /Landscape Sculpture	考试	3	48	24	24	0	5	风景园林系	限选
50700009530	园林建筑构造与 结构 Architectural Construction of Landscape Architecture	考试	3.5	56	40	16	0	5	风景园林系	任选
50700037130	中国古典园林分 析 Analysis of The Traditional Chinese Garden	考查	1.5	24	24	0	0	5	风景园林系	限选
50700010130	GIS 及在园林规 划设计中的应用 GIS and Its	考查	1.5	48	0	48	0	6	风景园林系	限选

	Application in Landscape Planning and Design									
50700036330	建设工程项目管理	考查	2	32	32	0	0	6	风景园林系	限选
50700031930	外部空间设计	考查	2	32	32	0	0	6	风景园林系	任选
50700032030	乡土景观设计	考查	2	32	24	8	0	6	风景园林系	任选
50700033530	遗产保护与发展	考查	2	32	24	8	0	6	风景园林系	任选
50700029530	园林生态学 Landscape Ecology	考试	3	48	48	0	0	6	风景园林系	限选
50700010330	中外建筑史 B History of Foreign and Chinese Architecture of Part B	考查	2	32	32	0	0	6	建筑学系	任选
50700033030	风景名胜区规划	考查	2	32	32	0	0	7	风景园林系	任选
50700031430	建设工程经济	考查	2	32	32	0	0	7	风景园林系	任选
50700032530	三维动画创作 B	考查	2	32	32	0	0	7	风景园林系	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
50700040730	乡村休闲游憩与旅游规划	考查	1	16	12	4	0	7	风景园林系	任选
50700027330	园林法规	考查	1	16	16	0	0	7	风景园林系	任选
50700033630	园林工程概预算	考查	2	32	24	8	0	7	风景园林系	任选
50700039330	园林施工与组织管理	考查	2	32	24	8	0	7	风景园林系	任选
50700027430	园林文学	考查	2	32	32	0	0	7	风景园林系	任选
小计			46	760	620	140	0	学分要求:		23.5

(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	
50700011820	风景写生 Landscape Painting Sketch	考查	3	3	0	0	3	3	设计基础教研室	
50600006220	测量学实习 B Practice of Surveying B	考查	1	1	0	0	1	4	道路与桥梁工程系	
30500000810	创新创业实践 (创新	考查	2	2	0	0	2	4	创新创业基础教	

	创业基础) Innovation and entrepreneurship practice (Foundation for Innovation and entrepreneurship)								研室	
50700037830	风景园林专题设计 1 Thematic Design of Landscape Architecture 1	考查	3	3	0	0	3	5	风景园林系	
50700037930	风景园林专题设计 2	考查	3	3	0	0	3	6	风景园林系	
50700036130	风景园林专业考察	考查	3	3	0	0	3	6	风景园林系	
50700007830	风景园林毕业设计(论文) 1 Graduation Design of Landscape Architecture 1	考查	4	4	0	0	4	7	风景园林系	
50700007930	风景园林毕业实习 Graduation Practice of Landscape Architecture	考查	2	2	0	0	2	7	风景园林系	
10800000110	劳动教育 Labor education class	考查	2	2	0	0	2	7	学生工作部教务办	
50700008830	园林施工图设计 Construction Documents Design of Landscape Architecture	考查	2	2	0	0	2	7	风景园林系	
50700008030	风景园林毕业设计(论文) 2 Graduation Design of Landscape Architecture 2	考查	10	10	0	0	10	8	风景园林系	
小计			37	37	0	0	37	学分要求:		37

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
50700004820	植物学 Phytology	考试	2.5	40	32	8	0	2	风景园林系	
50700005120	园林树木学 Landscape Dendrology	考试	3	48	32	16	0	3	风景园林系	
50700005720	花卉学 Flower Science	考试	2.5	40	24	16	0	4	风景园林系	

50700029630	中外园林史 The History of Foreign and Chinese Landscape	考试	2.5	40	40	0	0	4	风景园林系	
50700032330	风景园林工程 1 Landscape Architectural Engineering 1	考试	2.5	40	24	16	0	5	风景园林系	
50700037630	风景园林建筑 设计 1 Landscape Architecture Design 1	考试	3	48	32	16	0	5	风景园林系	
50700033130	居住区景观设 计 Residential Landscape Design	考试	4.5	72	48	24	0	5	风景园林系	
50700032430	风景园林工程 2 Landscape Architectural Engineering 2	考试	2.5	40	24	16	0	6	风景园林系	
50700037730	风景园林建筑 设计 2	考试	3	48	32	16	0	6	风景园林系	
50700007430	公园规划设计 Park Planning and Design	考试	4.5	72	40	32	0	6	风景园林系	
50700029530	园林生态学 Landscape? Ecology	考试	3	48	48	0	0	6	风景园林系	
小计			33.5	536	376	160	0	学分要求:		33.5

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
50700004820	植物学 Phytology	考试	2.5	40	32	8	0	2	风景园林系	
50700036030	风景园林设计基 础	考试	3.5	56	48	8	0	3	风景园林系	
50700005120	园林树木学 Landscape Dendrology	考试	3	48	32	16	0	3	风景园林系	
50700040430	道路及城市广场 景观设计	考试	5	80	48	32	0	4	风景园林系	
50700005720	花卉学	考试	2.5	40	24	16	0	4	风景园林系	

	Flower Science									
50700029630	中外园林史 The History of Foreign and Chinese Landscape	考试	2.5	40	40	0	0	4	风景园林系	
50700032330	风景园林工程 1 Landscape Architectural Engineering 1	考试	2.5	40	24	16	0	5	风景园林系	
50700037630	风景园林建筑设计 1 Landscape Architecture Design 1	考试	3	48	32	16	0	5	风景园林系	
50700033130	居住区景观设计 Residential Landscape Design	考试	4.5	72	48	24	0	5	风景园林系	
50700032430	风景园林工程 2 Landscape Architectural Engineering 2	考试	2.5	40	24	16	0	6	风景园林系	
50700037730	风景园林建筑设计 2	考试	3	48	32	16	0	6	风景园林系	
50700007430	公园规划设计 Park Planning and Design	考试	4.5	72	40	32	0	6	风景园林系	
50700029530	园林生态学 Landscape Ecology	考试	3	48	48	0	0	6	风景园林系	
50700007830	风景园林毕业设计(论文) 1 Graduation Design of Landscape Architecture 1	考查	4	4	0	0	4	7	风景园林系	
50700007930	风景园林毕业实习 Graduation Practice of Landscape Architecture	考查	2	2	0	0	2	7	风景园林系	
50700008030	风景园林毕业设计(论文) 2 Graduation	考查	10	10	0	0	10	8	风景园林系	

	Design of Landscape Architecture 2									
小计		58	688	472	200	16	学分要求:			58

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	12	9	3	20	6.5
第二学期	8	7	1	18	2
第三学期	12	8	4	19	9
第四学期	11	5	6	12.5	11.5
第五学期	8	3	5	10	12
第六学期	9	5	4	13.5	9.5
第七学期	4	2	2	6	4
第八学期	1	1	0	10	0
汇总	65	40	25	109	54.5

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											
	工程知识	问题分析	设计解决方案	研究	使用现代工具	工程与社会	环境和可持续发展	职业规范	个人和团队	沟通	项目管理	终身学习
大学英语										H		M
高级英语综合										H		M
劳动教育	M							M	H	H		M
大学计算机	M	M			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			
大学体育									H	M		
思想道德修养与法律基础						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						H		M				

要												
形势与政策						H	M	M				
马克思主义基本原理概论						H	M	M	M			
军事技能						L	M	H	H			
人文与经管类选修课程			M				M			H		
科技与国防类选修课程					M			H				
环境与健康类选修课程			M			M	H					
艺术与体育类选修课程							M	H				H
创新创业类选修课程						H					H	H
新生研讨类选修课程	M	H										L
风景园林专业导论课							M	H				M
高等数学 E	H	M			M							
构成基础	M					M						M
素描风景画			M			M						M
画法几何与园林制图 1	H							H				H
画法几何与园林制图 1	H							H				H
色彩风景画						M				M		M
风景速写						M				M		M
风景写生						M				M		L
风景园林设计基础			H				M			M		
园林 AUTOCAD 制图					H					M		M
植物学	H			H			H					
园林树木学	H			H			H					
花卉学	H			H			H					
中国画基础			M							L		L
手绘效果图表现技法			H							H		M
Photoshop 辅助园林制图					H					H		H
测量学 C	H		H							M		
测量学实习	H		H							M		
风景园林模型制作	M									M		H
园林效果图电脑表现					H					H		H
建筑设计原理 B	H		M			H						

植物造景 B		M	M	H								
文献检索				H	H				M			
书法						L				M		M
艺术设计概论						M				M		M
创造性思维训练			H			M						M
民间美术 A						M				M		M
设计史			M			M						
人体工程学 A	H	M		M								
中外美术概论						M						M
艺术摄影						M						M
环境心理学	M			H			H					
插花艺术						L						
建筑赏析	M					M						
中外城市建设史 A	M		M			M						
道路及城市广场 景观设计		H	H		H							
居住区景观设计		H	H		H							
中外园林史	M		M									M
风景园林工程 1	H	M	H									
风景园林建筑设 计 1	H	H	H									
风景园林工程 2	H	M	H									
风景园林建筑设 计 2	H	H	H									
公园规划设计		H	H		H							
风景园林专业考 察	M						H	H				
风景园林毕业实 习		H	M						M			
风景园林毕业设 计(论文) 1	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	M
风景园林毕业设 计(论文) 2	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	M
城市规划原理 B		H	M				M					
景观雕塑	M		M					M				
中国古典园林分 析	M	M	M									
风景园林专题设 计 1		H	H			H						
园林生态学	M		M				H					
风景园林专题设 计 2		H	H			H						
风景园林专业英 语										H		M
园林施工图设计	H	M	H									
园林工程概预算	H		M								H	
风景园林创新性 实验		H	M	H								

城市绿地系统规划		M	H				H					
风景园林环境分析		H	M	H								
风景园林环境分析实验		H	M	H								
建设工程项目管理	H	M						H				
建设工程经济	H	M						H				
GIS 及在园林规划设计中的应用		H		H	H							
遗产保护与发展		M	M				H					
乡村休闲游憩与旅游规划	M		H				H					
外部空间设计		M	H			H	M					
中外建筑史 B												
乡土景观设计		H				H	H					
园林建筑构造与结构	H		M		M							
风景名胜规划		M	H				H					
现代景观设计思潮	M		M									
园林法规								H				
园林施工与组织管理	H							H			H	
三维动画创作 B					H					H		
园林文学						M				M		

十四、推荐大学科门类中英文经典必读书目

编号	书籍名称	作者	出版社	出版时间
1	风景园林设计要素	诺曼·K·布思	北京科学技术出版社	2018-06
2	中国古典园林分析	彭一刚	中国建筑工业出版社	2008.10
3	交往与空间	[丹麦] 扬·盖尔（何人可译）	中国建筑工业出版社	2002-10
4	总体设计	[美国] 凯文·林奇	江苏凤凰科学技术出版社	2016-03
5	景观设计学	[美] 约翰·西蒙兹/巴里·W. 斯塔克	中国建筑工业出版社	2014-07
6	景观生态学原理及应用	傅伯杰, 陈利顶	科学出版社	2019-07
7	风景园林设计	王晓俊	江苏科技出版社	2009-02
8	建筑空间组合论	彭一刚	中国建筑工业出版社	2008-07
9	世界现代设计史	王受之	中国青年出版社	2002-09
10	中国古典园林史	周维权	清华大学出版社	2010-08

11	环境心理学	徐磊青、杨公侠	同济大学出版社	2002-06
12	大众行为与公园设计	[美]拉特利奇 A. Rutledge (王求是、高峰译)	中国建筑工业出版社	1990-02
13	园林设计和园林艺术	孙筱祥	中国建筑工业出版社	2011-06
14	外国造园艺术	陈志华	河南科学技术出版社	2001-01
15	Illustrated History of Landscape Design	Sullivan / Elizabeth Boult	Wiley	2010-02
16	Landscape Design- A Cultural and Architectural History	Barlow Rogers	Harry N. Abrams	2011-11
17	Design on the Land	Norman Newton	Belknap Press	1971-07
18	Form and Fabric in Landscape Architecture-A Visual Introduction	Catherine Dee	Spon Press	2001-11
19	Between Landscape Architecture and Land Art	Udo Weilacher	Springer Verlag	1999-02
20	River. Space. Design	Prominski, Martin	BIRKHAUSER BOSTON INC	2011-06

制定人：李晟 薛沁文 负责人：李晟 审核人：蒋新波