

人文地理与城乡规划 (AISEC) 专业 人才培养方案

一、专业代码和名称

070503 人文地理与城乡规划 (AISEC)

二、专业简介

赤峰学院人文地理与城乡规划专业的前身为资源环境与城乡规划专业，自2004年开始本科招生。2012年教育部调整本科专业目录后，资源环境与城乡规划（管理）专业分设自然地理与资源环境和人文地理与城乡规划两个专业，同年，赤峰学院人文地理与城乡规划专业开始招生。本专业依托城乡规划学硕士点，与人文地理与城乡规划专业、地理科学专业形成相互支撑的学科发展态势，主要研究人文地理与城乡规划的基本理论、知识和技能，立足于宏观、中观区域规划和土地管理，进行城乡规划设计、乡村振兴规划、土地资源利用规划、旅游资源规划、区域发展规划等。

本专业在培养学生具有人文地理与城乡规划专业素养的同时，通过EMI (English as a Media of Instruction) 教学形式的介入和明辨思维 (critical thinking) 的引导，开拓学生国际化视野并与国际众多优秀高等学府以学分互认的方式，为学生未来学位深造、职业发展、扩展国际化交流空间提供有利条件。

三、培养目标

本专业立足内蒙古自治区东部，面向东北地区，辐射我国北方地区，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，培养学生自觉践行社会主义核心价值观，拥有坚定正确的政治方向和德智体美劳全面发展，树立正确科研诚信和科技伦理道德观，培养具有扎实理论基础、鲜明应用导向、广泛社会适应能力、创新创业精神的，具有国土空间

规划、区域规划、城乡规划设计、乡村振兴规划、土地利用规划、社区规划、城乡管理、国土资源调查与管理、旅游规划等能力的复合应用型人才。

对毕业生五年后的职业发展预期描述如下：

1. 能够较好地适应社会环境，具备一定的人文社会科学素养、健康的身心素质、较强的社会责任感、良好的职业道德；

2. 系统掌握人文地理学基本理论、基础知识和基本技能，能够运用人文地理与城乡规划的理论与方法进行方案编制和规划决策，拥有解决实际问题的专业实践能力；

3. 能够体现创新意识、团队精神和管理能力；

4. 具有较强的获取知识和综合运用知识的能力，具有自主学习和终身学习的意识，并能够通过学习不断拓展自己的知识领域和社会技能。

四、毕业要求

1. 思想政治素质方面

学生具有正确的政治立场，正确的世界观、人生观和价值观，正确的科研诚信和科技伦理道德观，热爱祖国，遵纪守法，诚信为人，品行端正，具有健全的人格和社会责任感，具有集体主义精神、合作精神、敬业精神以及追求真理、献身科学事业的道德品质，德、智、体、美、劳全面发展。

指标点 1.1：拥有坚定正确的政治方向、具有正确的世界观、人生观和价值观；热爱祖国、遵纪守法、诚信为人、品行端正，具有健康的体魄、健全的人格和强烈的社会责任感；具有集体主义精神、合作精神、敬业精神以及追求真理的精神；积极主动了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。

指标点 1.2：具有敢为人先的科学精神、开拓创新的进取意识；具有浓厚的人文底蕴、艺术素养，健康生活与审美能力；掌握科学锻炼身体的基本技能，坚持体育锻炼，达到国家规定的大学生体育合格标准；拥有健康的体魄、良好的心

理素质，正确对待挑战与挫折；养成良好的生活习惯和卫生习惯；德智体美全面发展。

2. 专业素养及能力方面

掌握专业所需的基础知识、应用软件、现代化地理信息技术和至少一门外语，能够运用人文地理与城乡规划专业相关理论、方法和技能进行各层次国土空间规划及其编制。

指标点 2.1：掌握人文地理与城乡规划专业所需的地理学、数学、计算机等专业基础知识与原理，应用于规划决策与规划管理。

指标点 2.2：能够掌握现代地理信息技术和计算机制图技术，运用空间分析、手工绘图、徒手表现、测量测绘等基础实践技能，联合应用于国土空间规划领域。

指标点 2.3：能够了解学科应用前景和最新发展动态，扎实地运用人文地理与城乡规划相关理论、方法和技能在国土空间规划、区域规划、土地利用规划、城市规划、社区规划、村镇规划、生态环境规划、景观规划设计和城乡社区治理等方面。

指标点 2.4：能够在考虑地理环境、政治经济、社会文化、人口资源、公共基础服务设施、土地利用与建筑现状、园林绿化以及法律等因素的基础上，掌握各层次国土空间规划、城乡规划编制的基本工作程序、工作方法及职业技能。掌握不同层次城乡规划的文本、图件、附件。

指标点 2.5：通晓一门外语，具有国际视野和跨文化交流能力。

3. 实践能力与应用方面

具有专业必备的现场调查研究能力和整理、归纳、综合分析相关数据的能力，并能进行专业拓展，学以致用。

指标点 3.1：具有一定的调查研究能力。能够结合具体的项目，开展现场踏勘、部门访谈、区域调研等资料的收集及汇总，并对资料进行分析，通过信息综

合得到合理有效的方案构思。

指标点 3.2: 具有整理、归纳、综合分析相关数据的能力。能够运用数理分析方法和计算机技术进行定量分析,运用自然科学和城乡规划的基本原理进行定性研究,并解决城乡规划实际问题的能力。

指标点 3.3: 具有向相关领域扩展渗透的能力。能够在多学科环境中应用人文地理学、城乡规划理论与方法。

4. 社会环境适应能力方面

具有较强的沟通表达能力和团队协作能力,具有良好的社会环境适应性。

指标点 4.1: 具有较强的沟通表达能力。能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通,包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。

指标点 4.2: 具有良好的环境适应能力、组织管理能力和团队合作能力。

5. 创新能力方面

能够进行明辨思维,具有初步开展科学研究的能力。

指标点 5.1: 具有明辨性思维、创新意识和协同攻关的能力。能够发现、辨析、质疑、评价本专业及相关领域现象和问题,表达个人见解。

指标点 5.2: 能够接受科学思维和科学方法的基本训练,具有初步开展科学研究的能力。

6. 自我发展能力方面

具有自主学习和终身学习意识,不断提高个人的工作和学习能力。

指标点 6.1: 具有自我管理、自主学习、自我发展的能力和终身学习的意识,不断学习新知识、新方法、新技术,以适应社会和个人的持续发展变化。

指标点 6.2: 能够与时俱进地制定和调整自身的发展方向和目标,不断提高个人工作和学习的能力。

五、学制

标准学制 4 年，实行 3-6 年弹性学制。

六、毕业与学位授予

1. 毕业条件

学生在修业年限内，修满 184.5 学分、体质测试合格、普通话水平达到三级甲等及以上，准予毕业。

2. 学位条件

学生达到毕业条件且平均学分绩点达到 2.0 及以上，满足学校学位授予条件，授予理学学士学位。

七、课程结构体系及学分比例

模块	修读方式	学 分	占总学分比例	实验实践 学分	占总学分 比例
通识教育	必修	65.5	35.50%	6	3.25%
	选修	/			
专业基础	必修	61.5	33.33%	15.5	8.40%
	选修	/			
专业核心	必修	38.5	20.87%	8.5	4.61%
	选修	/			
专业拓展	必修	/		/	
	选修	/		/	
创新创业	必修	3	1.63%	2	1.08%
实践综合	必修	16	8.67%	17	9.21%
合计		184.5	100.00%	49	26.56% 学 时 占 42.42%

八、学期学分和周课时分配表

学 期	一	二	三	四	五	六	七	八
学 分	35.25	29.25	35.75	33.75	19.25	13.75	11.25	6.25
周课时	29.2+3 周	34	31.2+2 周	36+1 周	17.6+2 周	17	3.2+17 周	12 周

九、毕业要求与培养目标支撑关系矩阵

毕业要求	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3	培养目标 4
1. 思想政治素质方面	√	√	√	√
2. 专业素养及能力方面		√		√
3. 实践能力与应用方面		√		√
4. 社会环境适应能力方面			√	√
5. 创新能力方面			√	
6. 自我发展能力方面		√		√

课程名称	毕业要求															
	1		2					3			4		5		6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
大学体育IV	H	H														
入学教育	H	H														
安全教育	H	H														
军事教育	H	H										M				
劳动教育	H	H										M				
心理健康与压力管理	H	H										M				
计算机应用基础			H	H												
大学语文	H	H									H					M
思想政治理论选修	H	H											M			
明辨性思维导论与训练	M	M									H	H				
国际化课程学习技能与学业生存	M	M									H	H				
个人发展	M	M									H	H				
英语口语交流							H				H					
学术英语写作							H				H	M				
冲突解决	M	M									H	H				
初级微积分			H	H	M				H					H		
中级微积分			H	H	M				H					H		

课程名称	毕业要求															
	1		2					3			4		5		6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
统计学导论			H	H	M				H					H		
自然地理学			H			H									H	
人文地理学					H	H				H						
经济地理学					H	H				M				M		
城市生态环境学					H	M				H						
环境规划与可持续性					H	M		H								
人文地理						M		H				H				
生态环境					H	M				H						
中外城市建设史	M				H	H				H						
设计基础			H	H						M						
手绘制图		H	H	H						M						
画法几何与建筑制图	M		H	H												
民用建筑设计导论			M	H					H							
城市规划 CAD				H		H			M							
规划数据处理分析与应用				H		H			M							
城市规划 PS				H					H			H				
测量及地图学导论			H	H						M						
测量学与 GIS 应用				H					H		H	H				

课程名称	毕业要求															
	1		2					3			4		5		6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
遥感概论				H					H					M		
地理信息系统导论				H					H					M		
GIS 数据库				H					H		H	H				
ArcGIS 应用				H					H		H	H				
城市道路交通运输规划					H	H		H	M							
市政工程规划					H	H		H	M							
景观规划原理					H	H			M							
人文地理与城市要素基础实习							M	H				H				
城市规划原理				M	H			H	H							
土地利用规划						H		M	H		H					
区域分析与规划					H	H		M	M							
城市详细规划				M	H			H	H							
城市设计				M	H			H	H							
村镇规划			H	M	H					H						
城乡规划管理与法规	H					H				H						
商务文书设计与写作		H	H								H			M		
景观制图				H	H				M							
社区规划实践				M		H			H							

课程名称	毕业要求															
	1		2					3			4		5		6	
	1.1	1.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
城市规划实践				H		M			H			H				
设计规划																
城市与区域综合实习				H	H	H			M			M				
创新思维训练													H	H		M
创业基础与实务													H	H		M
就业课程													H	H		M
毕业实习	H							H							H	
毕业论文（设计）		H				H		H							M	H
第二课堂					M	H		H	H							

十一、教学进度表

模块名称	课程编号	课程名称	修读方式	学分		学时或周数		考核类型	各学期课程安排										教学方式	应修学分		
				理论	实践	理论	实践		创1(3周)	一(16周)	二(16周)	创2(4周)	三(16周)	四(16周)	创3(4周)	五(16周)	六(16周)	创4(4周)			七(16周)	八(16周)
通识必修	22000TB001	形势与政策 Understanding of Situation and Policy	必修	2	0	32	0	查		√	√		√	√		√	√		√	√	普通	52.5
	22000TB002	思想道德与法治 Morality and Law	必修	3	0	48	0	查		√											普通	
	22000TB003	马克思主义基本原理 The Basic Philosophy of Marxism	必修	3	0	48	0	考			√										普通	
	22000TB004	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	必修	2	1	32	1周	考					√								普通	
	22000TB005	铸牢中华民族共同体意识 Strong Recognition of National Identity	必修	2	0	32	0	查						√							普通	
	22000TB006	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Mao Zedong's Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	必修	2	1	32	1周	考						√							普通	

	22000TB016	军事教育 Military Education	必修	2	2	32	3周	考	√	√										普通		
	22000TB017	劳动教育 Labor Education	必修	1	1	16	32	考		√	√		√	√		√	√		√	√		
	2200ITB018	心理健康与压力管理 Mental Health and Stress Management		2	0	32	0	查			√										EMI	
	22000TB019	计算机应用基础 Computer Application Fundamentals	必修	1	1	16	32	考			√										EMI	
	22000TB020	大学语文 University Chinese	必修	2	0	32	0	查					√								普通	
	22000TX001	思想政治理论选修 Elective Course of Ideological and Political Theory	限选	2	0	32	0	查			√		√	√		√	√		√	√		
国际化课程	2200ITB001	明辨性思维 Critical Thinking	必修	3	0	48	0	考		√											EMI	
	2200ITB002	国际化课程学习技能 International Course Study Skills	必修	1	0	16	0	查		√											EMI	
	2200ITB003	个人发展 Personal Development	必修	1	0	16	0	查			√										EMI	
	2200ITB004	英语口语交流 English Oral Communication	必修	3	0	48	0	考					√								EMI	
	2200ITB005	学术英语写作 academic English writing	必修	3	0	48	0	考					√								EMI	
	2200ITX006	冲突解决 Conflict Resolution	必修	2	0	32	0	查								√					EMI	
专业基础必修	22352ZJ001	初级微积分 Calculus I	必修	3	0	48	0	考		√											EMI	
	22352ZJ002	中级微积分 Calculus II	必修	3	0	48	0	考			√										EMI	
	22352ZJ003	统计学导论 Introduction to Statistics	必修	3	0	48	0	考					√								EMI	
专业	22352ZJ004	自然地理学 Physical Geography	必修	3	0	48	0	考		√											EMI	19

	22352ZJ015	民用建筑设计导论 Design Principle of Civil Buildings	必修	3	0	48	0	考			√								EMI	
专业基础必修	22352ZJ016	城市规划 CAD CAD for Urban Planning	必修	1	1.5	16	48	查			√								普通 (16 学时 理论 课 EMI)	6
	22352ZJ017	规划数据处理分析与应用 Analysis and application of planning data processing	必修	0	1	0	32	查							√				普通	
	22352ZJ018	城市规划 PS PS for Urban Planning	必修	1	1.5	16	48	查				√							普通 (16 学时 理论 课 EMI)	
专业基础必修	22352ZJ019	测量及地图学导论 Introduction to Surveying and Cartography	必修	4	0	64	0	考				√							EMI	5.5
	22352ZJ020	测量学与 GIS 应用 Surveying and GIS Applications	必修	0	1.5	0	48	查					√						普通	
专业基础必修	22352ZJ021	遥感概论 Introduction to Remote Sensing	必修	3	0	48	0	考				√							EMI	8
	22352ZJ022	地理信息系统导论 Introduction to Geographic Information Systems	必修	2	1	32	32	考					√						EMI	
	22352ZJ023	GIS 数据库 Databases for GIS	必修	0	1	0	32	查							√				普通	
	22352ZJ024	ArcGIS 应用 ArcGIS application	必修	0	1	0	32	查							√				EMI	

专业 核心 必修	22352ZH001	城市道路 交通规划 Urban Road Transportation Planning	必修	3	0.5	48	16	查					√						EMI	12
	22352ZH002	市政工程 规划 Urban Municipal Engineering Planning	必修	3	0.5	48	16	考					√						EMI	
	22352ZH003	景观规划 原理 Principium of Landscape Design	必修	4	0	64	0	考					√						EMI	
	22352ZH004	人文地理与 城市要素 基础实习 The basic practice of human geography and urban elements	必修	0	1	0	1周	查						√					普通	
专业 核心 必修	22352ZH005	城市规划 原理 Principles of Urban Planning	必修	3	0	48	0	考					√						EMI	9
	22352ZH006	土地利用 规划 Land Use Planning	必修	3	0	48	0	考						√				EMI		
	22352ZH007	区域分析 与规划 Regional Analysis and Planning	必修	3	0	48	0	考							√			EMI		
专业	22352ZH008	城市详细 规划 Detailed Planning	必修	4	0	64	0	考							√				EMI	13.5
	22352ZH009	城市设计 Urban design	必修	2	0.5	32	16	查							√			EMI		
	22352ZH010	村镇规划 Village and Town Planning	必修	3	0	48	0	考							√			EMI		
	22352ZH011	城乡规划 管理与 法规 Laws, Regulations and Management of Urban and Rural Planning	必修	2	0	32	0	考							√			普通		
专业	22352ZH012	景观制图 Landscape Graphics	必修	0	1	0	32	查							√			普通	6	

核心 必修	22352ZH013	社区规划实践 Practices of Community Planning	必修	0	1	0	32	考								√			普通	
	22352ZH014	城市规划实践 Practices of Urban Planning	必修	0	1	0	32	查								√			普通	
	22352ZH016	设计规划 Service Learning AISEC Service Learning III	必修	0	2	0	64	查									√		普通	
	22352ZH017	城市与区域综合实习 Urban and regional integrative practice	必修	0	1	0	1周	查									√		普通	
创新 创业	22000CC001	创新思维训练 Creative Thinking	必修	0	1	0	1周	查				√							普通	
	22000CC002	创业基础理论 Basic Entrepreneurship	必修	0	1	0	1周	查						√					普通	
	22000CC003	就业课程 Employment Guidance	必修	1	0	16	0	查	√								√		普通	
实践 综合	22350SZ001	毕业论文（设计）Dissertation	必修	0	8	0	16周	查											√	普通
	22350SZ002	毕业实习 Internship	必修	0	6	0	12周	查											√	普通
	22350SZT01	第二课堂	必修		2	-	-	查	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
合计				132. 5	52	2120	896+3 7周													184. 5

十二、本版培养方案自2022级本科生开始执行