

兰州大学信息科学与工程学院

1958

。 1980 ， 1986

。 2000

、

。

89 ， 15 ， 44

， “ ”

， () ，

， “ ” 。

；

2

； 、 、

、 、 、

、 7 ；

、 、 3 ； 1

；

、 、 ；

1 。

、

、 LINUX

、 () 、

	080714T	430101	4	
	80703	430102	4	
	080717T	430205	4	
	80901	430201	4	
安	080904K	430402	4	
	080910T	430204	4	
()	080910H	430203	4	

		0931-8912405
		0931-5292432

兰州大学信息科学与工程学院 人工智能专业人才培养方案

2222

,

(08) ,

(0807) ,

080717T,

T

,

。

“

”

,

、

。

、

、

,

、

,

,

、

、

、

,

、

,

。

，按

、

,

,

:

1:

,

,

;

2:

,

,

、

;

3:

、

,

,

;

4:

,

、
；

5:、

、。

、

:

1、:

。

1.1、、

。

1.2、

、、

。

1.3、茅

。

1.4、、

茅、

。

2、:

、、

、。

2.1、

。

2.2、、

、

茅。

2.3

，

3、 /

茅：
茅，

，

。

()

，

、 安 、

。

3.1

、

、

。

3.2

茅

，

、

。

3.3

，

茅。

、

3.4

安

、

茅

茅
茅

，

，

。

4、 :

，

、

4.1

，

、

、

，

茅。

，

4.2

茅，

， 安

。

4.3

，

，

。

5、 :

, 、 , 、 、
,

, ◦

5.1 、 /

, ◦

5.2 、 、

, 、 ◦

5.3 ,

, , ,

◦

6、 :

茅' 、 、 安 、 ,

◦

6.1 、 、

、 ,

◦

6.2 、 、 安 、

, ,

◦

7、 :

、 ◦

7.1

◦

7.2

,

。

8、

:

,

,

,

,

。

8.1

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

。

8.2

,

,

;

安

,

,

,

。

9、

:

,

。

9.1

,

。

9.2

,

,

,

。

10、

:

,

,

,

。

,

。

10.1

,

,

,

,



10.2 , °

, 2 ,

°

11、 :

,

°

11.1 ,

,

,

°

11.2 ,

,



,

°

12、 :

,

,

°

12.1 ,

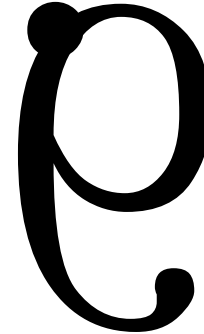
,

°

12.2

表一：课程体系结构与学时学分分配总表

公共必修 程 (48 学 分)	公共必修	思想政治类	包括：思想 德与法治、中国 现代史纲 、 克思主义基本原理、毛泽东思想和中国特 社会主义理 体系概 、 习 平新时代中国特 社会主义思想概 、 形势与政策。						
		思想政治类 (择性必修)	包括：中共党史、新中国史、改 开放史、社会主义发展史， 少 程。						
		外 类	大学外 (具体 程以分级教学实施方案为准)						
		军体类	包括：体 程和军事理 与军事技 程						
		美 类	纳入 教 类 程 术体 与审美 模块，按照《兰州大学关于 一步加强和改 美 教 的实施办法》(校党 委发() 号) 求执 。						
		劳 类	纳入第二 堂，按照《兰州大学关于 一步加强和改 劳动教 的实施办法》(校党 委发() 号) 求执 。						
		心理健康类	大学生心理健康						
		业生涯 划	学 统筹建 ， 穿培养全 程，旨在提升学生全 发展和终 发展 力，提升学生学业和 业 划 力。						
	第二 堂	学生在校期 得 少 个“第二 堂”学分方可毕业。其中社会实 (思想政治类 程实 教学)、生产劳动(劳)、思想成 为必修 分；创新创业、志愿公益、文体活动、工作经历、技 特 由学生根据 求 修。							
	公共必修环	、写作与沟	盖培养全 程，学 确定每学期学生 的书籍和文献清单，学 统一制定考核方式。						
		前沿与学科交叉 座	年级学生开 ，每学期不少于 个学时，由 域专家组成授 团 ，以专 座形式 授 ，内容包括学科前 沿、 业发展方向和学科交叉发展等。						
		国家安全教	由学校引 相关线上 程 源，学生根据 求 修 。						



(线上 程)

暑期学校

焦学生成 发展和专业核心 力提升，内容包括专业特 实 、科研 练、学生 力提升培 等，学生在校期 应 少参加 次暑期学校。

教 教 包括中华文化与世界文明、科学精神与生命关怀、社会科学与现代社会（包括 用类在地国 化 程）、 术体 与审美 个模块，每 个模块 修 学分（其中修 学校引 网络共享 学分总 不得 学分）。

学 科类 程
(14 学 科类 分)

包括全校 学科 程和专业类在地国 化 程，学生 少修 学分此类 程。学生如修 其所在专业开 的专业 程并取得学分， 学分可 定为 学科类 程。

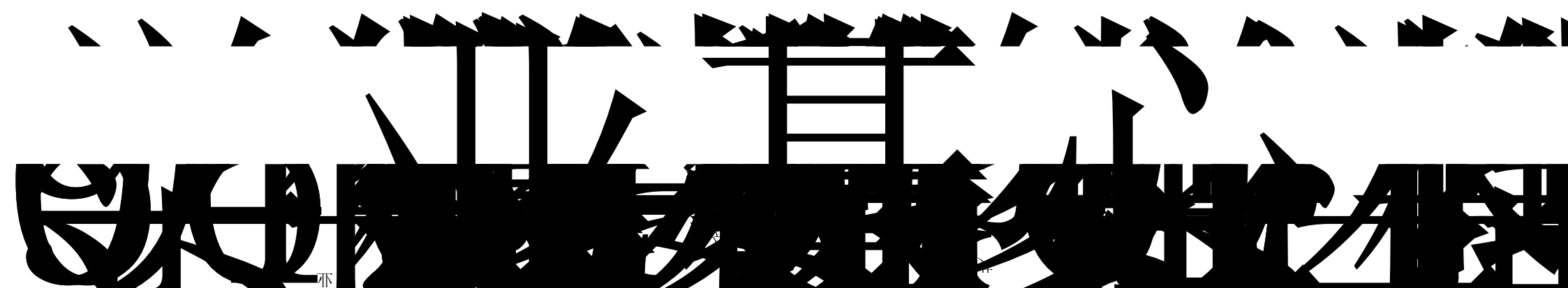
程

专业 必修

专业基础 包括 等数学（、 ）、普 物理（、 ）、线性代数、信息科学导 、程序 基础、电 分析基础、概率 与数 理统 共 程。

(学分)

学科专业 程
(91.5 学 分)



表二：公共课学时学分分配表

思想政治类（ 学分）		思想 德与法治				
		中国 现代史纲				
		克思主义基本原理				
		毛泽东思想和中国特 社会主义 理 体系概				
		习 平新时代中国特 社会主义思想概				
		形势与政策				、 、 、 、
思想政治类（ 择性必修 ） （ 学分）		中共党史				春秋均 开
		中华人民共和国史				
		改 开放史				
		社会主义发展史				
外 类（ 学分）		大学外				、 、 、
军体类（ 学分）		体 （ ）体 （ ） 体 （ ）体 （ ）				、 、 、 、 、 、
		军事理 军事技				、

心理健康类 (学分)		大学生心理健康				
业生涯 划 (学分)	() () ()	业生涯 划				
、写作与沟		、写作与沟				
前沿与学科交叉 座		前沿与学科交叉 座				
国家安全教		国家安全教				
暑期学校		暑期学校				

表三：第二课堂学时学分分配表

第二 堂		社会实 (思想政治类 程实 教学) (必修)				
		生产劳动 (劳) (必修)				
		思想成 (必修)				
		创新创业				
		志愿公益				
		文体活动				
		工作履历				
		技 特				

表四：通识教育类、跨学科类课程学时学分分配表

教 类 程	中华文化与世界文明						
	科学精神与生命关怀						
	社会科学与现代社会						
	术体 与审美 （美 ）						
学科类 程	学科 程						
	专业类在地国 化 程						
	学生所在专业开 的专业 程						

： 2 ， 8 （ 3 ）。

， 。

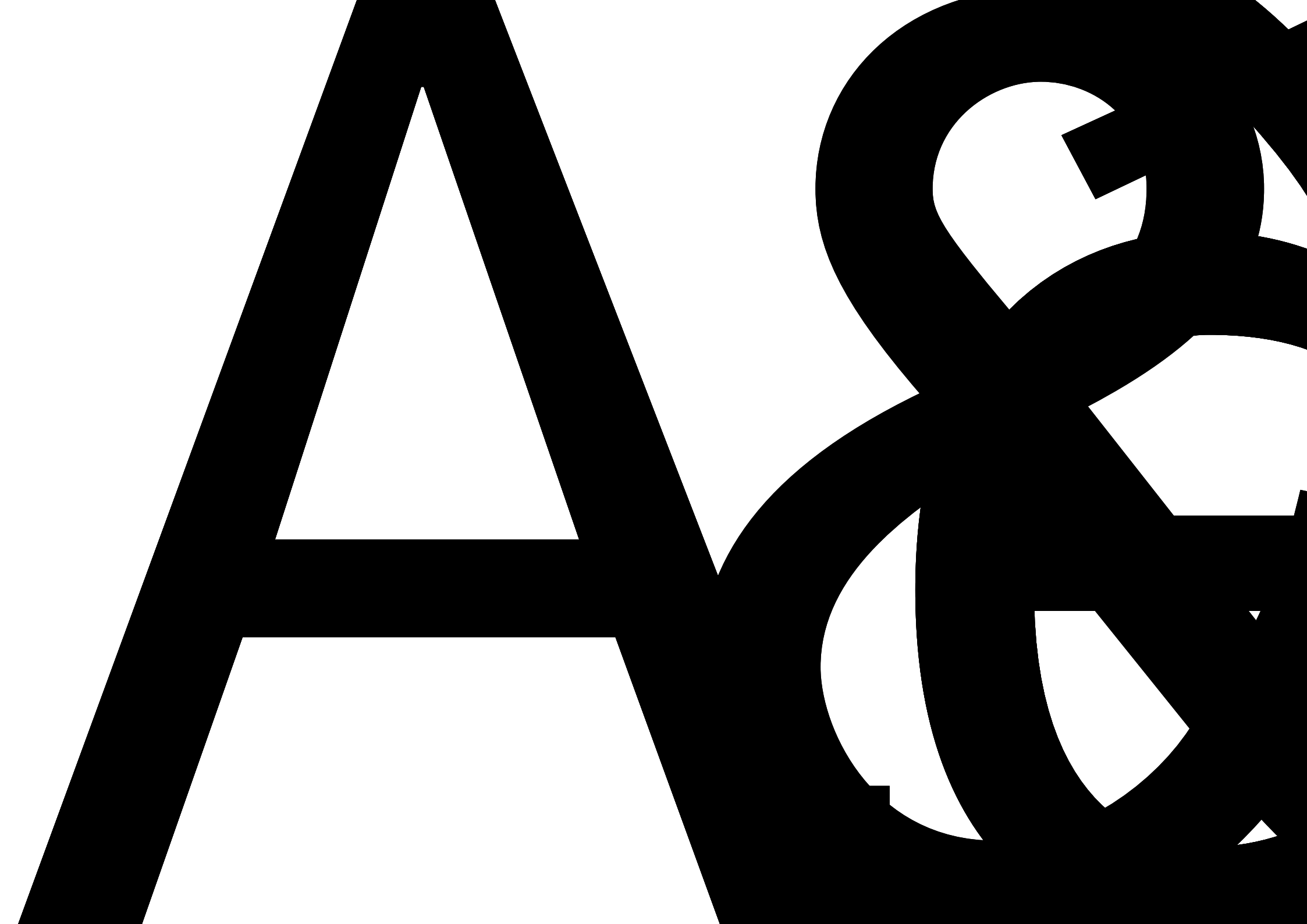
表五：学科专业课程学时学分分配表

专业必修 (学分)	专业基础 (学分)	()	等数学				
		()	普 物理				
			线性代数				
			▲信息科学导				
			▲程序 基础				
		()	等数学				
		()	普 物理				
			电 分析基础				
		概率 与数理统					
	专业核心 (学分)		人工智 基础				
			▲信号与系统				
			知科学基础				
			▲知 的 示与处理				
			▲最优化方法				
			▲机器学习				
			▲模式 别				
			▲机器学习工具与平台				
			▲深度学习				
			▲ 然 处理				
		▲ 算机 与图像处理					
	▲人工智 综合实						
中实 环 (学分)		▲专业 知实习			周		, 或暑 期学校
		▲专业综合实			周		, 或暑

									期学校
专业发展 (学分)	专业修 (求学生修学分≥, 其中实学分≥)	专业类课程 (少学分)		▲ 编程与实					
				离散数学					
				▲数据结构					
				▲矩 算					
				算法 与分析					
				机 程					
				▲强化学习					
				人工智 哲学基础与社会					
				概率图模型					
	专业交叉类课程 (少学分)		▲模拟电 与数字电						
			控制理 与方法						
			计算机组成原理						

			▲ 算神经工程				
			情感 算				
			▲ 算 学				
			智 硬件与新器件				
	专业应用 类 程 (少 修 学 分)		▲数据管理与大数据				
			▲嵌入式系统				
			▲智 系统 与应用				
			▲ 级 算前沿技术				
			▲机器人学				
			▲程序 综合 练			周	， 或暑期 学校
毕业 (文) (学分)		毕业 (文)					

: ▲ (≥28, ≥9)



表七：毕业要求对培养目标支撑矩阵表

	目标 1：人文素养	目标 2：工程基础	目标 3：专业力	目标 4：业素养	目标 5：持续发展
毕业 求 1：工程知		√	√		
毕业 求 2：分析		√	√		
毕业 求 3：/开发 决方案		√		√	
毕业 求 4：研究			√		√
毕业 求 5：使用现代工具			√	√	
毕业 求 6：工程与社会	√	√		√	
毕业 求 7：环境和可持续发展				√	√
毕业 求 8：业	√			√	
毕业 求 9：个人和团	√			√	
毕业 求 10：沟和	√		√		
毕业 求 11：目管理			√	√	
毕业 求 12：终学习		√			√

表八：课程体系与毕业要求的关联度矩阵表

1	思想 德修养与 法律基础															H														
2	中国 现代史纲																		H											
3	克思主义基本 原理概																		H											
4	毛泽东思想和中国 特 社会主义理 体系概																		H											
5	习 平新时代中国 特 社会主义思想 概																		H											
6	形势与政策																		H											
7	大学																													
8	体																													
9	等数学 I/II	H																												
10	线性代数	H																												
11	普 物理 I/II	H																												
12	普 物理实														H															
13	业生涯 划																	H		M				M					H	

4 4	程(中华文化 与世界文明)																																					
4 5	程(科学精神 与生命关怀)																																					
4 6	程(社会科学 与现代社会)																																					
4 8	程(术体 与审美)																																					
4 9	程(思维练 与科研方法)																																					
5 0	第二课堂成绩单(社 会实)																																					
5 1	第二课堂成绩单(生 产劳动)																																					
5 2	第二课堂成绩单(思 想成)																																					
5 3	外																																					

- : 1. “H () \M () \L () ”。
2. : , , 。
3. : , 。

表九：修读导引图

专业必修课 (57.5)		专业选修课 (32.5)													
		专业选修课 (12.5)					专业选修课 (10.0)			专业选修课 (9.0)					
		专业选修课 (6.0)			专业选修课 (6.5)		专业选修课 (6.0)			专业选修课 (3.0)		专业选修课 (3.0)			
学期	1 (4)	1 (3)	(3)	全面(口头 实验) (2.5)	与 技术导论 (1)										
1	专业导论(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	全面(口头 实验) (2.5)	与 技术导论 (1)										
2						专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)	专业选修课(1.0)
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															

:

,

,

,

,

.

