人工智能专业2021级本科指导性教学计划进程表一

					上 賀	肥支	<u> </u>	:021	□級✓	"杯 4	指守	性套	义子门	ויאדו	进档	E衣 ⁻								
					学問	寸分配									各学	期计划	学分							
课程	用印存 数	4.4	MC //	总					1	I	2	II	3	Ш	4	IV	5	V	6	VI	7	VII	8	开课
编码	课程名称	考试	学分	学	讲	实	实践	习暗	19	0	18	3	19	0	18	3	19	0	18	3	19	0	16	单位
				时	课	验	践	题	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	
0004312	中国近现代史纲要	考试	3	48	32		16		3	,,,		,,,		-	,		,,,	,,,		,		/	,,,	马克思主义学院
0000011	体育-1	考査	1	32	32				1															体育教学部
				1																				
0007929	大学英语 (综合)	考试	4	64	64				4															文法学部
0001903	高等数学(工)-1	考试	5.5	99	96			3	5.5															理学部
0001908	线性代数(工)	考试	3	54	54				3															理学部
0009919	习近平新时代中国特色社会	考查	2	32	28		4				2													马克思主义学院
0003313	主义思想概论	7.1.	_		20		·				_													- ラル心エス子が
0000072	大学物理 I -1	考试	3.5	63	63						3.5													理学部
0009438	思想道德与法治	考查	3	48	32		16				3													马克思主义学院
0000012	体育-2	考查	1	32	32						1													体育教学部
0007907	大学英语(高级)	考试	4	64	64						4													文法学部
0001904	高等数学(工)-2	考试	5.5	99	96			3			5.5													理学部
				1							3.3		2.5											
0000073	大学物理 I -2	考试	3.5	63	63								3.5											理学部
0000013	体育-3	考查	1	32	32								1											体育教学部
0004361	马克思主义基本原理	考试	3	48	32		16						3											马克思主义学院
0006457	毛泽东思想和中国特色社会	考试	3	48	48										3									马克思主义学院
0000101	主义理论体系概论	13 64	,		.0																			- ラル心エステル
0003333	概率论与数理统计(工)	考试	3	54	54										3									理学部
0000014	体育-4	考查	1	32	32										1									体育教学部
	公共基础必修课	小计	50	912	854	0	52	6	16.5	0	19	0	7.5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	
0007947	高级语言程序设计	考试	3.5	56	32	24			3.5															信息学部
0010072	电路分析基础-1	考试	2	32	28	4					2													信息学部
0010012	高散数学	考试	3.5	56	56								3.5	t										信息学部
			3.3	48	40	8			 	 	 		3.3								 			
0010721	电子技术	考试		1		٥	-	-	 	 	 			-							 			信息学部
0010722	最优化理论与方法(双语)	考査	2	32	32		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		2	<u> </u>	 						ļ			信息学部
0010089	复变函数	考试	2	36	36			<u> </u>	ļ	ļ	ļ		2	ļ							ļ			信息学部
0010686	微机原理与接口技术	考试	3.5	56	48	8									3.5									信息学部
0010723	数据结构	考试	3	48	32	16							3											信息学部
0010724	数据库原理(双语)	考试	2	32	32								2											信息学部
0002610	自动控制原理Ⅰ	考试	3	48	44	4									3									信息学部
			3	48	32	16									3									
0010725	图像处理	考试				10																		信息学部
0008336	人工智能导论	考试	2	32	32										2									信息学部
0002368	模式识别Ⅱ	考试	3	48	40	8											3							信息学部
0010726	机器学习	考试	3.5	56	44	12											3.5							信息学部
0003484	数据挖掘	考查	2	32	24	8											2							信息学部
0010727	物联网技术基础	考査	2	32	28	4													2					信息学部
	学科基础必修课	小计	43	692	580	112	0	0	3.5	0	2	0	15.5	0	11.5	0	8.5	0	2	0	0	0	0	
0007365	高级语言程序设计课设	考査	1.5	45			45	Ť			1.5			Ť								_	_	信息学部
				1		22	43																	
0004964	物理实验(工)-1	考查	1	32		32					1													理学部
0002784	军事理论	考查	2	36			36					2												学生处
0003087	军事训练	考查	2	112			112					2												学生处
0004746	机械工程训练A	考查	1	30			30								1									材制学部
0004965	物理实验(工)-2	考査	1	32		32							1											理学部
0007069	"中国特色社会主义建设"实践	考查	2	64			64								2									马克思主义学院
0010728	Python编程实践	考査	1	30			30						1											信息学部
			1	30		-	30		 	 	 		Ė	 	1						<u> </u>	-		
0010729	数据库基础实践 模式识别与图像处理基础实	考査		1		,	- 50	-	 	 	 		 	-							-			信息学部
0010730	益	考査	1.5	48		48		<u> </u>	ļ	ļ	ļ		ļ	<u> </u>			1.5				<u> </u>			信息学部
0010731	机器学习基础实验	考查	1	32		32											1							信息学部
0007260	认识实习	考查	1	30			30	L	L	L	L		L			1					L			信息学部
0007256	工作实习	考查	4	120			120													4				信息学部
0008111	毕业设计	考查	8	480			480																8	信息学部
	创新创业学分	考査	4	120																	4			信息学部
	实践环节必修课	小计	32	1241	0	144	977	0			2.5	4	2	t	4	1				4	4		8	7 HP
		1.11		-					2.5			-		 		Ė	9.5		2	-	H		-	
	学科基础必修课		43	692	580	112	0	0	3.5	 	2		15.5	-	11.5		8.5		2		 			
	学科基础选修课			<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>							<u> </u>			
专业教育	实践环节必修课		32	1241		144	977	0	0	<u> </u>	2.5	4	2		4	1	0			4	4		8	
《五秋月	实践环节选修课		4	128	24	104	L	L	L_	L_	L_		L_			L.	2		2		<u> </u>			
	专业选修课		17	272											2		5		8		2			
	校选专业课(注)		6	96					Ī	Ī	Ī		Ī				2		2		2			
	公共基础必修课		50	912	854	0	52	6	16.5	1	19		7.5	t	7									
			2	32	32	Ť		Ť	- 0.0		É		<u> </u>	 							2			
	外语选修课			1			-	-	 	 	 		 	-	<u> </u>									
通识教育	工科选修:工程伦理课		1	16	16		<u> </u>	<u> </u>	-	-	-		-		1						-			
~= 67 TX FI	工科选修: 经济管理选修课		2	32	32		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>								2			
	美育课程		2	32	32	L	L	L	L	L	L		L	<u> </u>		L	L_ I	L_ I	2		<u> </u>	L	L	
	"四史"		1	16	16				1	1	1		1								1			
			3	48	48												2				1			
	通识教育任意选修课			-	102	10	1		1	1	1		1				2		2		2			
			7	117						ı	1		ı	1					_				1	
	自主课程	. 21 الم	7	112		104									,		11		1.4		10			
	自主课程 选修课	小计	38	672	200	104			4.0						3		11		14		10			
	自主课程 选修课 理论教学合计	小计	38 127	672 2148	200 1610	112	52	6	20		21		23		21.5		17.5		14		10			
	自主课程 选修课	小计	38	672	200		52 977	6	20		21 2.5	4	23			1				4			8	

注:校选专业课为《指导意见》中的"个性需求"课程,可修读各专业"专业教育"中的理论课程:包括本专业的学科基础选修课、专业选修课,其他专业的学科基础必修、学科基础选 修以及专业选修课。

人工智能专业2021级本科指导性教学计划进程表二

	课程名称			学时分配					各学期计划学分															
课程 编码		4 14	W 4:	总					1	I	2	II	3	III	4	IV	5	V	6	VI	7	VII	8	开课
		考试	学分	学	讲课	实验	实践	习题	19	0	18	3	19	0	18	3	19	0	18	3	19	0	16	单位
				时	<i>V</i> K	200	赵	咫	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	周	
0010747	计算机视觉综合实验	考查	2	64	12	52											2							信息学部
0010748	自然语言处理综合实验	考查	2	64	12	52													2					信息学部
0010749	智能控制系统综合实验	考查	2	64	12	52													2					信息学部
0010735	大数据处理综合实验	考查	2	64	12	52											2							信息学部
实践环节选修课(学分)		小计	8	256	48	208	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	
0010736	信息与决策	考查	2	32	32										2									信息学部
0010737	大数据处理技术	考查	2	32	24	8											2							信息学部
0010738	机器视觉	考查	3	48	42	6											3							信息学部
0009028	人机交互技术	考查	2	32	32												2							信息学部
0009352	数据可视化	考查	2	32	24	8													2					信息学部
0010739	信息物理系统建模与仿真	考查	2	32	32														2					信息学部
0001997	数字信号处理Ⅱ	考查	3	48	42	6													3					信息学部
0010740	深度学习	考查	2	32	24	8													2					信息学部
0000635	自然语言处理	考查	2	32	28	4													2					信息学部
0010741	高级3D图形学	考查	2	32	28	4													2					信息学部
0010742	过程控制系统	考查	2	32	30	2													2					信息学部
0010743	知识图谱	考查	2	32	32																2			信息学部
0000815	智能控制技术	考查	2	32	32																2			信息学部
0010744	计算认知科学	考查	2	32	32																2			信息学部
专	业选修课(学分)	小计	30	480	434	46	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	0	15	0	6	0	0	
0009394	新生研讨课	考查	1	16	16				1															信息学部
0010704	信息通信网络及应用	考查	2	32	26	6													2					信息学部
0004046	嵌入式系统 I	考查	2	32	28	4											2							信息学部
0010663	学术写作课程	考查	1	16	16																1			信息学部
0010745	人工智能前沿技术讲座 主课程(学分)	考查	1	16	16																1			信息学部
	(学分) (绩:通过/不通过	小计	7	112	102	10	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	0	