

人工智能学院 2019 级 2019-2020 学年第一学期课表

序号	课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
1	30000080	程序设计基础	平台	5	6	95	周二 第3-4节 周四 第3-4节 周四 第5-6节	仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318 实验楼乙125	陈家骏 尹存燕
2	30000070	离散数学	平台	4	4	95	周二 第5-6节 周五 第3-4节	仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318	吴楠
3	30000010A	数学分析（一）	平台	5	5	95	周四 第1-2节 双周 周一 第5-6节 周三 第5-6节	仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318	范红军
4	30000020A	高等代数（一）	平台	4	5	95	周四 第1-2节 单周 周一 第1-2节 周三 第1-2节	仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318 仙Ⅱ-318	申富饶
5	30000090	人工智能导引	平台	1	1	80	周五 第5-7节	仙Ⅱ-318	周志华 黎铭 俞扬
6	00020010A	大学英语（一）	通修	4	4	80	周三3-4节 周五1-2节	/	大外
7	00000020	思想道德修养与法律基础	通修	3	3	110	周一 第7-8节 单周 周三 第9-10节	仙Ⅱ-305 仙Ⅱ-305	李喜英
8	00000080A	形势与政策	通修	1	1	80	周四 第7-8节 双周	仙Ⅱ-318	陈颖
9	00040010A	体育（一）	通修	1	2	80	自选	/	体育部
10	0050020	军训	通修	1	1	80	开学前两周	/	人民武装部

课 程 节 次	星 期				
	一	二	三	四	五
1	高等代数（一） （申富饶）	体育	高等代数（一） （申富饶）	高等代数（一）（单） （申富饶）	
2				数学分析（一）（双） （范红军）	
3	程序设计基础 （陈家骏、尹存燕）	英语听说	英语听说	程序设计基础 （陈家骏、尹存燕）	
4				离散数学 （吴楠）	
5	数学分析（一） （范红军）	离散数学 （吴楠）	数学分析（一） （范红军）	程序设计基础 （实验） （陈家骏、尹存燕） 基础实验楼乙 125	
6				人工智能导引 （周志华、黎铭）	
7	思想道德修养与法律基础（单周） （李喜英）			形势与政策（双周） （陈颖）	
8					
9			思想道德修养与法律基础 （李喜英）		
10					

【上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。】

人工智能学院 2018 级 2019-2020 学年第一学期课表

序号	课程号	课程名	课程类型	学分	学时	修读人数	上课时间	上课地点	任课教师
1	30000110	数据结构与算法分析	平台	4	4	95	周一 第3-4节 周四 第3-4节	仙II-420 仙II-420	郑朝栋
2	30000100	概率论与数理统计	平台	4	4	95	周二 第3-4节 周五 第3-4节	仙II-420 仙II-420	高尉
3	30000120	最优化方法	平台	2	2	95	周三 第3-4节	仙II-420	张利军
4	30000130	计算机系统基础	平台	5	5	95	周三 第5-6节 双周 周一 第5-6节 周五 第5-6节	仙II-420 仙II-420 仙II-420	路通 蒋炎岩
5	30000040	人工智能导论	平台	2	2	123	周四 第5-6节	仙II-304	俞扬
6	00000010	马克思主义基本原理概论	通修	3	3	139	周三 第9-11节	逸B-105	陈建
7	00000080C	形势与政策	通修	1	1	79	周三 第5-6节 单周	仙II-420	陈颖
8	00040010C	体育(三)	通修	1	2	79	自选	/	体育部
9	30000360	神经科学导论	选修	2	2	95	周二 第5-6节	仙II-420	张骑鹏
10	30000140	数据库概论	选修	2	2	95	周四 第1-2节	仙II-420	柏文阳
11	30000380	智能硬件与新器件	选修	2	2	79	7月10号-7月15号	实验楼乙110	詹德川
12	30000410	智能应用建模	选修	2	2	79	7月3号-7月8号	实验楼乙109	章宗长

课 程 节 次	星 期				
	一	二	三	四	五
1		体育		数据库概论 (柏文阳) (选修)	
2					
3	数据结构与算法分析 (郑朝栋)	概率论与数理统计 (高尉)	最优化方法 (张利军)	数据结构与算法分析 (郑朝栋)	概率论与数理统计 (高尉)
4					
5	计算机系统基础 (路通、蒋炎岩)	神经科学导论 (张骑鹏) (选修)	计算机系统基础 (双周)(路通、蒋炎岩) 形势与政策(单周)	人工智能导论 (俞扬)	计算机系统基础实验 (路通、蒋炎岩) (普通教室上课)
6					
7					
8					
9			马克思主义基本原理概论(陈建) (2理论+1实践)		
10					
11					

【上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。】