

2022-2023-1学期初线上补重考安排表

序号	教学单位	课程编码	课程名称	班级	人数	考试时间 如：9月5日8:00-9:40	考核方式 如： 闭卷	考试形式（附会议号等） 如：腾讯会议、腾讯课堂、雨课堂等	主监考	副监考
1	人工智能学院	CIE2B2S007	DSP技术及应用	电子182, 电子191-2	5	9月7日16:20-18:00	闭卷	#腾讯会议：138-355-351	邢素霞	
2	人工智能学院	MME4B3S005	包装材料学	包装19	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：692-529-109	王磊	
3	人工智能学院	MME4B3S004	包装机械液气压传动	包装19	1	9月7日14:00-15:40	闭卷	腾讯会议：551-316-290	李全来	
4	人工智能学院	MME1B2P004	毕业实习	机械181-3	3	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
5	人工智能学院	MME1B4B002	材料力学	机械191-4, 机械202-3	5	9月7日14:00-15:40	闭卷	#腾讯会议：127-992-812	张媛	
6	人工智能学院	CIE2B3S004	单片机原理与应用	电气191, 电子192	2	9月7日14:00-15:40	闭卷	#腾讯会议：281-474-566	乔继红	
7	人工智能学院	080706C3D2001	单片机原理与应用	信息201-2	7	9月7日14:00-15:40	闭卷	#腾讯会议：678-430-2637	吴叶兰	
8	人工智能学院	080601A3C2001	电磁场	电气202	1	请于9月6日之前联系任课教师	闭卷	腾讯会议：158-281-502		
9	人工智能学院	080706C3C2003	电磁场与电磁波	信息202	1	9月7日14:00-15:40	闭卷	腾讯会议：280-169-012	张新	
10	人工智能学院	CIE2B3S011	电工电子学	材料191, 包装19, 机械194	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：178-235-438	刘雪连	
11	人工智能学院	080702A3C2101	电工电子学	高材202	2	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：178-235-438	刘雪连	
12	人工智能学院	080717A5C1007	电路与电子线路基础	光电21, 智能211-2	9	9月6日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：445-138-446	陈媛媛	
13	人工智能学院	080702A5C1015	电路与电子线路基础（上）	电子202	1	9月6日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：445-138-446	陈媛媛	
14	人工智能学院	080702A5C1011	电路原理	电气211-2, 信息201-2, 信息211, 自动201, 自动211-2	14	9月6日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议：445-138-446	陈媛媛	
15	人工智能学院	CIE3B0P002	电子技术实训（数电）	电子191-2	2	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
16	人工智能学院	080702C1P2L14	电子线路与系统综合实训	电气202, 信息202, 自动201-2	14	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
17	人工智能学院	CIE2B3S002	高频电子线路	电子191-2	2	请于9月6日之前联系任课教师				

18	人工智能学院	ENGA2B2001	工程力学D	高材202	2	9月6日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 719-396-124	田斌	
19	人工智能学院	MME1B1B001	工程有限元与数值计算	机械191-4	4	9月7日14:00-15:40	开卷	#腾讯会议: 871-688-053	项辉宇	
20	人工智能学院	MME1B1B002	工程制图	食品191	1	9月6日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 814-615-928	王晶	
21	人工智能学院	ENGA2B1001	工程制图B	化妆品201, 食安201, 食安211-2, 信息202	6	9月6日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 814-615-928	王晶	
22	人工智能学院	ENGA1B1L01	工程制图实验	化妆品211, 环境211, 生物211-2, 食科211-2, 食品191	11	9月5日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 372-220-886	刘斌	
23	人工智能学院	MME1B3S010	互换性与测量技术	机械192-4	5	9月5日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 957-665-9937	程剑兵	
24	人工智能学院	MME1B3B001	画法几何与工程制图	包装19	1	9月6日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 140-493-700	刘斌	
25	人工智能学院	080201A2B1002	画法几何与工程制图(下)	包装21, 机械211	3	9月6日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 140-493-700	刘斌	
26	人工智能学院	MME1B2S003	机械工程测试技术	机械194	2	9月7日16:20-18:00	闭卷	#腾讯会议: 422-470-157	冯涛	
27	人工智能学院	MME1B1S001	机械工程导论	机械193, 机械212	2	9月7日16:20-18:00	开卷	#腾讯会议: 698455695	黄雅婷	
28	人工智能学院	080201C2C2101	机械设计基础	高材202	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 369-228-673	陶春生	
29	人工智能学院	MME4B5S002	机械设计基础(A)	包装19	1	9月7日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 893-170-145	张卫鹏	
30	人工智能学院	MME1B2P003	机械设计课程设计	机械192, 194	2	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
31	人工智能学院	MME1B3S002	机械原理	机械192, 机械201	2	9月7日16:20-18:00	闭卷	#腾讯会议: 793-878-1782	赵罍	
32	人工智能学院	MME1B1P005	机械原理课程设计	机械192	1	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
33	人工智能学院	MME1B3B203	机械制造基础	工设19	1	9月7日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 522-734-906	张小青	
34	人工智能学院	MME1B3S012	机械制造基础	机械194	1	9月7日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 911-217-059	高东明	
35	人工智能学院	080201C3C2005	机械制造基础	机械203	1	9月7日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 911-217-059	高东明	
36	人工智能学院	CIE2B3S010	集成电路设计技术	电子192	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 255-165-463		
37	人工智能学院	MME1B1S003	科技写作与表达	机械194	1	9月6日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 406-832-419	刘帅	
38	人工智能学院	080201C4C2006	流体力学与传热学	机械201-3	4	9月8日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 897-542-221	刘学军	
39	人工智能学院	MME1B3S007	流体力学与传热学	机械182, 机械191, 194	5	9月8日19:00-20:40	闭卷	腾讯会员: 897-542-221	刘学军	
40	人工智能学院	CIE2B3S006	嵌入式系统	电子192	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 597-101-904	高超	

41	人工智能学院	080201C1P1001	三维数字化设计表达实训	机械211	1	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
42	人工智能学院	080702C4C2017	数字电路与系统	电子201	1	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 383-680-784	李文	
43	人工智能学院	CIE3B4S003	数字电子技术基础	电子192, 信息192	2	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 383-680-784	李文	
44	人工智能学院	080702C4C2013	数字电子技术基础	电气202, 信息201-2, 自动201	7	9月5日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 383-680-784	李文	
45	人工智能学院	CIE3B3S005	数字信号处理	信息192, 信息201	2	9月8日19:00-20:40	闭卷		陈天华	
46	人工智能学院	080801A2C1001	新生工程体验	自动201, 自动211	2	9月8日19:00-20:40	闭卷	#腾讯会议: 164-149-075	金学波	
47	人工智能学院	080801A2C1L01	新生工程体验实验	自动211	1	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
48	人工智能学院	CIE2B3B001	信号与系统	光电19	1	9月8日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 181-656-584	吴静珠	邢素霞
49	人工智能学院	080702A4C2002	信号与系统	电子201	2	9月8日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 181-656-584	吴静珠	邢素霞
50	人工智能学院	MME1B4S003	液气压传动与控制	机械192	2	9月6日19:00-20:40	闭卷	腾讯会议: 295-163-149	罗红旗	
51	人工智能学院	CIE2B3S009	应用型创新创业实践	电子191-2	2	请于9月6日之前联系任课教师	报告			
52	人工智能学院	CIE3B3S004	微机原理与接口技术	电子182 (仅限18级学生)	1	请于9月6日之前联系任课教师				