

2021-2022学年第2学期

191193课表

专业：计算机科学与技术

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1			机器学习A* (1-2节)1-8周/未来城校区 公教1-101/刘超 /191191;191192;191193;191194/必修/考查				
	2							
	3	计算机视觉A* (3-4节)10-12周(双),13-18周/未来城校区 公教2-309/孙琨 /191191;191192;191193;191194/必修/考查	智能优化理论与方法* (3-4节)1-6周,8-10周,12周/未来城校区 公教2-309/龚文引 /191191;191192;191193;191194/必修/考查	计算机视觉A* (3-4节)10-12周(双),13-18周/未来城校区 公教2-309/孙琨 /191191;191192;191193;191194/必修/考查	智能优化理论与方法* (3-4节)1-10周/未来城校区 公教2-309/龚文引 /191191;191192;191193;191194/必修/考查			
	4							
下午	5	机器学习A* (5-6节)1-6周,8-9周/未来城校区 公教1-101/刘超 /191191;191192;191193;191194/必修/考查						
	6							
	7							
	8							
晚上	9							
	10							
	11							
	12							
其它课程：机器学习A刘超(共1周)/19周；计算机视觉A孙琨(共2周)/19-20周；机器学习课程设计A刘超(共8周)/13-20周；计算机视觉课程设计孙琨(共1周)/19周；智能优化理论与方法龚文引(共4周)/10-13周；系统能力培养综合实践王勇(共12周)/1-12周；智能优化理论与方法课程设计龚文引(共4周)/10-13周；								
*: 讲课：实验：实践：上机：实验/科研实践：研讨：素质拓展								

打印时间:2022-01-13