答辩组	地点		学号	姓名	班级	项目选题名称	实习单位	答辩成绩
组1	机电楼721	1	41724139		计183	基于大数剧的邮件分析与拦截	甲骨文(中国)工程实践教育中心	17777A
		2	41821094		计184	世华BI系统	苏州首拓信息科技有限公司	
			41821111		计184	基于眼动数据分析的VR心理评测系统	清视野责任有限公司	
		4	41821114	丁鑫龙	计183	基于眼动数据分析的VR心理评测系统	清视野责任有限公司	
		5	41821118	孙满鑫	计183	基于角色的多智能体任务协同系统框架	北京亿美芯科技有限公司	
		6	41821136	胡庆森达	计181	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
		7	41823205	雷方雨	计184	面向表格的语义解析系统 (Text-to-SQL)	云知声智能科技股份有限公司	
			41824007		计181	B站热门数据爬取存储	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
		9	41824011			针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
		10	41824012		计181	SAP交易凭证管理系统接口开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
		11	41824026		计181	PVM神经网络量化工具链	华夏芯(北京)通用处理器技术有限公司	
			41824040		计181	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
组2	机电楼724		41824071		计182		北京鹰瞳科技发展股份有限公司	
			41824086		计182	高空抛物智能监控系统	北京博思廷科技有限公司	
			41824095		计182	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
			41824098		计182	禅道自动化工具	北京新唐思创教育科技有限公司	
					计182	静态代码扫描引擎开发	Xcalibyte相持软件有限公司	
			41824125		计183	frida in kernel	腾讯科技 (北京) 有限公司	
			41824126		计183	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
			41824127		计183	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
			41824163		计183	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
			41824179		计184	点阵智能笔的图像采集测试工具	伊睿特科技(北京)有限公司	
			41824226		计184	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
	机电楼821		41824189		计184	人工智能赋能供应链管理	山东智同供应链有限公司	
组3			41824206		计184	小黑盒加速器	清枫科技有限公司	
			41824208		计184	Wrangler	北京字节跳动科技有限公司	
					计184	NFC身份认证的投屏自助机	北京捷英浩迪科技有限公司	
			41824236		计184	NFC身份认证的投屏自助机	北京捷英浩迪科技有限公司	
			61862053					
			41824133		计183	针对B站视频的大数据实时数仓开发	甲骨文(中国)工程实践教育中心	
		31	41824192		计184	搜索记录频繁模式挖掘与Dijkstra算法的实现		
			41824200		计184	基于无服务器架构的云上安全自动化系统	戴姆勒大中华区投资有限公司	
			61862054					
		34	61862059	李福				

<u></u> 之习日记成组	上 实习报告成绩	最终成绩	备注
-			
-			
-			
			线上答辩
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·