

## 计算机与信息学院2024年硕士研究生安徽高等研究院校企联合科研与人才培养项目调剂拟录取名单

序号	专业代码	专业名称	准考证号 (填写15位)	姓名	初试成绩(总 500分)	复试成绩(总 150分)	总成绩(满分 值为100分)	是否同意录 取	项目名称	备注
1	085404	计算机技术	100274998400313	赵雨萱	351	124.80	76.70	拟录取	基于知识推理的多模态大小模型协同技术研发	
2	085404	计算机技术	103354000903393	董金亮	364	120.40	76.53	拟录取	智能网联汽车操作系统研究及产业化	
3	085404	计算机技术	103594210014146	罗强	344	125.60	76.27	拟录取	基于国产化芯片的智能座舱平台及产业化	
4	085404	计算机技术	103594210014569	杜流星	355	117.20	74.57	拟录取	19T水陆两栖运输车整车控制系统开发及整车域控制器实现	
5	085404	计算机技术	103584210000937	高正阳	361	127.80	78.70	拟录取	RoboTaxi高阶自动驾驶	
6	085404	计算机技术	103584210000895	尹高峰	346	128.00	77.27	拟录取	L2产品量产	领域内调剂
7	085404	人工智能	100134289881289	马子涵	346	126.40	76.73	拟录取	基于国产化芯片的智能座舱平台及产业化	
8	085410	人工智能	103584210000720	崔时骋	338	120.60	74.00	拟录取	无人机智能巡检技术研发	
9	085410	人工智能	103584210001435	陈瑞锻	335	113.80	71.43	拟录取	无人机智能巡检技术研发	
10	085410	人工智能	103584210000652	宋东泽	329	133.60	77.43	拟录取	基于国轩全产业链的数字供应链建设项目	
11	085410	人工智能	103594210014042	王浩然	329	130.40	76.37	拟录取	基于国轩全产业链的数字供应链建设项目	
12	085410	人工智能	103584210000851	窦玉杰	341	133.60	78.63	拟录取	国轩标准化产线制冷站房数字化能管及平台开发	

13	085410	人工智能	103574000017676	杨睿	344	118.00	73.73	拟录取	国轩标准化产线制冷站房数字化能管及平台开发	
14	085410	人工智能	105614021008889	张桂胜	335	119.60	73.37	拟录取	国轩标准化产线制冷站房数字化能管及平台开发	
15	085410	人工智能	103584210001609	史海峰	344	138.40	80.53	拟录取	面向长鑫存储芯片制造过程的协同调度优化问题研究	
16	085410	人工智能	104874000130348	张少鹏	338	121.80	74.40	拟录取	面向长鑫存储芯片制造过程的协同调度优化问题研究	
17	085410	人工智能	104874000132641	魏宏图	365	115.80	75.10	拟录取	商业航天星座集群跨域协同关键技术研究及验证	领域内调剂
18	085410	人工智能	104874000101323	张坤	338	134.40	78.60	拟录取	商业航天测控安徽省产业创新研究院	
19	085410	人工智能	103584210000619	徐培喻	372	111.20	74.27	拟录取	商业航天测控安徽省产业创新研究院	
20	085410	人工智能	103354000929666	张文祿	345	135.60	79.70	拟录取	精益敏捷型组织控制系统研制开发	
21	085410	人工智能	100074000006843	张希晨	334	137.00	79.07	拟录取	精益敏捷型组织控制系统研制开发	
22	085410	人工智能	103594210014542	付一丁	329	135.40	78.03	拟录取	精益敏捷型组织控制系统研制开发	
23	085402	通信工程（含宽带网络、移动通信等）	103594210006838	董馨溪	340	129.00	77.00	拟录取	机器人产线数字孪生管控系统构建技术研究	
24	085402	通信工程（含宽带网络、移动通信等）	106144081007967	程首状	347	121.00	75.03	拟录取	机器人产线数字孪生管控系统构建技术研究	领域内调剂
25	085402	通信工程（含宽带网络、移动通信等）	107014611300747	赵朕禹	375	134.80	82.43	拟录取	空天地一体化定向自组网分布式多维资源分配算法研究	
26	085402	通信工程（含宽带网络、移动通信等）	107014611300687	袁昕祺	340	120.80	74.27	拟录取	空天地一体化定向自组网分布式多维资源分配算法研究	

27	085402	通信工程（含 宽带网络、移 动通信等）	102864321409277	陈宏	338	133.00	78.13	拟录取	合工大-蔚来新能源汽车智能化创新研究项目	
28	085402	通信工程（含 宽带网络、移 动通信等）	102134000004339	郭诚傲	344	122.80	75.33	拟录取	合工大-蔚来新能源汽车智能化创新研究项目	
29	085402	通信工程（含 宽带网络、移 动通信等）	102864342215241	王波	377	112.40	75.17	拟录取	合工大-蔚来新能源汽车智能化创新研究项目	