

# 中国科学技术大学先进技术研究院

院字〔2021〕56号

## 关于公布中国科学技术大学先进技术研究院 2021年专业学位研究生实践导师名单的通知

各有关单位：

根据《中国科学技术大学研究生院专业学位研究生实践导师遴选管理办法（2020版）》《中国科学技术大学先进技术研究院专业学位硕士研究生导师管理办法（试行）》的文件要求，经单元推荐、本人申请、先研院资格初审和中国科学技术大学专业学位研究生实践导师遴选备案审核，院党政联席会讨论通过，决定聘任孙正等137名企事业单位技术专家作为我院2021年专业学位研究生实践导师，现将名单予以公布。

特此通知。

中国科学技术大学先进技术研究院

2021年11月1日



# 中国科学技术大学先进技术研究院

## 2021 年专业学位研究生实践导师名单

序号	姓名	性别	工作单位	研究方向
1	孙正	男	安徽寒武纪信息科技有限公司	异构计算、高性能计算、并行计算
2	查爽	男	安徽寒武纪信息科技有限公司	视频编解码
3	王顺利	男	安徽寒武纪信息科技有限公司	嵌入式软件
4	周金红	男	安徽寒武纪信息科技有限公司	高性能计算、编译器
5	吕秀全	男	安徽寒武纪信息科技有限公司	高性能计算
6	蔡长春	男	湖北省烟草科学研究院	烟草分子生物学、生物育种
7	葛少林	男	安徽中烟工业有限责任公司	烟草与烟气化学；天然产物的膜处理及应用
8	胡永华	男	安徽中烟技术中心	烟草化学
9	杨春雷	男	湖北省烟草科学研究院	烟草栽培、调制、减害
10	周顺	男	安徽中烟工业有限责任公司	新型烟草制品、烟草燃烧化学
11	庄亚东	男	江苏中烟工业有限责任公司	烟草化学
12	杨阳	男	合肥国为电子有限公司	电子信息：1、数据采集与信号处理；2、智能地质勘探关键技术与装备
13	邢丹敏	女	新源动力股份有限公司	燃料电池及其关键材料
14	陈铸红	女	安徽国风塑业股份有限公司	材料与化工
15	李永荃	女	安徽国风塑业股份有限公司	材料与化工
16	杜彦飞	男	中国乐凯集团有限公司	感光材料的研究与开发、光学薄膜材料的研究与开发、新材料的研究与开发

17	柳青	女	乐凯胶片股份有限公司	太阳能电池封装材料、锂离子电池膜材料、影像显示材料、膜及涂层材料
18	王旭亮	男	合肥乐凯科技产业有限公司	双向拉伸聚酯薄膜技术、涂层材料及精密涂布技术
19	吴福胜	男	安徽皖维集团有限责任公司	VAC、PVA 产业链关键技术产品生产控制和技术研究
20	李光亚	男	万达信息股份有限公司	智慧城市信息化，电子政务、民生保障、医疗卫生、公共安全等领域的云计算、大数据、人工智能、物联网、信息安全、软件工程等技术方向
21	李晓峰	男	Artsense Software	深度学习、程序语言、编译器、操作系统
22	肖勇	男	鸿芯微纳技术有限公司	软件研发，编译器，人工智能，自动驾驶，集成电路，芯片设计
23	刘海峰	男	合肥中科类脑智能技术有限公司	人工智能、计算机视觉
24	夏银生	男	合肥中科类脑智能技术有限公司	软件工程、项目管理、云计算、工业互联网
25	张子刚	男	合肥中科类脑智能技术有限公司	自动化系统、音频模拟电路
26	常峰	男	合肥中科类脑智能技术有限公司	基于 AI 的大规模分布式系统调度策略、性能优化，深度学习训练及推理框架
27	胡峰	男	合肥综合性国家科学中心人工智能研究院 (安徽省人工智能实验室)	电子信息
28	国辉	女	航天科技 503 所	通信与电子技术、图像处理技术、信号与信息处理技术
29	杨勇	男	中国空间技术研究院北京卫星环境工程研究所	航天器总体设计，航天器空间环境效应与防护设计，航天器可靠性设计、试验与评估
30	杨重山	男	江苏常隆客车有限公司/ 北京华盛源通科技有限公司	电力电子关键技术领域-控制技术、大功率开关技术、电子回路技术、软件技术、评价技术等
31	褚海涛	男	合肥综合性国家科学中心人工智能研究院 (安徽省人工智能实验室)	多智能体与智能机器人、人工智能计算系统、显微图像智能分析
32	朱才志	男	合肥英特灵达信息技术有限公司	大规模视觉目标检索、深度学习在机器视觉中的应用

33	郑银强	男	合肥英特灵达信息技术有限公司	计算成像、智能成像、计算机视觉
34	黄星明	男	合肥英睿系统技术有限公司	红外热成像应用
35	蒋旭东	男	合肥宝发动力技术股份有限公司	节能环保
36	刘端	男	安徽奥飞声学科技有限公司	MEMS（微机电系统）
37	刘会钊	男	安徽博微智能电气有限公司	电力电子人工智能控制
38	王兴生	男	安徽中骄智能科技有限公司	电气工程
39	曹锐	男	中国电子科技集团公司第三十八研究所	新体制雷达系统及其关键技术、数字信号处理与分析技术、微波毫米波集成电路
40	吴俊	男	中国科学技术大学 先进技术研究院	无线网络、人工智能与机器学习、图像视频处理
41	李兵兵	男	安徽省生态环境监测中心	环境监测、大气污染防治与移动源排放控制
42	程敏	男	南京佗道医疗科技有限公司	特种和医疗机器人、人工智能
43	桂凯	男	亿嘉和科技股份有限公司	机器人动力学与控制、人机交互控制、通用型机器人控制系统
44	张聪	男	市特种污染物管理中心	环境保护
45	陈兵	男	中国安全生产科学研究院	风险监测预警、有限空间火灾动力学
46	庄磊	男	中国船级社上海规范研究所	风险评估与消防安全
47	赖宏宇	男	中国船级社上海规范研究所	船舶消防/轮机自动化
48	常怀东	男	安徽芯核防务装备技术股份有限公司	公共安全、光电对抗
49	李东风	男	安徽芯核防务装备技术股份有限公司	探测技术、安全工程
50	王洪虎	男	龙芯中科技术股份有限公司	操作系统、云计算
51	乔鹏程	男	龙芯中科（合肥）技术有限公司	编译器虚拟机
52	郭凯	男	龙芯中科（合肥）技术有限公司	云计算、系统结构
53	花锋	男	西安中核核仪器有限公司	核仪器仪表研发、制造；辐射监测系统的设计
54	赖龙伟	男	中国科学院上海高等研究院	核电子学

55	徐放	男	应急管理部沈阳消防研究所	消防监测预警、消防信息化
56	薛明	男	应急管理部通信信息中心	火灾监控与消防信息化，公共安全大数据与人工智能
57	喻勇	男	中国铁塔股份有限公司安徽省分公司	森林防火监测与指挥调度
58	潘李伟	男	中电博微（安徽）物联科技有限公司	物联网，人工智能
59	关劲夫	男	辰安天泽智联技术有限公司	消防安全
60	王静舞	女	辰安天泽智联技术有限公司	火灾探测
61	肖永强	男	埃夫特智能装备股份有限公司	机器人本体优化设计
62	于振中	男	哈工大机器人（合肥）国际创新研究院	工业机器人及其控制
63	庞建新	男	深圳市优必选科技股份有限公司	人工智能、计算机视觉和智能机器人
64	孔磊	男	新华三集团	5G/6G 通信网络
65	苑喆	男	新华三集团	无线通信技术、物联网技术及应用
66	李辉辉	男	长鑫存储技术有限公司	磁性信息存储技术
67	赵忠强	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM Device CMOS 器件的理论研究和电性性能提升
68	周步康	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM device engineering
69	曹洪坤	男	长鑫存储技术有限公司	存储芯片测试
70	李晓磊	男	长鑫存储技术有限公司	存储芯片在系统中的应用、DRAM 芯片系统级测试与分析
71	曾定桂	男	长鑫存储技术有限公司	新型存储器
72	徐帆	男	长鑫存储技术有限公司	EDA/CAD
73	朱磊	男	长鑫存储技术有限公司	10nm 级 DRAM 先进设备/材料研究及开发
74	刘磊	男	长鑫存储技术有限公司	企业数字化
75	钱仕兵	男	长鑫存储技术有限公司	器件和器件模型
76	卓越	男	长鑫存储技术有限公司	先进 DRAM 制程研发

77	杨正杰	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM 先进存储电路开发
78	高原	男	长鑫存储技术有限公司	大数据与人工智能
79	章恒嘉	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM 电路提取技术研究
80	刘志拯	男	长鑫存储技术有限公司	特殊先进半导体技术开发
81	邓升成	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM 产品研发
82	黄昱钧	男	长鑫存储技术有限公司	内存半导体技术研发-设计验证
83	潘宜飞	男	长鑫存储技术有限公司	DRAM 产品研发
84	黄泽群	男	长鑫存储技术有限公司	DDR4/5 存储器芯片电路设计研发
85	谷银川	男	长鑫存储技术有限公司	DDR4/5 电路设计
86	樊小毅	男	深圳江行联加智能科技有限公司	物联网、电力、边缘计算
87	赵毅	男	中国电子科技南湖研究院	基于新器件的人工突触和存算一体化芯片
88	CHUA YAM SONG	男	中国电子科技南湖研究院	脑启发人工智能、类脑计算、脑仿真、脉冲神经网络
89	龚勇	男	中国电子科技南湖研究院	感存算一体化、机器学习与人工智能
90	魏凌波	女	中国电子科技南湖研究院	区块链、应用密码学、系统安全与隐私保护
91	徐臻	男	中国电子科技南湖研究院	智能博弈、认知智能、智能机器人、智能传感系统
92	张川	男	中国电子科技南湖研究院	智能无人机设计、感存算一体化芯片、飞行器总体设计与结构设计、有限元分析及疲劳寿命计算
93	饶玉柱	男	中国电子科技南湖研究院	网络信息体系、智能城市治理
94	尹航	男	中国环境科学研究院	移动源污染防治
95	张鹤丰	男	中国环境科学研究院	大气污染防治、环境管理/移动源健康影响
96	王军方	女	中国环境科学研究院	移动源排放检测与治理
97	付明亮	男	中国环境科学研究院	移动源排放特征与模拟

98	吴端	男	安徽省菲特科技股份有限公司	电磁场与微波技术
99	盛六四	男	中科大先研院-福晴医疗精准医学装备技术研究中心	核技术及应用
100	高雪松	男	安徽中科春谷激光产业技术研究院有限公司	激光智能制造
101	司世景	男	平安科技	机器学习、自然语言处理、语音处理、推荐系统
102	赖瑞欣	男	平安科技	AI 遥感影像
103	周行	男	平安科技	AI 遥感影像
104	王治纲	男	平安科技	信息安全
105	王威	男	平安科技	机器视觉 深度学习 OCR
106	侯翠琴	女	平安科技	自然语言处理、机器学习
107	刘鹏	男	平安科技	AI 视觉
108	陆进	男	平安科技	活体认证、行为识别
109	成斌	男	安徽核芯电子科技有限公司	核技术、核医学
110	李清宁	男	合肥中科国腾生物科技有限公司	生物学工程
111	崔哲	男	合肥的卢深视科技有限公司	三维传感器，消费电子
112	张云飞	男	深圳慧智星晨科技有限公司	强化学习及机器人决策规划
113	国晓博	男	中国电子科技集团公司网络通信研究院	天地一体化网络、战术 SDN 网络
114	苏喻	男	科大讯飞股份有限公司	自然语言理解、推荐系统、智慧教育
115	刘寒剑	男	合肥丽格斯数码科技有限公司	精细化工研发与制造
116	王维	男	合肥梧桐生物科技有限公司	抗体筛选、新型 CAR 的研发
117	刘强	女	教育部教育装备研究与发展中心	教育技术学
118	王大鹏	男	中国科普研究所	科学传播
119	王晓林	男	安徽中科莘阳膜科技有限公司	材料化工

120	傅荣强	男	山东天维膜技术有限公司	材料化工
121	刘兆明	男	山东天维膜技术有限公司	材料化工
122	连文玉	男	山东天维膜技术有限公司	材料化工
123	朱保义	男	浙江南都电源动力股份有限公司	材料化工
124	王晓杰	男	中国科学院合肥物质科学研究院 智能机械研究所	微纳系统力学与仿生机器人研究、基于电阻抗成像技术的柔性触觉传感器研究、新型泡沫降噪复合材料、各向异性高导热智能复合材料
125	朱建良	男	中国电子科技集团公司电子科学研究院	电子信息系统总体和软件技术、大数据和人工智能技术及应用
126	侯景滨	男	中国乐凯集团有限公司	精细化工材料
127	林忠元	男	中广核检测技术有限公司	核电站在役检查无损检验技术研究开发和应用
128	柯卓	男	呋喃基生物新材料应用工程技术中心	呋喃基高分子材料
129	吕雅娟	女	百度在线网络技术(北京)有限公司	知识图谱、自动问答、机器翻译、语言生成
130	廖勇	男	中国电子科技集团有限公司	网络测绘、网络安全数据挖掘
131	齐祥安	男	三一重机有限公司	涂装工艺, 涂装生产线设计, 涂装工厂(车间)设计, 涂装质量控制, 金属腐蚀与防护等。
132	吴大庆	男	中国航空工业集团合肥江航飞机装备有限公司	机载制氧与航空供氧
133	夏文龙	男	安徽省城建设计研究总院股份有限公司	先进材料的工程应用
134	杨骏	男	安徽中医药大学第一附属医院	针灸脑功能成像及针灸临床作用机制
135	李传富	男	安徽中医药大学第一附属医院	医学影像学
136	方明	男	苏州智汇谷科技服务有限公司	人工智能系统
137	潘正云	男	煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司	电气工程及自动化

综合管理部

2021年11月1日印发