2026年清华大学深圳国际研究生院招收内地博士研究生目录(十一月份)

院系/专业/研究方向	导师姓名	招生说明	招生说明
599 清华大学深圳国际研究生院		75	清华大学深圳国际研究生院: https://www.sigs.tsinghua. edu.cn/zsjy/list.htm 博士招生咨询电话: 0755 26036020 咨询邮箱: zhaosheng@sz. tsinghua.edu.cn 各招生学科、项目咨询方式请见链接: https://www.sigs. tsinghua.edu.cn/2025/0701/c7770a283932/page.htm
020200 应用经济学			01研究方向导师组的研究领域包括:数字金融,可持续金融,人工智能与公司金融,机器学习,金融文本挖掘。02研究方向导师组的研究领域包括:计量学,金融经济学,金融大数据,机器学习。
01 资产定价,金融大数据,机器学习	导师组		
02 市场微观结构,数据挖掘,人工智能	导师组		
070300 化学			
01 化学生物学	谭春燕		
071000 生物学			
03 系统免疫学和基因组学	刘晓		
04 深圳医学科学院联合培养博士专项计划	导师组		
080200 机械工程			
03 超滑微系统与智能制造	郑泉水		
06 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
080400 仪器科学与技术			
01 分析仪器、测控技术	导师组		
02 传感器与微系统	导师组		
080500 材料科学与工程			
01 能源材料与器件	王自强 Safakath Karuthedath		
02 低维材料与器件	徐晓敏陈振		
	李佳		
	邹小龙]	
04 材料设计与计算	王自强]	
	 侯廷政	1	
05 生物医用材料与器件	徐晓敏		

院系/专业/研究方向	导师姓名	招生说明	招生说明
05 生物医用材料与器件	导师组		
08 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
080800 电气工程			
02 高电压与绝缘技术	导师组		
080900 电子科学与技术	•		
03 应用于光成像、显示、计算的人工智能算法及光器件	耿子涵		
081000 信息与通信工程	•		
01 智能信息融合处理,多智能体博弈	导师组		
07 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
081100 控制科学与工程			
04 人工智能、智能交通	陈博奎		
05 AI核心与交叉研究	导师组		
081200 计算机科学与技术			
05 计算机视觉,图形学,人工智能	沈向洋		
08 多媒体信息处理	吴志勇		
09 高性能计算	付昊桓		
11 AI核心与交叉研究	导师组		
12 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
0812J3 数据科学和信息技术			清华大学自主设置的交叉学科,已按国家有关文件要求完成备案。全英文授课,学生全程按数据科学和信息技术(代码0812J3)培养和授予学位。31研究方向的导师组研究领域为AI和管理科学与工程交叉,包括但不限于智慧物流及航运、交通与港口、供应链等。
03 传感器与微系统	李星辉		
05 智能数据通信网络、智能传感系统	KHAN FAISAL NADEEM		
11 时变数据科学、统计信号与图像处理、人工智能理论、统计机器学习、计算生物学、计算环境科学	Kuruoglu Ercan Engin		
28 质谱分析与生物信息学	导师组		
31 AI核心与交叉研究	导师组		
32 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
081300 建筑学			
01 建筑物理环境	张一		
02 性能导向的智慧建成环境设计、营造与分析	吕帅		
03 建筑系统优化控制与智慧运维	林冠婧		
08 建筑设计与智造	高岩		

院系/专业/研究方向	导师姓名	招生说明	招生说明
081400 土木工程			
02 土木与海洋工程信息技术	胡振中		
03 海洋工程防灾减灾	导师组		
05 建材、结构健康监测、海洋工程	Avik Kumar DAS		
081500 水利工程			
02 近海与海洋工程流固耦合动力学	导师组		
07 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
081700 化学工程与技术			
02 细胞生物学、AI图像分析、RNA工程	TATSUHISA TSUBOI		
03 合成生物学、合成化学,人工智能	王润铭		
	李斐然		
06 合成生物学、生物信息学、深度学习	导师组		
	邢新会		不招收直博生。
07 生物医药,生物化工	导师组		
08 活性肽与健康产品工程,合成生物技术	邢新会		不招收直博生。
083000 环境科学与工程	1		
	管运涛		
01 环境工程	陈偲		
	导师组		
	Ana Rita Peres Cardoso Gouveia		
02 生态环境	杨云锋		
	导师组		
03 海洋生态环境			
	王勇		
	导师组		
04 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
0830J2 环境科学与新能源技术	'		清华大学自主设置的交叉学科, 已按国家有关文件要求完成备 案。全英文授课。学生全程按环 境科学与新能源技术(代码 0830J2)培养和授予学位。
01 环境科学与技术	管运涛		
	陈偲 Ana Rita Peres		
	Cardoso Gouveia 杨云锋		

院系/专业/研究方向	导师姓名	招生说明	招生说明
083100 生物医学工程			
02 生物医学传感方法与器件	导师组		
03 南方科技大学联合培养博士专项计划	导师组		
085400 (专业学位) 电子信息			
01 鹏城国家实验室联合培养博士专项计划	导师组		
120100 管理科学与工程			
05 数字经济,信息系统,人工智能与人机交互	冯娟		
120200 工商管理学			01、02研究方向导师组相同,导师组研究方向:信息披露,信息处理,市场参与者行为;大数据和人工智能。
01 会计信息、资本市场与实体经济	导师组		
02 人工智能与量化投资	导师组		