

2022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			清华大学深圳国际研究生院： https://www.sigs.tsinghua.edu.cn/zsjy/list.htm 咨询电话：0755 26036020 咨询邮箱：zhaosheng@sz.tsinghua.edu.cn
070300 化学			
01 化学生物学	谭春燕		
080500 材料科学与工程			
02 先进金属结构材料	李丘林		
07 能源转换材料、电子显微学	干林		
08 能源存储与转化材料	彭乐乐		
09 环境功能材料	苏阳		
11 光学与拓扑材料	宋清华		
080900 电子科学与技术			
01 微电子学与固体电子学	麦宋平		
081200 计算机科学与技术			
04 计算机视觉、机器学习、多媒体技术	袁春		
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。本项目与伯克利加州大学联合培养，全英文授课。报考条件及申请方法请参见官网 https://www.tbsi.edu.cn/ ，考生需在清华大学研究生申请服务系统 yzbm.tsinghua.edu.cn 及官网招生页面 http://admission.tbsi.edu.cn/ 完成报名。
07 大数据，人工智能与深度学习理论	李阳		
09 大数据分析，信息存储与通信	叶旻		
10 智能物联网（AIOT），智慧感知与协同	陈鑫磊		
12 机器学习与随机控制的交叉	魏晓利		
081300 建筑学			
01 建筑物理环境	张一		
081500 水利工程			
01 海洋动力学	陈胜利		
081700 化学工程与技术			
02 生物化工，生物工程，生物医药	TATSUHISA TSUBOI		
083000 环境科学与工程			
01 环境科学	管运涛		

院系/专业/研究方向	导师姓名	招生说明	招生说明
01 环境科学	李兵		
	付晓		
02 环境工程	管运涛		
	陶益		
	李兵		
03 环境生态学	陶益		
	付晓		
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。
03 低维材料与器件	丘陵		