

单位代码：80010

地址：北京海淀区北四环西路
21号

邮政编码：100190

联系部门：研究生部

电话：010-82547887

联系人：张云鹏

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
09. 超声传播与成像		同上	
10. 噪声控制		同上	
11. 声振耦合理论		同上	
12. 物理声学		同上	
13. 音频声学		同上	
14. 声场智能控制		同上	
15. 建筑声学		同上	
16. 环境声学		同上	
17. 乐器声学		同上	
081002信号与信息处理			
01. 水声信号处理		101思想政治理论 201 英语一 301数学一 859 信号与系统或866计算机 原理	
02. 阵列信号处理		同上	
03. 数字信号处理		同上	
04. VLSI信号处理		同上	
05. 水声成像与图像处理		同上	
06. 海洋声学技术与水声信号处理		同上	
07. 高分辨率成像		同上	
08. 声场的信号处理		同上	
09. 语音信号处理		同上	
10. 声信号处理		同上	
11. 音频信号处理		同上	
12. 自然语言理解		同上	
13. 通信声学		同上	
14. 通信声学信号处理及应用		同上	
15. 音视频信号处理		同上	
16. 音乐信息检索		同上	
17. 智能传感器及其网络		同上	

单位代码：80010

地址：北京海淀区北四环西路
21号

邮政编码：100190

联系部门：研究生部

电话：010-82547887

联系人：张云鹏

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
18. 声学与振动MEMS		同上	
19. 压电薄膜和器件		同上	
20. 声学微传感系统		同上	
21. 微声学器件及信号处理系统		同上	
22. 超声检测与信号处理		同上	
23. 信号处理		同上	
24. 钻测仪器专用芯片及系统		同上	
25. 宽带通信		同上	
26. 新媒体技术		同上	
27. 通信广播信号处理		同上	
28. 多媒体通信		同上	
29. 宽带网络通信		同上	
30. 下一代互联网与未来网络		同上	
31. 移动互联网云计算及P2P		同上	
32. 宽带无线多媒体通信及物联网		同上	
081802地球探测与信息技术			
01. 固体地球钻探测量与信息技术		101思想政治理论 201 英语一 302数学二 826 地球物理学	
02. 井地与井间电磁		同上	
03. 地震MEMS检波器		同上	
04. 测井方法与应用		同上	
085208电子与通信工程			
01. 水声信号处理		101思想政治理论 204 英语二 302数学二 859 信号与系统或866计算机原理	

单位代码：80010

地址：北京海淀区北四环西路

邮政编码：100190

联系部门：研究生部

21号
电话：010-82547887

联系人：张云鹏

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	考试科目	备注
02. 数字信号处理		同上	
03. 声场的信号处理		同上	
04. 超声电子学		同上	
05. 信号处理		同上	
06. 超声检测与信号处理		同上	
07. 语音信号处理		同上	
08. 音频信号处理		同上	
09. 通信声学信号处理及应 用		同上	
10. 宽带通信		同上	
11. 新媒体技术		同上	
12. 通信广播信号处理		同上	
13. 宽带无线多媒体通信及 物联网		同上	
14. 音视频信号处理		同上	
15. 多媒体通信		同上	
085217地质工程			
01. 固体地球钻探测量与信 息技术		101思想政治理论 204 英语二 302数学二 826 地球物理学	
02. 井地与井间电磁		同上	
03. 地震MEMS检波器		同上	
04. 超声检测与信号处理		同上	