

西安电子科技大学电子工程学院 2018 年硕士研究生招生 体检、复试与录取工作安排

西安电子科技大学 2018 年硕士研究生招生复试和录取工作即将开始，根据教育部和学校有关文件精神，现对我院硕士研究生复试工作做出如下安排：

一、复试原则

坚持公平、公正、公开和科学选拔的原则，德智体全面衡量，择优录取，按需招生，宁缺毋滥，确保招生质量。

二、招生工作领导小组

组长： 廖桂生

副组长：徐克 邢孟道

成员： 张海战 苏涛 孔东 负琳红 李燕 刘昕雨

招生工作地点：北校区西大楼 3 区 106 办公室

联系电话：029-88202276 监督举报电话：029-88202251

三、招生计划

研究方向 代码	研究方向名称	18 年招生 总规模	2018 电院 招生计划	已接收 推免生	二志愿专项 指标（含在招 生计划内）	退役大学 生士兵专 项指标
080902	电路与系统	488	133	62	15	1
080904	电磁场与微波技术		110	14		
081002	信号与信息处理		175	69		
0809Z1	★信息对抗		4	0		
0810Z1	★智能信息处理		6	2		
0810J3	★遥感信息科学与技术		4	0		
081103	系统工程		2	0		
081104	模式识别与智能系统		45	19		
083001	环境科学		7	0		
083002	环境工程		2	0		
085208	电子与通信工程硕士（全 日制双证）	344	344	20	30	0
085208	电子与通信工程硕士（非 全日制双证）	50	50		10	
总计		882	882	186	55	1

四、复试资格

初试成绩满足下列条件的考生可参加复试。

研究方向 代码	报考研究方向	总分分数线	单科分数线			
		总分	政治	外语	数学	专业课
081002	信号与信息处理	280	40	40	70	70
080902	电路与系统	280	40	40	70	70
080904	电磁场与微波技术	280	40	40	70	70
081104	模式识别与智能系统	280	40	40	70	70
0809Z1	信息对抗	280	40	40	70	70
0810Z1	智能信息处理	280	40	40	70	70
0810J3	遥感信息科学与技术	280	40	40	70	70
083001	环境科学	280	40	40	70	70
083002	环境工程	280	40	40	70	70
081103	系统工程	280	40	40	70	70
085208	电子与通信工程	280	40	40	70	70
	优研计划	A 类地区国家线				

五、复试安排

1. 按照教育部和校研究生院的相关规定，实施差额复试。
2. 初试成绩符合下表中分数要求的同学有资格进入学术型硕士复试。

研究方向 代码	报考研究方向	总分分数线	单科分数线			
		总分	政治	外语	数学	专业课
081002	信号与信息处理	320	45	45	75	75
080902	电路与系统	320	45	45	75	75
080904	电磁场与微波技术	300	45	45	75	75
081104	模式识别与智能系统	300	45	45	75	75
0809Z1	信息对抗	300	45	45	75	75
0810Z1	智能信息处理	300	45	45	75	75
0810J3	遥感信息科学与技术	300	45	45	75	75
083001	环境科学	300	45	45	75	75
083002	环境工程	300	45	45	75	75
081103	系统工程	300	45	45	75	75

3. 复试内容包括思想政治考核和心理素质测试、专业知识笔试、综合面试（包括外语听力和口语水平测试、专业知识口试及综合素质考察等）。
4. 除推免生外，全国统考生（含优研计划考生）、退役大学生士兵役计划考生必须参加复试（思想政治考核+心理素质测试+专业知识笔试+综合面试）。其中，
- a) **思想政治考核**时间为3月25日下午16:30-17:15，考试内容包括十九大报告和2018政府工作报告两部分，考试形式为开卷考试，可携带纸质材料，不得携带电子产品查询。
- b) **心理测试**时间为3月24日全天，请自行进行测试，登录中国大学生心理健康测评系统 <http://xinli.gzedu.com/>，**登录方式**：准考证号+手机接收密码，**无测试结果的，一律不予录取。**
- c) **专业知识笔试**时间为3月25日下午13:00——16:00；考场安排随后见电子工程学院网站通知。

报考研究方向	专业知识笔试科目
080902 电路与系统	电子信息技术综合知识一：（总分400） 微机原理（100分）、数字信号处理（100分）、模拟电子技术基础（100分）、数字电路技术基础（100分）
081002 信号与信息处理	
0809Z1 信息对抗	
0810Z1 智能信息处理	
081103 系统工程	
081104 模式识别与智能系统	
0810J3 遥感信息科学与技术	
080904 电磁场与微波技术	电子科学技术综合知识一：（总分400） 电磁场理论（100分）、微波技术基础（100分）、微机原理（100分）、天线原理（100分）
083001 环境科学	电子科学技术综合知识二：（总分400） 电磁场理论（100分）、数字信号处理（100分）、模拟电子技术基础（100分）、数字电路技术基础（100分）
083002 环境工程	
085208 电子与通信工程	电子科学技术综合知识三：（总分400） 电磁场理论（100分）、微波技术基础（100分）、微机原理（100分）、数字信号处理（100分）、模拟电子技术基础（100分）、数字电路技术基础（100分） （考生在六个模块中任选四个）

注意：请考生携带有效身份证件，一旦发现替考或作弊行为，取消录取资格。

- d) **综合面试**另行分组，综合面试过程要全程录音录像，以备教育部审查。面试时间预计在 3 月 27 日——3 月 30 日，具体面试分组、时间和地点请随时留意电子工程学院网站的通知（see.xidian.edu.cn）。

综合面试时复试小组将进行资格审查，考生须携带以下材料：

- ①入学考试的准考证或考生报名信息表；
- ②有效身份证件原件和复印件（交给复试小组秘书）；
- ③毕业证书和学位证书原件(应届生带学生证)及一份复印件（交给复试小组秘书），录取的应届本科毕业生入学报到时必须持双证，否则取消录取资格；
- ④四级或六级英语证书；
- ⑤一张一寸免冠照片(体检表用)；
- ⑥大学期间成绩单原件（本院应届生可不带）或档案中成绩单复印件(加盖档案管理单位红章)。

5. **复试总成绩=初试总成绩/统考最高分×100×60%+复试笔试成绩(归一化)×100×40%**。综合面试成绩不计入复试总成绩，但是**综合面试成绩小于 60 分者、思想品德考核和心理素质测试及体检结果不合格者，均视为复试不合格，不予录取。**

6. 具有复试资格的考生，只参加**原报考专业**要求的专业知识笔试科目，若院内调剂其它专业，该专业知识笔试成绩依然有效。

7. **所有具有复试资格的考生**，无需报名，请直接到指定考场或地点参加笔试或面试。

六、调剂

1.全日制硕士研究生调剂

招收调剂研究方向：

080902 电路与系统； 080904 电磁场与微波技术；
081002 信号与信息处理； 081104 模式识别与智能系统；
085208 电子与通信工程(**研究方向：(01)不区分研究方向**)；

调剂基本要求：

- (1) 考试科目：初试科目需包含国家统考英语和数学科目。
- (2) 本科专业：调剂考生本科专业必须为电子信息及相近专业的应届本科毕业生。
- (3) 本科毕业院校：清华大学、北京大学、复旦大学、南京大学、浙江大学、中国科技大学、上海交通大学、西安交通大学、哈尔滨工业大学（本部）、北京航空航天大学、武

汉大学、东南大学、天津大学、南开大学、西北工业大学、电子科技大学、华中科技大学、华南理工大学、国防科技大学、北京理工大学、中科院大学。

(4) 初试专业：第一志愿报考以上 21 所学校相关专业，且初始成绩达到国家线上的考生（全日制）。

调剂申请：

(1) 申请时间：2018 年 3 月 23-3 月 25 日。

(2) 申请方式：国家调剂平台开放之后，考生须登陆中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>）在调剂平台上向我院提出调剂申请（请在备注栏填写意向导师）；未在规定时间内完成中国研究生招生信息网上全部调剂流程的，学院不予录取，已在调剂系统中同意“待录取”的考生，我校不再进行解锁。

2.非全日制硕士研究生调剂

招收调剂研究方向：

085208 电子与通信工程 研究方向：(02)不区分研究方向

调剂基本要求：

(1) 报考电子工程学院全日制研究生第一志愿考生

初试成绩满足：总分 ≥ 280 ，单科 ≥ 40 （总分 100）、单科 ≥ 70 （总分 150）

(2) 其他非第一志愿考生

a.考试科目：报考专业与调剂专业应为同门类，初试科目需包含国家统考英语和数学科目。

b.本科专业：调剂考生本科专业必须为电子信息及相近专业。

c.本科毕业院校：211 本科院校及以上，且初试成绩满足：总分 ≥ 280 ，单科 ≥ 40 （总分 100）、单科 ≥ 70 （总分 150）的考生（全日制）。

调剂申请

(1) 申请时间：2018 年 3 月 23-3 月 25 日。

(2) 申请方式：

一志愿和二志愿考生均须在国家调剂平台开放之后，登陆中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>）在调剂平台上向我院提出调剂申请（请在备注栏填写意向导师）；未在规定时间内完成中国研究生招生信息网上全部调剂流程的，学院不予录取，已在调剂系统中同意“待录取”的考生，我校不再进行解锁。

3. 院内调剂

申请**院内调剂**工学学科（或导师）的考生，请填写《2018 年电子工程学院工学硕士学科调剂申请表》；有意攻读全日制工程硕士的考生，请填写《2018 年电子工程学院全日制工程硕士招生调剂申请表》，各类表格在电院网站 see.xidian.edu.cn 下载），交到电子工程学院研究生招生办公室。有意攻读非全日制工程硕士的考生，须通过国家调剂平台申请，具体要求见上述非全日制硕士研究生调剂。

交表时间： 2016 年 3 月 26 日——3 月 29 日 上午 8：30—12：00

下午 14：30—17：00

交表地点：北校区西大楼 3 区 106 办公室 电话：88202276

相关说明：

1. 对于二志愿考生，我院将统一组织复试（笔试+面试），时间地点请及时查看电院网站通知，考生请保持电话畅通。

笔试内容：电磁场理论、微波技术基础、微机原理、数字信号处理、模拟电子技术基础、数字电路技术基础、天线原理（学院将给每位考生同时发放 7 份试卷，请考生从以上科目中自选 2 份作答，考试时间为 2 小时，每份试卷 100 分，考试科目参考书请到西电研招网查看 2018 招生简章相关内容）

2. 需向西安电子科技大学其他学院或者外单位调剂的考生，均须通过国家调剂平台申请调剂。

3. 我院第一志愿生源充足，不接收西安电子科技大学其他学院的调剂生。

七、录取

1. 复试结束后，录取信息将统一向考生公布，接受考生监督。**学院根据各复试小组的综合成绩排名，以复试小组为单位择优录取。**
2. 2018 年我校硕士研究生采取拟录取制度，学院在拟录取的同时确定考生录取类别和奖助金等级，张榜公示拟录取名单，并按研究生院要求发放《复试情况通知单》，奖助金等级依据复试总成绩和报考志愿等确定。**在电子工程学院网上发布拟录取结果之前，请各位同学不要以任何方式询问录取结果，以免影响录取进度。**
3. 考生领取《复试情况通知单》后，在学校规定的时间内缴纳培养费，缴纳培养费的方式详见《复试情况通知单》。录取后不能按时入学的应届本科生，请在拟录取通知拿到后及时申请保留学籍，否则不被保留。

八、体检

1. 参加复试的所有考生（全国统考、退役大学生士兵计划）必须参加西安电子科技大学组织的体检，不体检者视为体检不合格，不予录取。
2. 体检标准参照教育部、卫生部、中国残联制订《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学[2003]3号）以及人力资源社会保障部、教育部、卫生部印发的《关于进一步规范入学和就业体检项目 维护乙肝表面抗原携带者入学和就业权利的通知》（人社部发〔2011〕12号）执行。
3. 我校校医院（北校区）组织集中体检，请大家仔细阅读体检要求，按照时间安排，错峰前来。

时间安排：

3月23日周五：07:30-12:00 和 13:00-17:00，仅进行心、肺透视项目检查。（由于透视项目耗时较长，特增加23日一天时间）

3月26-27日（周一周二）：一般项目和肝功全套检查时间 07:30-12:00，心、肺透视项目检查时间 07:30-12:00 和 13:00-17:00。请空腹到北校区校医院领取体检表进行抽血查体和常规体检，体检费用学生本人支付。

九、其他

为了方便考生复试期间食宿，提供以下服务指南，请参考！

1、住宿

西电科技宾馆	电话：029-88202716 或 029-88201565
	地址：西电科大家属院东南院 36 号楼东侧或西电科大幼儿园南侧
二月二酒店	电话：029-86622222
	地址：西电科大西南门交通银行西侧

2、餐厅

科技餐厅	电话：029-88203210
	地址：西电科大家属院东南院 36 号楼东侧或西电科大幼儿园南侧
西军电餐厅	电话：029-88202751 地址：西电科大东南门口

请同学们安排好行程，提前购买车票，认真准备复试，迎接最后的考验！

电子工程学院研究生招生办公室

2018 年 3 月 21 日