

2018 年电院全日制硕士研究生统考招生复试办法

一、复试分数线：

报考电子信息与电气工程学院 2018 年硕士研究生的考生获得我院各招生专业复试资格的必要条件是：满足上海交通大学工科门类的复试基本分数线（英语 ≥ 55 分；政治 ≥ 50 分；业务课一 ≥ 70 分；业务课二 ≥ 85 分，总分 ≥ 320 分）；

单考、强军、少民、退役大学生等各专项计划总分及单科分数线同“校线”。

学院各系在此基础上，确定各学科专业复试分数线，单科同校线，总分线见下表：

系别	学科专业名称及代码	复试分数线	学院联系人	调剂 (调剂办法另行通知)	院系联系人
电气系	(080800) 电气工程	≥ 384	王晓蕾 姜红 021-34 204145 seieeyj b@sjtu .edu.cn	不接受调剂	李老师 电话：34205680 邮件： lilu0728@sjtu.edu.cn
	(085207) 电气工程 (全日制专业学位)	≥ 346			
自动化系	(081100) 控制科学与工程	≥ 330		不接受调剂	薛老师 邮箱： xuehan@sjtu.edu.cn
	(085210) 控制工程 (全日制专业学位)	≥ 344			
计算机系	(081200) 计算机科学与技术	≥ 376		不接受调剂	杜老师 邮箱： du_xd@sjtu.edu.cn
	(085211) 计算机技术 (全日制专业学位)	≥ 334			
电子系	(081000) 信息与通信工程	≥ 354		不接受调剂	王老师 邮箱： txtxs@sjtu.edu.cn
	(080900) 电子科学与技术	≥ 323			
	(085208) 电子与通信工程 (全日制专业学位)	≥ 331			
仪器系	(080400) 仪器科学与技术	≥ 320		校内调剂，接收电院所有专业、材料、生医、物理等方面的生源	毛老师 电话：34204392 邮箱： ymmao@sjtu.edu.cn;
	(085203) 仪器仪表工程 (全日制专业学位)	≥ 320			
网安学院	(083900) 网络空间安全	≥ 355		不接受调剂	张老师 邮箱： axzhang@sjtu.edu.cn
	(085208) 电子与通信工程 (全日制专业学位)	≥ 342			
软件学院	(085212) 软件工程 (全日制专业学位)	≥ 342		不接受调剂	郑老师 邮箱： gyzheng@sjtu.edu.cn
微纳电子学系	(080900) 电子科学与技术	≥ 339	不接受调剂	梁老师 邮箱： liangni@sjtu.edu.cn	
	(085208) 电子与通信工程 (全日制专业学位)	≥ 325	校内调剂，接收电院所有专业、“材料科学与工程”、“材料工程”、“生物医学工程”、“机械工程”、“应用物理”等相关专业的生源。		
	(085209) 集成电路工程 (全日制专业学位)	≥ 321	不接受调剂		

二、复试安排及材料要求:

1、资格审查材料:

凡参加复试的考生, 均需在资格审查时提交以下材料验证, 否则将影响考生的复试录取。

应届生: ①身份证 + ②学生证 + ③学籍认证报告。(①②③原件+复印件)

往届生: ①身份证 + ②学历、学位证 + ③学历、学位认证报告。(①②③原件+复印件)

以上材料按顺序装订好, 不需封面。

学历、学位、学籍认证可通过教育部研招网完成(网址: <http://yz.chsi.cn/>), 完成认证后打印认证报告。

如报考“退役大学生士兵专项硕士研究生招生计划”的考生还应提交本人《入伍批准书》、《退出现役证》。

如考生在境外获得学历、学位证书, 资格审查时须提交教育部留学服务中心出具的认证报告。

2、复试材料:

参加复试的考生均需带好以下材料, 并在复试时交给面试老师:

①身份证②本科成绩单原件(加盖校或院系的教务部门或档案保管部门公章)③在大学期间的各类获奖证书及外语六级证书复印件。

3、复试资格:

对于进入专业复试分数线的考生, 学院教务老师将通过电子邮件发送复试通知, 并将复试名单在网上公示。

凡是进入专业复试分数线的考生必须回复教务老师发的上述邮件, 回复时注明: 本人姓名、准考证号、报考专业、初试成绩总分、是否愿意参加复试。(回复邮箱: seiecyj@sjtu.edu.cn)

4、时间地点安排:

以下所有安排均在上海交通大学闵行校区(东川路800号)

系别	资格审查	专业笔试	个人兴趣和态度问卷	专业面试
电气系	时间: 3月19日 9:00-10:00 地点: 待定	时间:3月19日13:30-15:30 地点: 待定 同等学力加试: 时间:3月20日13:00-16:00 地点: 待定	时间3月19日 8:00-9:00 地点: 待定	时间: 3月20日8:30开始 地点: 陈瑞球421、422、423、424、425 学生休息室: 陈瑞球楼309
电工中心	时间: 3月19日 14:30-16:00 地点: 待定	时间:3月21日12:30-13:30 地点: 电院楼群4-221	时间3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月21日14:00开始 地点: 电院楼群4-221
自动化系	时间: 3月19日8: 30-9: 30 地点: 陈瑞球429	时间: 3月18日下午英语听力考试以后 地点: 待定	时间: 3月18日 16:00-17:00 地点: 待定	时间: 3月19日9:00开始 具体安排见19日笔试教室张贴分组情况确定 地点: 陈瑞球414、415、416、417、418、419、420、421、422、423、424、425 学生休息室: 陈瑞球429、430、432
计算机系	时间: 3月19日 13:30-15:00 地点: 待定	时间: 3月19日上午 9:00-11:30 地点: 电院楼群四号楼 204, 208, 311 机考	时间: 3月19日 8:00-9:00 地点: 电院楼群 四号楼 204, 208, 311	时间: 3月19日下午13:00开始 地点: 待定 学生休息室: 待定
电子系	时间: 3月19日 14:30-17:00 地点: 待定	时间:3月20日10:00-11:00 地点: 待定	时间: 3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月21日8:30开始 地点: 陈瑞球208、210、303、304、310、311、312、413、416、423 学生休息室: 陈瑞球214、223

仪器系	时间: 3月19日 14:30-17:00 地点: 待定	时间: 3月20日 9:00-11:00 地点: 待定	时间: 3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月20日 13:00开始 地点: 陈瑞球楼 412、413 学生休息室: 陈瑞球楼 121
网安学院	时间: 3月19日 14:30-17:00 地点: 待定	时间: 3月20日 8:30-9:30 地点: 待定	时间 3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月20日 9:45开始 地点: 待定 学生休息室: 待定
软件学院	时间 3月19日 14:30-17:00 地点: 待定	时间: 3月20日 9:00-11:30 地点: 软件大楼 3108 备注: 开卷, 自带电脑, 不能上网	时间: 3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月21日 9:00开始 地点: 陈瑞球楼 105 学生休息室: 陈瑞球楼 114
微纳电子学系	时间: 3月19日 14:30-17:00 地点: 待定	时间: 3月20日 9:00-10:30 地点: 待定	时间: 3月19日 13:30-14:30 地点: 待定	时间: 3月20日 13:00开始 地点: 待定 学生休息室: 待定

5、个人兴趣和态度问卷

进入专业复试分数线的考生均需参加我院安排的个人兴趣和态度问卷调查, 否则将取消录取资格。

三、复试主要内容:

各招生专业复试成绩满分 200 分, 其中:

- 1、专业素质和能力测试 100 分 (以笔试或上机考为主, 由各系统一组织测试);
- 2、外语口语交流测试 20 分 (主要以面试形式测试);
- 3、科研能力、综合素质能力等测试 60 分 (主要以面试形式测试, 携有关获奖证书复印件);
- 4、外语听力测试 20 分 (全校统一组织);

四、复试录取原则:

- 1、按照考生总成绩 (初试分+复试分) 排序, 从高分到低分择优录取。
- 2、复试 120 分以下为不合格, 将不予录取。
- 3、体检不合格者、弄虚作假者等, 将不予录取
- 4、统考优惠政策按照规定执行。

五、复试考生体检及听力安排

体检	听力
时间: 3月19日、20日、21日均可 地点: 上海交大闵行校区 校医院	时间: 3月18日中午 地点: 上海交大闵行校区
备注: 听力和体检具体安排, 详见上海交大研招网相关通知。	

六、特别说明

- 1、未达到我院“学科专业复试线”的考生, 请关注交大研招网及电院研究生教务办网站调剂通知, 自己联系我校相关院系申请调剂。
- 2、请各位考生及时查看学校研究生院网页 (<http://yzb.sjtu.edu.cn>) 上的相关事项。

七、招生计划 (不含单考, 强军, 少民, 退役大学生等专项计划)

院系	学位类别	推免已录取	招生简章计划 统考招生名额	统考招生补 充名额	备注
031 电气系	学术型	35	20		
	专业学位	44	29	3	补充名额系校企联合培养指标
032 自动化	学术型	25	19		
	专业学位	44	26	1	补充名额系校企联合培养指标

033 计算机系	学术型	49	2		
	专业学位	61	20	3	补充名额系校企联合培养指标
034 电子系	学术型	26	76		
	专业学位	26	109	1	补充名额系校企联合培养指标
035 仪器系	学术型	16	6		
	专业学位	9	19	6	补充名额系校企联合培养指标
036 网安学院	学术型	11	5		
	专业学位	32	22		
037 软件学院	学术型	14	0		
	专业学位	46	12		
039 微纳电子学系	学术型	28	5		
	专业学位	42	36		