

[中科院电子学研究所] 2006年硕士研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022__EF_BC_BB_E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_c73_116402.htm

中国科学院电子学研究所创建于1956年，是一个以国家在电子与信息科学技术领域的需求为目标从事应用基础研究、高技术创新与综合工程研制的国家高技术研究基地和高科技人才培养基地。在微波成像雷达技术、微波器件与技术、高功率激光技术、微传感器与系统等领域具有很强的技术实力，取得了大量创新性研究成果，为国家信息化建设、社会可持续发展及国家安全做出了重要贡献。电子所首批进入了中科院知识创新工程基地，为迎接全球知识经济时代的挑战，贯彻落实科教兴国的伟大战略，励精图治，充分发挥自身的优势，努力为我国经济发展、国防建设和社会进步不断作出基础性、战略性、前瞻性的创新贡献。

一、报考条件（一）拥护中国共产党的领导，愿为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法；（二）国家承认学历的应届本科毕业生或往届本科毕业生；（三）年龄不超过40周岁；（四）身体健康状况符合规定的体检标准。

二、报名日期 全国统一考试的报名时间，约在11月10日11月14日（具体日期以国家教育部确定的报名时间为准）。

三、报名地点 参加全国统一考试的考生在各省、自治区、直辖市高校招生办公室确定的报名点报名。

四、考试科目 英语、政治、数学（试卷一）为全国统一命题，专业基础科目由我所和中国科技大学分别命题，详见专业科目参考范围。

五、考试办法（一）入学考试：分初试和复试两个步骤。初试时间和考试办法按教育部统一规定进行，复试时间由

本所通知；（二）考试地点：初试地点由各地招办或报名点指定，复试地点在电子所；（三）有推荐免试资格的高等学校的本科毕业生可以向我所申请推荐免试入学，不参加全国统考。六、录取办法（一）推荐免试生需事先持所在学校的推荐免试资格证明到我所研究生部报名，统一进行面试和体检，面试、体检合格后填写推荐免试生报名表；（二）参加统考的考生，经报考资格审查和初试后，在符合国家规定复试基本要求的考生中确定复试人员，并进行复试和体检；（三）复试、体检均合格者发给正式的录取通知书；（四）凡被录取考生中成绩优秀者，可以申请硕博连读。由考生本人提出申请，经我所研究生部组织的考核小组进行资格审查，符合要求者可以硕博连读。七、在学期间待遇 统招硕士生在学习期间生活补贴由奖学金、助学金、研究助理岗位津贴三部分组成。岗位津贴的额度根据研究生科研表现确定。八、学习年限 学习年限为2.53年，硕博连读者，学制一般为5年。九、毕业就业 根据国家有关毕业研究生就业规定就业。十、其它 研究生部不办理购书业务。考生如有事询问，请直接来函来电与研究生部联系。 我所网址：<http://www.ie.ac.cn> E-mail：zyguo@mail.ie.ac.cn FAX：（010）58887025 电话：（010）62553321 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com