**2020年信息科学技术学院/网络空间安全学院**

**博士申请审核制和硕博连读招生实施细则**

为培养德、智、体全面发展，在信息学科上掌握坚实的基础理论和系统深入的专门知识，具有独立从事科学研究工作的能力，在科学和专门技术上做出创造性成果的高级专门人才。按照学校的相关规定，及暨南大学博士学位研究生（大陆生）招生简章的要求，制定信息科学技术学院/网络空间安全学院博士申请审核制和硕博连读招生实施细则。

**一、招生方式**

根据教育部等三部委《关于深化研究生教育改革的意见》（教研﹝2013﹞1号）的要求，我校博士研究生招生方式有三种：即申请审核制、硕博连读与统一考试。

学院成立招生领导小组，负责统筹全院招生工作；领导小组下设各专业点工作小组，负责对申请人员的材料审核和面试工作。

**二、招生计划**

2020年信息科学技术学院/网络空间安全学院博士招生专业有2个：计算机应用技术专业、网络空间安全专业。

招生简章中公布的各专业招生人数仅为预招生计划，即申请审核制、硕博连读与统一考试三种招生方式的预招生总数，实际招生规模以学校研究生院、研究生招生办公室下达的招生计划为准。

为让考生及时了解各类招生信息，按学校要求实行分时分类报名录取，即先举行申请审核制、硕博连读的报名、初审与面试，拟录取名单公示后，剩余计划再用于统一考试招生中。

**三、考生报考基本条件**

（一）中华人民共和国公民；

（二）拥护中国共产党的领导，愿意为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法；

（三）已获得硕士学位或应届硕士毕业生（最迟须在入学前取得硕士学位）；

（四）对同等学力身份报考的人员，还须同时具备下列条件：

1.获得学士学位后工作六年以上；

2.较好的科研能力或有突出的工作业绩，并提供相应证明材料。

（五）考生若持境外高校学位证书，须通过教育部留学服务中心认证，复试时须提交认证报告。

（六）两名报考学科专业正高职称专家推荐信。

（七）考生应承诺自己的报考信息真实有效。否则，取消报考或录取资格。

（八）身心健康，达到国家体检与学校心理测试要求。

**四、申请审核制报名须知**

1、招生对象：面向符合报考条件的应、往届硕士，不接受同等学力考生报名。

2、录取类别：非定向全日制。在职考生报考我校，如被录取须辞去原单位工作，并按规定时间将人事档案转入我校，全脱产学习。

3、请按学校规定时间登陆暨大研招网报名，招考方式请选择申请审核制。

4、须提交申请材料清单：

（1）一份学习与学术研究的简要经历（自本科起）；

（2）一份本科与硕士阶段的学习成绩单（须就读单位盖章）；

（3）一本硕士学位论文全文（往届生）或论文摘要（应届生）；

**（4）一篇已公开发表的学术论文代表作；**

（5）一份不少于3000字的拟攻读博士学位的研究计划书（自我校研招网下载中心下载）；

（6）一份最高学位证书、相关获奖证书及外语水平证明材料复印件；

（7）两封正高职称专家亲笔署名的推荐信；

（8）博士生入学考试报名信息简表；

（9）政审表（可自我校研招网下载中心下载）。

上述材料请按序装订成册，每位考生提交两本，一经受理，恕不退回。若材料不全，则不予受理。一经发现申请材料不实，随时取消申请或录取资格。

**五、硕博连读须知**

1、.招生对象：面向符合报考条件的暨南大学非定向全日制学术型硕士在校生。

2、录取类别：非定向全日制。具体要求见暨研﹝2011﹞66号文（自暨南大学研招网下载中心下载）。

3、网上报名请登陆暨大研招网，招考方式须选择硕博连读。

4、提交申请材料清单：

（1）一份硕士学位论文开题报告；

**（2）一篇学术论文代表作；**

（3）一份不少于3000字的拟攻读博士学位的研究计划书；

（4）一份最高学位证书、相关获奖证书及外语水平证明材料复印件；

（5）两封具有正高职称专家的推荐信；

（6）博士生入学考试报名信息简表；

（7）政审表（可自我校研招网下载中心下载）

上述材料请按序装订成册，每位考生提交两本，一经受理，恕不退回。若材料不全，则不予受理。若发现申请材料不实，随时取消申请或录取资格。

**六、材料提交**

网上报名后，提交规定的申请材料，审核通过者方可参加专业面试，择优录取，不需再参加我校组织的博士研究生统一入学考试。在学校规定时间前须直接递交或邮寄到暨南大学信息科学技术学院研究生管理办公室，过期不候。

**七、材料审核**

学院、学科点组织本专业不少于7位专家对申请材料进行审核，分别给出外语、专业素质、研究潜力三个方面的成绩（总分300分，每门100分）。实行每位导师独立评分，去掉最高最低分后，再按平均分由高到低排序，确定复试名单。复试人数与录取人数比例原则上不超过2：1。

审核成绩及格要求：每个方面审核成绩不得低于80分，审核总成绩不得低于240分。否则，不予通过。

**八、复试**

复试的主要形式为面试，必要时增加笔试。

学院、学科点组织本专业不少于7位专业导师对考生进行集中面试。每位考生复试时间约30分钟，其中每人不少于15分钟学术情况汇报（PPT形式）。

每位导师独立评分，分别给出外语、专业素质、研究潜力三个方面的成绩（总分300分，每门100分）。去掉最高最低分后，再按平均分由高到低排序。复试合格要求：每个方面平均成绩不得低于80分，总成绩不得低于240分。确定复试排名后，择优确定拟录取名单。

信息科学技术学院

2019年11月8日