

我院“计算机应用技术专业”两个研究方向接收调剂生，调剂考生在满足以下申请条件的基础上，根据自己感兴趣方向的要求联系相关导师，经各方向初筛通过以及学校审批调剂复试资格通过的考生才能进入我院 3 月 22 日统一组织的复试。

## 一、申请条件

(1) 符合调入专业招生简章中规定的报考条件；

(2) 必须是参加 2017 年全国硕士研究生统一入学考试学术型的考生，初试成绩须符合第一志愿报考专业《全国初试成绩基本要求》A 类线并同时达到我院计算机应用技术专业复试分数线；

(3) 第一志愿报考专业与调入专业相同或相近，初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中统考科目原则上应相同。

## 二、接收调剂生各方向具体要求

### 1. “个体差异与影像遗传学”方向

#### ● 关于导师信息可查看：

龚高浪 [http://brain.bnu.edu.cn/a/zh/keyantuandui/jiaoshou\\_yanjiuyuan/2016/0221/598.html](http://brain.bnu.edu.cn/a/zh/keyantuandui/jiaoshou_yanjiuyuan/2016/0221/598.html)

#### ● 要求：

1. 有良好的语言沟通及表达能力；具有理工科背景，如信号处理、生物医学、电子、计算机、统计物理、自动控制以及数学等（满足一项即可）；有编程经验（matlab, C, python 等）；

2. 欢迎对医学图像处理与脑科学感兴趣的考生与我们联系；

3. 有意向读博的优先考虑。

#### ● 联系方式： [ggtiaoji@163.com](mailto:ggtiaoji@163.com)

### 2.“计算神经影像与脑连接组学”方向

#### ● 关于导师信息可查看：

贺永 [http://brain.bnu.edu.cn/a/zh/keyantuandui/jiaoshou\\_yanjiuyuan/2016/0221/600.html](http://brain.bnu.edu.cn/a/zh/keyantuandui/jiaoshou_yanjiuyuan/2016/0221/600.html)

#### ● 要求：

1. 本科为计算机相关专业或辅修计算机相关课程；

2. 熟练掌握 Linux Shell，熟悉 C/C++、Python 或 Java 程序开发；

3. 对 HPC 集群有一定了解、有项目开发经验者优先。

#### ● 联系方式： [mingruixia@gmail.com](mailto:mingruixia@gmail.com)（夏明睿）

### 三、提交材料要求

满足以上条件者，请将基本信息（包括考研分科成绩、个人学习和科研简历、本科成绩以及联系方式）整理成一个文件，发送至有意调剂方向的联系邮箱，同时将所有信息直接在邮件正文中按顺序呈现。邮件以“姓名\_本科学校\_本科专业\_报考院校\_报考专业\_总分”命名。

特别提示：请按**指定格式**发送邮件，并将所有信息**直接在邮件正文中**按顺序呈现。