

国家地理信息系统工程技术研究中心关于 2019 年接收优秀生源 调剂的通知

根据中国地质大学（武汉）研究生院《2019 年硕士研究生招生复试录取工作方案及基本规范》中地大研发〔2019〕10 号文件精神，我中心部分专业接受有**学术成果**的优秀生源调剂。

一、调剂基本要求：

- 1、考生品学兼优，学术素养优良，全日制本科应（往）届毕业生；
- 2、初试成绩达到中心各相关学科（专业）2019 年硕士生招生考试复试分数线；
- 3、测绘工程专业接收调剂，考生的初试科目应满足业务课一科目须为 301 数学一、302 数学二等数学类科目；初试科目没有考数学类的考生，若想调剂该专业，需要加试数学（若有此类调剂考生入选，加试时间另行通知）。
- 4、学术型专业在符合教育部规定的调剂条件前提下，可申请调剂到专业学位，但专业学位不得调剂到学术型专业；
- 5、报名调剂的考生须至少有一个学术成果。关于学术成果的说明详见五。

二、我中心接受优秀生源调剂专业及复试分数线，详见下表：

专业代码 专业名称	调剂招生总 计划	调剂复试人 数	分数线
085215 软件工程（全日 制）	15	26	政治 39、英语 39、业务一 59、业务二 59 总分 270
085212 测绘工程 （全日制）	15	26	政治 39、英语 39、业务一 59、业务二 59 总分 270

四、申请程序及复试、录取过程

1、3 月 26 日 0: 00 起至 3 月 26 日 24:00，符合条件的考生在中国研究生招生信息网（以下简称国家调剂系统）(<http://yz.chsi.com.cn/>)填报调剂信息。

同时将基本要求内提及的学术成果证明材料扫描件，打包成一个文件包以

“准考证号+考生姓名+拟调剂专业+调剂方向”命名，发送至邮箱 gis@cug.edu.cn，邮件的主题请写清楚“准考证号+考生姓名+拟调剂专业+调剂方向”。3月26日24:00以后该邮箱停止接收报名材料。

不符合条件，无学术成果的考生请勿报名。

2、3月27日17:00前，中心将按照调剂指标的170%（最高），从国家调剂系统报名的考生中，筛选出部分符合要求的考生进入复试名单（中心网站另行公示）。

3、复试的内容和安排详见中心网站《2019年国家地理信息系统工程技术研究中心硕士研究生复试方案》，请准备好复试材料，准时参加。

4、学术成果证明材料原件、复印件请在复试中出示给面试小组，由面试小组根据该学术成果的科技含量进行打分，学术成果打分项满分200分。

调剂生的总成绩计算公式：总成绩=100*（初试总成绩/初试满分）*（1-复试权重）+100*（复试总成绩/复试满分）*复试权重；复试权重为70%。

：调剂生复试总成绩=笔试成绩+实践（实验）能力考核成绩+英语听说成绩+专业面试成绩+**学术成果评分**；复试满分600分；

5、复试通过后，将通过中国研究生招生信息网调剂系统传递数据、办理调剂手续，最终调剂录取结果以中国研究生招生信息网 (<http://yz.chsi.com.cn/>)为准，同时请关注中心网站后续通知；

五、其他说明

1、085215 测绘工程复试科目相同，请报名时注意。

2、之前学校预调剂系统中的报名，只做志愿摸底使用，数据仅作为参考，以本通知中的报名为准。

3、关于**学术成果说明**：

1) 学术成果可包含但不限于科研论文、专利、软件著作权、学科竞赛、参与国家级科研项目等；

2) 提交的学术成果不要求排名，但证明材料上必须体现考生姓名；

3) 证明材料可以多种形式体现，比如发表论文的复印件、专利证书、软件著作权证书、学科竞赛奖状（或网站上公告），参与老师的国家级科研项目必须由项目负责人出具证明（参与国家级项目证明可参考附件）并

加盖单位公章。

4、免责申明：报名考生需要对自己所提供的材料负责，如有虚假信息中心有权取消其考试、录取资格。

5、中心联系方式： 027-67883061 彭老师

国家地理信息系统工程技术研究中心

2019年3月23日

附件：参与国家级项目证明（模板）

中国地质大学（武汉）国家地理信息系统工程技术研究中心：

（此处填写考生编号+姓名）参与了我负责的（此处填写项目类别，如：国家自然科学基金面上）项目（此处项目编号+项目名称），参与时间从至。

他的主要贡献如下：1、；

2、；

……

特此证明！

项目负责人（签字）：

项目负责人联系电话：

单位（加盖公章）：