

地理与信息工程学院 2020 年硕士统考生复试分数线

经地理与信息工程学院招生领导小组研究，2020 年硕士统考生复试分数线如下：

| 专业代码 | 专业名称 | 研究方向 | 复试分数线 | | | | |
|--------|--------------|----------------------|-------|----|------|------|-----|
| | | | 政治 | 英语 | 业务课一 | 业务课二 | 总分 |
| 070500 | 地理学 | (全日制) 自然地理学 | 40 | 40 | 70 | 60 | 315 |
| | | (全日制) 人文地理学 | 40 | 40 | 70 | 60 | 315 |
| | | (全日制) 地图学与地理信息系统 | 40 | 40 | 70 | 60 | 315 |
| | | (全日制) 地理环境遥感 | | | | | |
| 081601 | 大地测量学与测量工程 | (全日制) 大地测量 | 37 | 37 | 56 | 56 | 264 |
| | | (全日制) 工程测量 | | | | | |
| | | (全日制) 导航定位 | | | | | |
| 081602 | 摄影测量与遥感 | (全日制) 摄影测量 | 37 | 37 | 56 | 56 | 325 |
| | | (全日制) 遥感信息工程 | | | | | |
| | | (全日制) 资源环境遥感 | | | | | |
| 081603 | 地图制图学与地理信息工程 | (全日制) 地图制图学 | 37 | 37 | 56 | 56 | 315 |
| | | (全日制) 地理信息系统软件 | | | | | |
| | | (全日制) 空间信息服务 | | | | | |
| | | (全日制) 地理计算 | | | | | |
| 083500 | 软件工程 | (全日制) 空间信息系统软件工程技术 | 37 | 37 | 56 | 56 | 315 |
| | | (全日制) 时空大数据分析与服务工程 | | | | | |
| | | (全日制) 智能系统中的软件技术 | | | | | |
| 085400 | 电子信息 | (全日制) 地理信息系统软件工程 | 37 | 37 | 65 | 56 | 264 |
| | | (全日制) 时空大数据与数据挖掘 | | | | | |
| | | (全日制) 智能与服务机器人 | | | | | |
| | | (全日制) 移动与普适计算软件 | | | | | |
| | | (全日制) 空间信息应用与服务软件开发 | | | | | |
| | | (非全日制) 地理信息系统软件工程 | | | | | |
| | | (非全日制) 时空大数据与数据挖掘 | | | | | |
| | | (非全日制) 智能与服务机器人 | | | | | |
| | | (非全日制) 移动与普适计算软件 | | | | | |
| | | (非全日制) 空间信息应用与服务软件开发 | | | | | |
| 085700 | 资源与环境 | (全日制) 大地测量学与测量工程 | 37 | 37 | 75 | 56 | 310 |
| | | (非全日制) 大地测量学与测量工程 | | | | | |
| | | (全日制) 摄影测量与遥感 | 37 | 37 | 80 | 56 | 315 |
| | | (非全日制) 摄影测量与遥感 | | | | | |
| | | (全日制) 地图制图学与地理信息工程 | 37 | 37 | 80 | 56 | 325 |
| | | (非全日制) 地图制图学与地理信息工程 | | | | | |

说明：

1. 少数民族骨干计划、退役大学生士兵计划和单独考试的复试分数线及复试名单请关注学校公告。
2. 符合教育部相关规定，且享受研究生招生加分政策后达到我院专业复试分数线的考生请于 4 月 30 日前将相关证明材料发至中国地质大学（武汉）研究生院招生办公室邮箱 (yzb@cug.edu.cn)，经审核通过后准予参加复试。
3. 同等学力加试时间另行通知。