

江西师范大学 2023 年硕士研究生招生专业目录

我校 2023 年拟招收攻读硕士研究生 3500 名，其中将接收 300 名左右的推免生（招收推免生人数以最后确认接收推免生录取人数为准），拟招收学术型硕士研究生 1400 名，专业学位硕士研究生 2100 名（均含推免生），专业学位中非全日制约 350 名左右，**非全日制硕士研究生仅招收在职定向就业人员**。实际招生人数以国家下达数为准，各专业最终录取指标将根据国家正式下达的招生计划以及实际报考情况做相应调整。

特别提示：报考前请仔细阅读各学院各专业对考生学历的要求，如因考生误报导致无法参加考试，后果自负。

003 地理与环境学院 (0791-88132900 顾老师)					
网址: http://dlxy.jxnu.edu.cn/					
专业代码、名称及 研究方向	招生 人数	考试科目	复试时笔试科目	报考要求(同等 学力加试科目)	学习方式 及学制
045110 学科教学(地理) <专业学位>	50	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③333 教育综合 ④856 地理学综合	地理教学论	同等学力加试: 中国地理+世界 地理)	全日制 3 年
070501 自然地理学 01 全球变化与人地关系 02 湖泊环境与湖泊健康 03 水文、水资源与水环境	16	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④856 地理学综合	自然地理学	同等学力加试: 地理学中的数学 方法+中国地理	全日制 3 年
070502 人文地理学 01 城乡发展与区域规划 02 土地利用与区域发展 03 资源评价与旅游开发	20	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③726 计量地理学 ④856 地理学综合	人文地理学	同等学力加试: 地理学中的数学 方法+中国地理	全日制 3 年
070503 地图学与地理信息 系统 01 地理信息工程 02 资源环境遥感 03 地理大数据信息挖掘 04 3S 技术及其综合应用	21	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④856 地理学综合	地理信息科学	同等学力加试: 地理学中的数学 方法+中国地理	全日制 3 年
0705J3 空间综合人文社会 科学 01 社会文化地理计算 02 语言空间智能 03 体育地理信息学	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④856 地理学综合	地图学	同等学力加试: 地理学中的数学 方法+中国地理	全日制: 3 年
0705J2 生态环境计算与服务 01 生态环境监测与模拟 03 生态环境规划与管理	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③302 数学(二) ④856 地理学综合	地理信息科学	同等学力加试: 地理学中的数学 方法+中国地理	全日制: 3 年

070572 环境地理学 01 退化生态系统的生态修复与重建 02 环境变化与生态系统响应 03 环境规划与管理	9	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③726 计量地理学 ④856 地理学综合	环境学概论	同等学力加试： 地理学中的数学方法+中国地理	全日制 3年
071300 生态学 05 环境生态学 06 生态规划与管理	6	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③302 数学（二） ④859 生态学	保护生物学	同等学力加试： 地理学中的数学方法+中国地理	全日制 3年

初复试参考教材和主要参考书（非考试指定用书）：

一、人文地理学和环境地理学（计量地理学）

1、徐建华. 计量地理学(第2版). 北京：高等教育出版社, 2014.

二、733 生态学 参考教材或主要参考书：

1. 林育真主编，《生态学》科学出版社，2004年3月第一版，ISBN7-03-013010-3
2. 李博主编，杨林，林鹏，副主编，《生态学》高等教育出版社，2000年2月第一版 ISBN 7-04-007976-3
3. 戈峰主编，《现代生态学》科学出版社，2008年第二版， ISBN 978-7-03-021064-7

三、地理学综合 参考教材或主要参考书：

1. 伍光和主编.《自然地理学》教育出版社，北京：2008年第4版
2. 潘玉君和武友德编著. 地理科学导论.北京：科学出版社，2021年第三版
3. 白光润等编. 地理科学导论. 北京：高等教育出版社，2006版

复试参考教材和主要参考书（非考试指定用书）：

人文地理学和环境地理学

1. 孔翔，钟业喜，申悦，等编著. 人文地理学及野外实习教程，北京：高等教育出版社，2021.
2. 赵荣，王恩涌，张小林，等编著. 人文地理学（第二版），北京：高等教育出版社，2006.
3. 顾朝林，于涛方，李平，等编著. 人文地理学流派，北京：高等教育出版社，2008.

地图学与地理信息系统+ VR 技术及应用+生态环境计算与服务

1. 《地理信息系统概论》（第三版），黄杏元、马劲松编，高等教育出版社，2008年版
2. 《地理信息科学导论》，闫国年，汤国安，赵军，北京：科学出版社，2021版

自然地理学

1. 傅伯杰主编. 自然地理学前沿，北京：科学出版社，2021年第1版。

环境地理学

1. 刘培桐，薛纪渝，王华东，编.环境学概论（修订版）（第2版）高等教育出版社,1995；
2. 曲向荣.环境学概论，科学出版社，2015；
3. 胡筱敏，王凯荣 著.环境学概论(第2版)，华中科技大学出版社，2020.

学科教学（地理）

1. 李家清主编. 新理念地理教学论(第三版),北京大学出版社，2021；

生态学

1 李俊清主编.保护生物学，科学出版社，十二五规划教材，2012；

空间综合人文社会科学

1. 王家耀，何宗宜，蒲英霞，焦健，孙力楠，地图学，出版社:测绘出版社，2016；

同等学力加试科目：

学科教学（地理）

- 1、赵济主编 中国地理，高等教育出版社。
- 2、杨青山主编，世界地理，高等教育出版社。

其他专业

- 1、赵济主编 中国地理，高等教育出版社；
- 2、徐建华主编 地理学中的数学方法，高等教育出版社（第三版）；