

## 2022 年江西财经大学信息管理学院

### 硕士研究生一志愿考生复试分数线

专业	总分要求	单科 (100 分)	单科 (>100 分)
计算机科学与技术（全日制）	273	38	57
管理科学与工程（工学）（全日制）	273	38	57
管理科学与工程（管理学）（全日制）	353	51	77
电子信息硕士（全日制）	276	38	57
物流工程与管理硕士（全日制）	209	47	94

分专业招生指标数情况如下表所示：

专业	拟招生人数	是否接受调剂
计算机科学与技术（全日制）	13	否
管理科学与工程（工学）（全日制）	1	否
管理科学与工程（管理学）（全日制）	18	否
电子信息硕士（全日制）	57（含九江学院联合培养 1 人， VR 专项 20 人）	否
物流工程与管理硕士（全日制）	35（含行政专项 1 人）	否

各专业一志愿拟录取及复试人数如下表：

专业	一志愿 拟录取人数	一志愿 复试人数	一志愿专业 复试比例
计算机科学与技术（全日制）	13（含推免生 1 人）	12（不含推免生）	1: 1
管理科学与工程（工学）（全日制）	1	1	1: 1
管理科学与工程（管理学）（全日制）	18（含推免生 3 人）	15（不含推免生）	1: 1
电子信息硕士（全日制）	57	68	1: 1.2
物流工程与管理硕士（全日制）	35	44	1: 1.2

说明：总分相同的最后一名均进入复试。

信息管理学院

2022 年 3 月 28 日

## 江西财经大学信息管理学院

### 2022 年硕士研究生复试工作小组和监督小组名单

根据学校 2022 年招收攻读硕士学位研究生工作会议的精神，信息管理学院经研究决定，成立信息管理学院 2022 年硕士研究生招生复试工作领导小组和监督小组，名单如下：

#### 一、信息管理学院 2022 年研究生复试工作领导小组

组 长：方玉明

成 员：万常选、柳键、沈波

#### 二、信息管理学院 2022 年研究生复试监督小组

组 长：张志军

成 员：杨婉琪、朱超

信息管理学院

2022 年 3 月 28 日

## 信息管理学院 2022 年硕士研究生复试方案

根据《2022 年全国硕士研究生招生工作管理规定》和《江西财经大学 2022 年硕士研究生复试工作方案》等相关文件精神，信息管理学院特制定信息管理学院 2022 年硕士研究生复试方案。

### 一、复试形式

考生复试全部采取远程在线复试的形式，使用腾讯会议系统。考生在复试前半小时进入指定的在线会议室进行身份验证等工作。

### 二、资格审查

考生须在 2022 年 4 月 5 日 24:00 前将以下材料以 PDF 格式或 JPG 格式的原件扫描件或清晰拍照件打包压缩成 考生号+姓名+专业.rar，以附件形式发到学院指定的邮箱：[41721491@qq.com](mailto:41721491@qq.com)，邮件主题注明：2022 复试材料+考生号+姓名+专业。

1.所有考生须提交以下材料原件的扫描件或照片：有效身份证正反面、初试准考证；应届生上传中国学信网学籍在线验证报告；往届生上传前置学历学位证书；在境外获得的学历证书须提供教育部留学服务中心出具的《国外学历学位认证书》；

#### 2.政审材料

考生须提交《江西财经大学硕士研究生复试政审函调表》，须加盖有关公章。

#### 3.考生诚信承诺书

考生完整抄写《江西财经大学 2022 年硕士研究生网络复试考生诚信承诺书》并亲笔签名后清晰拍照。

#### 4.个人简介（限一页 A4 纸内容）

（1）个人基本信息：个人姓名、考生号、性别、籍贯、本科毕业学校、专业、毕业或预计毕业时间等；

（2）课程成绩信息：包括学期、课程名称、学分、成绩等信息

①数学类、计算机类、英语等公共课程

②本科所学专业的专业基础课程、核心课程（或主干课程）

（3）本人参加的各种科研项目、竞赛、获奖、发表论文等情况（若是团队项目则注明本人排名第几，并列全部参加者信息）

### 三、复试内容

1.复试内容包括综合素质面试、外语听力及口语测试、管理类联考的专业思想政治理论考试。

（1）专业课笔试。由于网络远程难以实现，因此所有专业笔试与综合素质面试合并，不再单独计分。

（2）综合素质面试。所有参加复试的各专业考生均需参加综合素质面试。综合素质面试成绩均为 100 分。综合素质面试按专业分组进行，面试时间不少于 20 分钟。

（3）外语听力及口语测试。所有参加复试的各专业考生均需参加外语听力及口语测试，成绩为 50 分。外语听力及口语测试于 4 月 9 日进行。

（4）管理类联考专业的思想政治理论考试在面试考核中进行，成绩不计入面试成绩。

#### 2.复试总成绩计算

综合素质面试和外语听力及口语测试两部分的成绩总和为复试总成绩，合计 150 分。

### 3.考生总成绩计算

考生总成绩计算办法为：按初试成绩和复试总成绩 2:1 的比例计算考生总成绩。其中，初试总分为 500 分的专业，总成绩=初试成绩 $\div$ 2.5+复试成绩 $\div$ 1.5；初试总分为 300 分的专业，总成绩=初试成绩 $\div$ 1.5+复试成绩 $\div$ 1.5。

录取时根据考生总成绩分专业分组及指标情况，详见分组说明，根据招生人数分别确定拟录取名单。

其他未尽事宜按《江西财经大学 2022 年硕士研究生复试工作方案》执行。

信息管理学院

2022 年 3 月 28 日

## 江西财经大学信息管理学院 2022 年硕士研究生招生工作 专业复试小组专家名单及综合素质面试工作安排

根据学校 2022 年招收攻读硕士学位研究生工作会议的精神，信息管理学院经研究决定，特成立信息管理学院各专业复试小组。专家名单及综合素质面试工作安排如下：

### 复试第一场：2022 年 4 月 8 日下午 14: 00

**复试专业：**计算机科学与技术

**复试专家：**每组 5 位专家根据复试要求随机抽取

**复试考生：**报考计算机科学与技术专业一志愿复试上线考生 12 人，考生复试时随机抽取复试的顺序。

**录取原则：**根据分配的招生名额，计算机科学与技术专业符合录取条件的全部拟录取，拟录取 12 人。

### 复试第二场：2022 年 4 月 8 日下午 14: 00

**复试专业：**管理科学与工程（工学）、管理科学与工程（管理学）

**复试专家：**每组 5 位专家根据复试要求随机抽取

**复试考生：**报考管理科学与技术工程（工学）专业一志愿复试上线考生 1 人，管理科学与工程（管理学）一志愿复试上线考生 15 人，共 16 人。复试时按管理科学与工程（工学）、管理科学与工程（管理学）的专业顺序进行，每个专业的考生复试时随机抽取复试的顺序。

**录取原则：**根据分配的招生名额，管理科学与工程专业（工学）符合录取条件的全部拟录取，拟录取 1 人；管理科学与工程专业（管

理学)符合录取条件的全部拟录取,拟录取15人。

### 复试第三场:2022年4月10日上午8:30

复试专业:电子信息硕士

复试专家:每组5位专家根据复试要求随机抽取

复试时分成二组:

第1组:报考电子信息硕士专业一志愿复试上线初试成绩排名第1,4,5,8,9,12,13,16,17,20,21,24,25,28,29,32,33,36,37,40,41,44,45,48,49,52,53,56,57,60,61,64,65,68位的34位考生(成绩相同的按考生号排序),共34人。复试时考生随机抽取复试的顺序。

第2组:报考电子信息硕士专业一志愿复试上线初试成绩排名第2,3,6,7,10,11,14,15,18,19,22,23,26,27,30,31,34,35,38,39,42,43,46,47,50,51,54,55,58,59,62,63,66,67位的34位考生(成绩相同的按考生号排序),共34人。复试时考生随机抽取复试的顺序。

**录取原则:**根据分配的招生名额,电子信息硕士每组先录取总分排前28位的考生;最后一个拟录取名额为九江学院联合培养,录取两组总分排在第29位考生中总分更高的考生。电子信息硕士拟录取共57人,含九江学院联合培养1人以及VR专项20人。

### 复试第四场:2022年4月10日上午8:30

复试专业:物流工程与管理硕士

**复试专家：**每组 5 位专家根据复试要求随机抽取

**复试时分成二组：**

第 1 组：报考物流工程与管理硕士专业一志愿复试上线初试成绩排名第 1, 4, 5, 8, 9, 12, 13, 16, 17, 20, 21, 24, 25, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40, 41, 44 位的 22 位考生（成绩相同的按考生号排序），共 22 人。复试时考生随机抽取复试的顺序。

第 2 组：报考物流工程与管理硕士专业一志愿复试上线初试成绩排名第 2, 3, 6, 7, 10, 11, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 34, 35, 38, 39, 42, 43 位的 22 位考生（成绩相同的按考生号排序），共 22 人。复试时考生随机抽取复试的顺序。

**录取原则：**根据分配的招生名额，物流工程与管理硕士每组先录取总分排前 17 位的考生；最后一个拟录取名额为行政专项，录取两组总分排在第 18 位考生中总分更高的考生。物流工程与管理硕士拟录取共 35 人，含行政专项 1 人。

信息管理学院

2022 年 3 月 28 日

---

**复试有关问题咨询：**

研究生工作办公室：0791-83983207 葛老师

邮箱：[shenbo@jxufe.edu.cn](mailto:shenbo@jxufe.edu.cn) 沈老师