

**Q1: 学校硕士研究生招生学位点有哪些?**

A1: 我校 2022 年度研究生招生中, 有 1 个一级学科硕士学位授权点——地理学, 3 个硕士专业学位授权点——电子信息硕士、材料与化工硕士和教育硕士。

**Q2: 专科毕业两年, 报考需要哪些条件?**

A2: 获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年 (从毕业后到录取当年入学前, 下同) 或 2 年以上的人员, 以及国家承认学历的本科结业生, 符合学校的培养目标对考生提出的具体学业要求的, 按本科毕业同等学力身份报考。

**Q3: 硕士初试成绩复查何时进行?**

A3: 我省硕士初试成绩复查以湖南省教育考试院通知为准, 具体复查申请时间请考生及时关注衡阳师范学院研究生院通知。

**Q4: 硕士初试成绩复查会重新改卷吗?**

A4: 成绩复查只检查考生答卷是否有漏判、成绩累计或登记错误, 不涉及评分标准宽严掌握问题。成绩复查本着保密、慎重、严肃、细致的原则由相关负责单位委派专人进行认真复查, 考生不能查看考卷。

**Q5: 硕士初试成绩能查询排名和公布历年分数线吗?**

A5: 我校暂不提供硕士初试成绩排名和历年分数线。按照教育部文件要求, 我校公布了往年参加复试考生相关信息, 具体排名与分数考生可以参考。

**Q6: 2022 年硕士研究生招生复试分数线何时公布?**

A6: 按照规定, 我校将在国家线基础上根据招生计划以及生源情况划定相关专业(学科)复试分数线。届时请考生及时关注衡阳师范学院研究生院网站相关信息。

**Q7: 硕士生考生如何获知是否进入复试?**

A7: 第一志愿报考我校的普通考生进入复试须达到所报考专业(学科)复试分数线(包含各科成绩及总分, 由研究生院在国家线基础上确定并公布)及相关要求, 具体以研究生院公布的复试名单为准。

**Q8: 复试的比例是多少?**

A8: 根据国家复试分数线、分专业招生计划、生源等情况, 我校实行差额复试, 具体比例由各培养单位招生复试录取工作小组决定并提前公布。差额比例一般不低于本学科招生规模 120%。

**Q9: 复试内容是哪些?**

A9: 复试内容具体包括专业素质和能力测试、外语听说能力测试、综合素质和能力测试等三部分(若为同等学力考生可进行加试), 应采用综合性、开放性的能力型试题, 复试满分为 100 分。

**Q10: 硕士生考生是否可以申请调剂?**

A10: 由于国家线和招生计划暂未公布, 调剂计划请各位考生及时关注衡阳师范学院研究生院网页的通知。

**Q11: 调剂情况公布查询?**

A11: 我校会在“全国硕士生招生调剂服务系统”和衡阳师范学院研究生院网站公布 2022 年硕士研究生调剂复试工作公告。

**Q12: 拟录取后需要体检吗?**

A12: 我校硕士研究生的体检工作将在复试录取后进行, 体检工作由校医院负责, 体检标准按照教育部、卫生部等修订的《普通高等学校招生体检标准》执行。考生体检具体时间、要求在我校拟录取后通知。凡体检不合格者, 取消拟录取资格。

**Q13: 各报考方向有哪些研究生导师?**

A13: 1. 地理学 (专业代码: 070500)

地理与旅游学院教师队伍概况 <http://clxy.hynu.cn/szdw/zjs.htm>

2. 教育学 (专业代码: 045100)

教育科学学院教师队伍概况 <http://jykxy.hynu.cn/xygk/szdw.htm>

地理与旅游学院教师队伍概况 <http://clxy.hynu.cn/szdw/zjs.htm>

文学院教师队伍概况 <http://wxy.hynu.cn/szdw.htm>

数学与统计学院教师队伍概况 <http://sxxxy.hynu.cn/info/1019/4067.htm>

3. 电子信息 (专业代码: 085400)

计算机科学与技术学院硕士生导师队伍概况

<http://jkxy.hynu.cn/yjsjy/ssds.htm>

物理与电子工程学院教师队伍概况 <http://wdxy.hynu.cn/xygk/jsfc.htm>

4. 材料与化工 (专业代码: 085600)

化学与材料科学学院教师队伍概况 <http://hcxy.hynu.cn/szdw.htm>

**Q14: 硕士研究生学费和奖助学金有多少?**

A14 我校所有纳入招生计划的硕士研究生都要缴纳学费, 具体学费标准按国家及省物价部门有关文件执行。奖助学金评选发放规定详见衡阳师范学院研究生院网站中的《衡阳师范学院研究生奖助学金评定实施细则》。

如果需了解更多，请持续关注衡阳师范学院研究生院官网的。我校将公平对待每一位考生，择优录取。衡阳师范学院欢迎你！

衡阳师范学院研究院

2022.3.9