

【初试】2026年 杭州师范大学 722 数学分析考研精品资料**说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清电子版支持打印，考研推荐资料。****一、杭州师范大学 722 数学分析考研真题汇编及考研大纲****1. 杭州师范大学 722 数学分析 2006-2008、2010-2020 年考研真题，暂无答案****说明：**分析历年考研真题可以把握出题脉络，了解考题难度、风格，侧重点等，为考研复习指明方向。**2. 杭州师范大学 722 数学分析考研大纲****①2025年杭州师范大学 722 数学分析考研大纲。****说明：**考研大纲给出了考试范围及考试内容，是考研出题的重要依据，同时也是分清重难点进行针对性复习的推荐资料，本项为免费提供。**二、2026年杭州师范大学 722 数学分析考研资料****3. 《数学分析》考研相关资料****(1) 《数学分析》[笔记+提纲]****①杭州师范大学 722 数学分析之《数学分析》考研复习笔记。****说明：**本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段推荐资料。**②杭州师范大学 722 数学分析之《数学分析》复习提纲。****说明：**该科目复习重难点提纲，提炼出重难点，有的放矢，提高复习针对性。**(2) 《数学分析》考研核心题库(含答案)****①杭州师范大学 722 数学分析之《数学分析》考研核心题库解答题精编。****②杭州师范大学 722 数学分析之《数学分析》考研核心题库证明题精编。****说明：**本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习推荐资料。**(3) 《数学分析》考研模拟题[仿真+强化+冲刺]****①2026年杭州师范大学 722 数学分析考研专业课五套仿真模拟题。****说明：**严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题，共五套全仿真模拟试题含答案解析。**②2026年杭州师范大学 722 数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析。****说明：**专业课强化检测使用。共五套强化模拟题，均含有详细答案解析，考研强化复习推荐。**③2026年杭州师范大学 722 数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。****说明：**专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题，均有详细答案解析，最后冲刺推荐资料。**三、电子版资料全国统一零售****本套考研资料包含以上部分(不含教材)，全国统一零售价：[¥]****四、2026年研究生入学考试指定/推荐参考书目(资料不包括教材)****杭州师范大学 722 数学分析考研初试参考书****数学分析(复旦大学数学系，陈传璋、金福临、朱学炎、欧阳中等编，高等教育出版社，第四版)。****五、本套考研资料适用学院及考试题型****数学学院**

计算题、讨论题、解答题、证明题和综合题

六、本专业一对一辅导(资料不包含, 需另付费)

提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务, 需另付费, 具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。

七、本专业报录数据分析报告(资料不包含, 需另付费)

提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告, 需另付费, 报录数据包括:

- ①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析及详细录取名单;
- ②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。

版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权, 同时我们尊重知识产权, 对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料, 均要求注明作者和来源。但由于各种原因, 如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等, 因而有部分未注明作者或来源, 在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们, 我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次, 加之作者水平和时间所限, 书中错漏之处在所难免, 恳切希望广大考生读者批评指正。

目录

封面.....	1
目录.....	4
杭州师范大学 722 数学分析历年真题汇编.....	6
杭州师范大学 722 数学分析 2020 年考研真题（暂无答案）	6
杭州师范大学 722 数学分析 2019 年考研真题（暂无答案）	8
杭州师范大学 722 数学分析 2018 年考研真题（暂无答案）	10
杭州师范大学 722 数学分析 2017 年考研真题（暂无答案）	12
杭州师范大学 722 数学分析 2016 年考研真题（暂无答案）	14
杭州师范大学 722 数学分析 2015 年考研真题（暂无答案）	16
杭州师范大学 722 数学分析 2014 年考研真题（暂无答案）	18
杭州师范大学 722 数学分析 2013 年考研真题（暂无答案）	20
杭州师范大学 722 数学分析 2012 年考研真题（暂无答案）	22
杭州师范大学 722 数学分析 2011 年考研真题（暂无答案）	24
杭州师范大学 722 数学分析 2010 年考研真题（暂无答案）	26
杭州师范大学 722 数学分析 2008 年考研真题（暂无答案）	28
杭州师范大学 722 数学分析 2007 年考研真题（暂无答案）	30
杭州师范大学 722 数学分析 2006 年考研真题（暂无答案）	32
杭州师范大学 722 数学分析考研大纲	34
2025 年杭州师范大学 722 数学分析考研大纲.....	34
2026 年杭州师范大学 722 数学分析考研核心笔记.....	36
《数学分析》考研核心笔记	36
2026 年杭州师范大学 722 数学分析考研复习提纲	171
《数学分析》考研复习提纲	171
2026 年杭州师范大学 722 数学分析考研核心题库	177
《数学分析》考研核心题库之证明题精编	177
《数学分析》考研核心题库之解答题精编	234
2026 年杭州师范大学 722 数学分析考研题库[仿真+强化+冲刺]	280
杭州师范大学 722 数学分析考研仿真五套模拟题.....	280
2026 年数学分析考研五套仿真模拟题及详细答案解析（一）	280
2026 年数学分析考研五套仿真模拟题及详细答案解析（二）	285
2026 年数学分析考研五套仿真模拟题及详细答案解析（三）	291
2026 年数学分析考研五套仿真模拟题及详细答案解析（四）	297
2026 年数学分析考研五套仿真模拟题及详细答案解析（五）	303

杭州师范大学 722 数学分析考研强化五套模拟题.....	309
2026 年数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析（一）	309
2026 年数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析（二）	316
2026 年数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析（三）	322
2026 年数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析（四）	329
2026 年数学分析考研强化五套模拟题及详细答案解析（五）	334
杭州师范大学 722 数学分析考研冲刺五套模拟题.....	340
2026 年数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析（一）	340
2026 年数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析（二）	346
2026 年数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析（三）	352
2026 年数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析（四）	360
2026 年数学分析考研冲刺五套模拟题及详细答案解析（五）	365

杭州师范大学 722 数学分析历年真题汇编

杭州师范大学 722 数学分析 2020 年考研真题（暂无答案）

杭 州 师 范 大 学
2020 年招收攻读硕士研究生考试题

考试科目代码: 722

考试科目名称: 数学分析

说明: 考生答题时一律写在答题纸上, 否则漏批责任自负。

1、设 a, b 为两个实数, 证明: $e^x = ax + b$ 的根不超过两个。 (15 分)

2、证明不等式 $\frac{2}{\pi}x < \sin x < x, \quad x \in \left(0, \frac{\pi}{2}\right)$ 。 (15 分)

3、求积分 $\int_0^{+\infty} \frac{1}{(1+x^2)(1+x^{2019})} dx$ 。 (15 分)

4、设 $\{a_n\}$ 为有界数列, $x_n = a_1 + \frac{a_2}{2^2} + \cdots + \frac{a_n}{n^2}, \quad n=1,2,3,\dots$, 证明数列 $\{x_n\}$ 收敛。 (15 分)

5、计算极限 $\lim_{x \rightarrow \infty} \left(\left(e^{\frac{1}{x}} - 1 - \frac{1}{x} \right) x^2 + 1 \right)$ 。 (15 分)

6、计算 $I = \iiint_V z dx dy dz$, 其中 V 为半球体 $x^2 + y^2 + z^2 \leq 9, \quad z \geq 0$ 所围的闭区域。 (15 分)

7、证明: 对于曲线积分的估计式为 $\left| \int_l P dx + Q dy \right| \leq LM$, 其中 L 为积分曲线段的长度,
 $M = \max_{(x,y) \in l} \sqrt{P^2 + Q^2}$ 。 (15 分)