

考研新版
全国881所研招院校

硕士研究生入学招生考试 考研专业课精品资料

2026 年中国科学院大学
《856 电子线路》考研精品资料

策划：考研辅导资料编写组

真题汇编 明确考点
考研笔记 梳理重点
核心题库 强化训练
模拟试题 查漏补缺

高分学长学姐推荐



【初试】2026 年 中国科学院大学 856 电子线路考研精品资料

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、中国科学院大学 856 电子线路考研真题汇编及考研大纲

1. 中国科学院大学 856 电子线路 1996-2002、2004-2005、2007-2008、2012-2013、2020 年考研真题，其中 1998-2000、2002、2004-2005、2007-2008 有答案。

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. 中国科学院大学 856 电子线路考研大纲

①2025 年中国科学院大学 856 电子线路考研大纲。

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 年中国科学院大学 856 电子线路考研资料**3. 《模拟电子技术基础》考研相关资料****(1) 《模拟电子技术基础》[笔记+课件+提纲]**

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路之《模拟电子技术基础》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，基础强化阶段必备资料。

②2026 年中国科学院大学 856 电子线路之《模拟电子技术基础》本科生课件。

说明：参考书配套授课 PPT 课件，条理清晰，内容详尽，非本校课件，版权归属制作教师，本项免费赠送。

③2026 年中国科学院大学 856 电子线路之《模拟电子技术基础》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) 《模拟电子技术基础》考研复试核心题库(含答案)

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《模拟电子技术基础》选择题精编。

②2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《模拟电子技术基础》填空题精编。

③2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《模拟电子技术基础》简答题精编。

④2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《模拟电子技术基础》计算题精编。

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) 《模拟电子技术基础》考研复试题库[仿真+强化+冲刺]

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路之模拟电子技术基础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 年中国科学院大学 856 电子线路之模拟电子技术基础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，考研强化复习必备。

③2026 年中国科学院大学 856 电子线路之模拟电子技术基础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，最后冲刺必备资料。

4. 《数字电子技术基础》考研相关资料

(1) 《数字电子技术基础》[笔记+提纲]

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路之《数字电子技术基础》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，基础强化阶段必备资料。

②2026 年中国科学院大学 856 电子线路之《数字电子技术基础》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) 《数字电子技术基础》考研复试核心题库(含答案)

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《数字电子技术基础》选择题精编。

②2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《数字电子技术基础》填空题精编。

③2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《数字电子技术基础》简答题精编。

④2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研复试核心题库之《数字电子技术基础》计算题精编。

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) 《数字电子技术基础》考研复试题库[仿真+强化+冲刺]

①2026 年中国科学院大学 856 电子线路之数字电子技术基础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 年中国科学院大学 856 电子线路之数字电子技术基础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，考研强化复习必备。

③2026 年中国科学院大学 856 电子线路之数字电子技术基础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，最后冲刺必备资料。

三、电子版资料全国统一零售价

本套考研资料包含以上一、二部分(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)

中国科学院大学 856 电子线路考研初试参考书

童诗白、华成英，模拟电子技术基础(第五版)，高等教育出版社，2015 年。

清华大学电子学教研组编，阎石主编，数字电子技术基础(第六版)，高等教育出版社，2016 年。

五、本套考研资料适用学院及考试题型

长春人造卫星观测站

国家空间科学中心

半导体研究所

海洋研究所

高能物理研究所

长春光学精密机械与物理研究所

微电子研究所

选择题；填空题；简答、计算及证明；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 & 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。

目录

| | |
|---|-----|
| 封面..... | 1 |
| 目录..... | 6 |
| 中国科学院大学 856 电子线路历年真题汇编 | 9 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2020 年考研真题（暂无答案） | 9 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2013 年考研真题（暂无答案） | 16 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2012 年考研真题（暂无答案） | 20 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2008 年考研真题及参考答案..... | 25 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2007 年考研真题及参考答案..... | 36 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2005 年考研真题及参考答案..... | 46 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2004 年考研真题及参考答案..... | 54 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2002 年考研真题及参考答案..... | 62 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2001 年考研真题（暂无答案） | 68 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 2000 年考研真题及参考答案..... | 72 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 1999 年考研真题及参考答案..... | 78 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 1998 年考研真题及参考答案..... | 83 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 1997 年考研真题（暂无答案） | 90 |
| 中国科学院大学 856 电子线路 1996 年考研真题（暂无答案） | 96 |
| 中国科学院大学 856 电子线路考研大纲..... | 103 |
| 2025 年中国科学院大学 856 电子线路考研大纲..... | 103 |
| 2026 年中国科学院大学 856 电子线路考研核心笔记 | 108 |
| 《模拟电子技术基础》考研核心笔记 | 108 |
| 第 1 章 半导体基础知识 | 108 |
| 考研提纲及考试要求 | 108 |
| 考研核心笔记..... | 108 |
| 第 2 章 基本放大电路 | 116 |
| 考研提纲及考试要求 | 116 |
| 考研核心笔记..... | 116 |
| 第 3 章 集成运算放大电路 | 139 |
| 考研提纲及考试要求 | 139 |
| 考研核心笔记..... | 139 |
| 第 4 章 放大电路的频率响 | 159 |
| 考研提纲及考试要求 | 159 |
| 考研核心笔记..... | 159 |
| 第 5 章 放大电路的反馈 | 171 |
| 考研提纲及考试要求 | 171 |