

电子信息工程专业专升本考试大纲

【考试科目】

《模拟电子线路》、《数字电路》

【考试范围】

《模拟电子线路》：

晶体二极管；晶体三极管、场效应管；放大器基础；放大器中的反馈；集成运算放大器及其应用电路、功率放大器

《数字电路》：

数制与编码、逻辑代数基础、逻辑门电路、组合逻辑电路、集成触发器、时序逻辑电路、时钟产生与整形电路、A/D 和 D/A 转换器

【参考书目】

谢嘉奎主编，《电子线路 线性部分（第五版）》，北京：高等教育出版社，2010.

余孟偿主编，《数字电子技术基础简明教程（第二版）》，北京：高等教育出版社，1999.