

湖南省自考计算机类专业新开38门课程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022__E6_B9_96_E5_8D_97_E7_9C_81_E8_c67_181498.htm 今年我省自考计算机及应用专业、计算机信息管理专业、计算机网络专业三大计算机类专业专科和独立本科段均有所调整。省自考办今日公布了这些专业调整的具体办法，这三大专业今年将新开考38门课程。计算机及应用专业（专科）今年将新开考电子技术基础、微型计算机及接口技术、线性代数、电子技术基础（三）实践、微型计算机及接口技术（实践）、高级语言程序设计（一）实践、数据库及其应用（实践）。其独立本科段则新开考数据库系统原理、C程序设计、计算机网络原理、物理（工）实践、数据结构（实践）、C程序设计（实践）、数据库系统原理（实践）、操作系统（实践）、软件工程（实践）。计算机及应用专业（独立本科段）报考条件也有所变化。计算机应用、计算机、计算机软件、计算机硬件、计算机数学等专科毕业生可以直接报考；电子电工信息类非计算机专业毕业生报考，须加考计算机组成原理；工科类其它专业报考，须加考计算机组成原理、高级语言程序设计（一）含实践两门课程。其它专业报考，须加考计算机组成原理、电子技术基础（三）含实践两门课程。计算机信息管理专业（专科）新开考管理学概论、会计学基础、电子商务与电子政务、计算机网络技术（含实践）；其独立本科段新开考网络经济与企业管理、操作系统概论、数据库结构导论、数据库系统原理、计算机网络原理、信息系统开发与管理、C程序设计（含实践）、软件开发工具、数据库系统原理

（实践）。计算机信息管理专业专科毕业生可直接报考计算机信息管理专业（独立本科段），但工科类、工程管理类毕业生报考，须加考管理信息系统（含实践）课程；其它专业毕业生报考，须考计算机原理、管理信息系统（含实践）两门课程。此外，今年计算机网络专业（独立本科段）将新开考通信概论、计算机网络原理、数据库系统原理、网络工程、计算机网络安全、数据结构、JAVA语言程序设计（一）含实践、数据库系统原理（实践）、数据结构（实践）。电子电工信息类专业专科及专科以上毕业生可直接报考；理工科非电子信息类专业毕业生报考，须加考计算机原理课程；其它专业报考，须加考计算机原理、高级语言程序设计（一）（含实践）两门课程。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com