

附件 2:

NCRE 级别科目设置

| 级别 | 科目名称 | 科目代码 | 考试时间 | 考核课程代码 |
|----|----------------------|------|--------|---------|
| 一级 | 计算机基础及 WPS Office 应用 | 14 | 90 分钟 | 114 |
| | 计算机基础及 MS Office 应用 | 15 | 90 分钟 | 115 |
| | 计算机基础及 Photoshop 应用 | 16 | 90 分钟 | 116 |
| | 网络安全素质教育 | 17 | 90 分钟 | 117 |
| 二级 | C 语言程序设计 | 24 | 120 分钟 | 201、224 |
| | Java 语言程序设计 | 28 | 120 分钟 | 201、228 |
| | Access 数据库程序设计 | 29 | 120 分钟 | 201、229 |
| | C++语言程序设计 | 61 | 120 分钟 | 201、261 |
| | MySQL 数据库程序设计 | 63 | 120 分钟 | 201、263 |
| | Web 程序设计 | 64 | 120 分钟 | 201、264 |
| | MS Office 高级应用与设计 | 65 | 120 分钟 | 201、265 |
| | Python 语言程序设计 | 66 | 120 分钟 | 201、266 |
| | WPS Office 高级应用与设计 | 67 | 120 分钟 | 201、267 |
| 三级 | 网络技术 | 35 | 120 分钟 | 335 |
| | 数据库技术 | 36 | 120 分钟 | 336 |
| | 信息安全技术 | 38 | 120 分钟 | 338 |
| | 嵌入式系统开发技术 | 39 | 120 分钟 | 339 |
| | Linux 应用与开发技术 | 71 | 120 分钟 | 371 |
| 四级 | 网络工程师 | 41 | 90 分钟 | 401、403 |
| | 数据库工程师 | 42 | 90 分钟 | 401、404 |
| | 信息安全工程师 | 44 | 90 分钟 | 401、403 |
| | 嵌入式系统开发工程师 | 45 | 90 分钟 | 401、402 |
| | Linux 应用与开发开发工程师 | 46 | 90 分钟 | 401、402 |