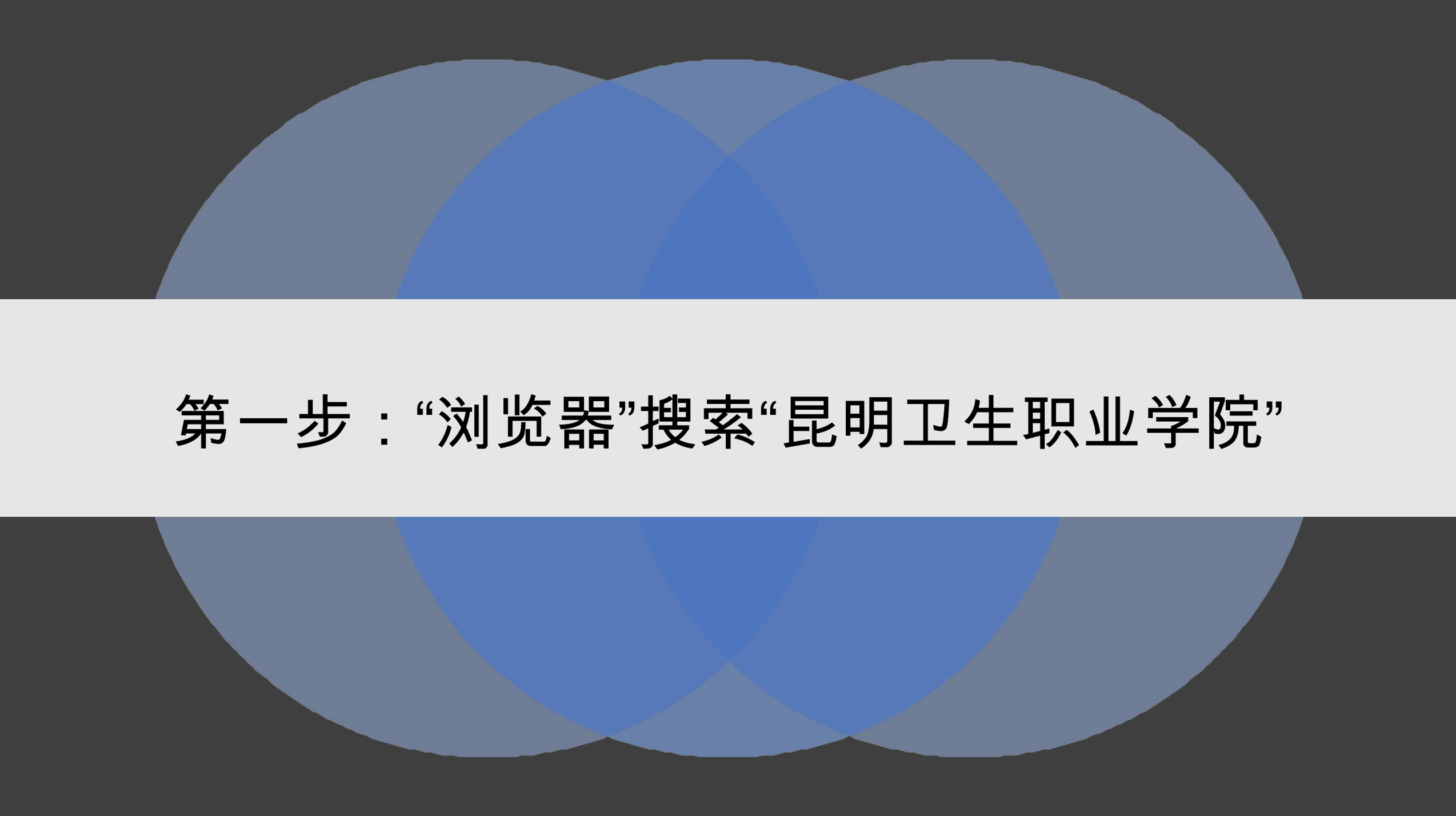




如何进入南琼考试系统 ----电脑版

昆明卫生职业学院
教务处



第一步：“浏览器”搜索“昆明卫生职业学院”

- ①打开“浏览器”，搜索“昆明卫生职业学院”；
- ②点击“昆明卫生职业学院【官网】”；

Baidu 昆明卫生职业学院 百度一下 百度首页 设置 登录

网页 图片 贴吧 文库 采购 资讯 地图 视频 知道 更多

昆明卫生职业学院

云南 医药类 民办

百度百科 昆明卫生职业学院是一所经云南省人民政府批准、报国家教育部备案，纳入国家计划内统一招生，具有独立颁发国家承认学历文凭资格的民办全日制普通... [了解更多>](#)

3万人正在昆明卫生职业学院贴吧讨论 >

百度为您找到相关结果约1,240,000个 搜索工具

昆明卫生职业学院 官方

[实地认证] 资质已通过第三方核验

官网：www.kmhvc.cn

电话：0871-67803258

地址：云南省昆明市晋宁县昆阳镇东风路2005号

标识 学校广场 景观大道 校园风貌

[点击查看档案详情](#)

相关学校

展开

云南省大理卫生学校 昆明卫生学校	曲靖医学高等专科学校 曲靖市医药类公立院校	红河卫生职业学院 全日制公办高职院校	临沧卫生学校 省部级重点中专学校



第二步：“进入南琼考试系统”

在“昆明卫生职业学院【官网】顶端”；
1.点击“数字校园”；



2. 点击“在线考试”；

The image shows a screenshot of the Kunming University of Health Science website. At the top, there is a dark navigation bar with the text "点击访问昆明校区" (Click to visit Kunming campus) and several menu items: "数字校园" (Digital Campus), "招贤纳士" (Recruitment), "图书馆" (Library), "学院与系部" (Colleges and Departments), "信息公开" (Information Disclosure), and "电子邮件" (Email). Below this is a secondary navigation bar with the university's logo and name "昆明卫生职业学院" (Kunming Health Vocational College) and a list of links: "昆卫概况" (Overview), "党群工作" (Party and Mass Work), "新闻中心" (News Center), "招生工作" (Admission Work), "教学科研" (Teaching and Research), "实习管理" (Internship Management), "就业服务" (Employment Services), "学生管理" (Student Management), "交流合作" (Exchange and Cooperation), "校园生活" (Campus Life), and "校友会" (Alumni Association).

The main content area features a large heading "数字校园" (Digital Campus) with the subtitle "建设数字化校园的智慧文化使得教育信息化步入新的发展阶段" (Building a smart culture for digital campus construction makes educational informatization enter a new development stage). Below the text are several circular icons representing different digital services: "迎新系统" (Newcomer System), "智慧校园" (Smart Campus), and "在线考试" (Online Exam). The "在线考试" icon is highlighted with a red square, and a red arrow points to it from the right.



第三步：进入南琼系统并开始考试

①输入：“学生账户”、“密码”

②点击“登陆”

南琼考试系统N5

版本：1.9.27

南琼考试系统N5

功能全面 界面友好
简单高效 科学应用



后台登录 前台登录

171

●●●

登录

移动客户端 Android版

①

②

技术支持：北京南琼电子有限责任公司

③点击“点击进入”

The screenshot displays a user interface with a blue header bar containing the text "用户信息". Below this, there are four rows of user information, each with a horizontal line underneath: "欢迎您,17201...", "用户编码: 17201...", "所在部门: 护理...", and "当前位置: 39.12...".

Below the user information is a navigation bar with four tabs: "全部", "考试", "作业", and "问卷". The "考试" tab is currently selected.

The main content area features a blue box with the following text:
17级高职药学班《药物化学》第4学期补考试卷 - 演示
2020-06-11 11:00:00—2020-06-11 13:00:00
考试总时间: 120分钟 加时:0分钟

On the right side of this blue box is a white button with the text "点击进入" and a right-pointing arrow. A red arrow points from a circled number "3" to this button.

④点击“开始答题”

用户信息	
登录名: 1720. [REDACTED]	
姓名: 周 [REDACTED]	
用户编码: 1720 [REDACTED]	
所属组: 护理1班	
位置IP: 39.129.0.2	
	暂无照片

考试信息
17级高职药学班《药物化学》第4学期补考试卷
起止时间: 2020-06-11 11:00:00 - 2020-06-11 13:00:00
答题时限: 120分钟
全卷共 100 小题,总分100分,及格分60分
当前时间: 2020-6-11 11:26:46
现在可以开始答题!,剩余时间还有01:33:14

④



开始答题	返回
------	----

⑤答题结束之后，点击“交卷”

The screenshot displays an online exam interface. On the left sidebar, there is a '剩余时间' (Remaining Time) section showing 01:31:33, a '学生信息' (Student Information) section with a '暂无照片' (No Photo) placeholder, and an '考试信息' (Exam Information) section with fields for '登录名: 1720', '姓名: 7', and '当前座位: 39.1'. Below this is a '题目导航' (Question Navigation) grid with buttons for questions 1 through 20. The main content area shows a question: '1. 硝苯地平的作用靶点为' (1. The target of nitrobenzene is). The options are: A. 受体 (Receptor), B. 酶 (Enzyme), C. 离子通道 (Ion Channel), D. 核酸 (Nucleic Acid), and E. 细胞壁 (Cell Wall). The question is marked as '单选' (Single Choice) and worth 1 point. At the bottom right, there is a '交卷' (Submit) button, which is highlighted with a red circle and a red arrow pointing to it.

剩余时间

01:31:33

学生信息

暂无照片

登录名: 1720
姓名: 7
当前座位: 39.1

考试信息

题目导航

1 2 3 4 5
6 7 8 9 10
11 12 13 14 15
16 17 18 19 20

标记 未做 标记并且未做

上一题 1/100 下一题 本题用时: 00:00:04

⊕ D 黑 白 灰 A+ A-

正常

单选 共1分 题下选项可能多个正确，只能选择其中最佳的一项

1. 硝苯地平的作用靶点为

A. 受体

B. 酶

C. 离子通道

D. 核酸

E. 细胞壁

上一题 1/100 下一题 标记 检查 反馈

⑤ 交卷



祝各位同学考试顺利！