

参加 NVIDIA 认证，解锁新机遇



## 认证预约流程图文说明

中文官网：<https://www.nvidia.cn/training/certification/>

**如何报名和预约考试：  
先获取考试券，再通过考试平台预约考试时间**

# 先获取考试券，再通过考试平台预约考试时间

- 1. 收到由 nvidia.com 域名结尾邮箱发送的考试券码，点击邮件中“访问考试平台”，预约考试。

您好，

感谢您关注 [NVIDIA Certification](#)

您已成功购买考试卷。

下一步：

1. 点击[访问考试平台](#)，使用以下 Voucher（考试卷）预约考试，并请参考附件预约流程指南。

XXXXXX

The screenshot displays the 'PAYMENT' section of the exam reservation process. It includes a table with the following details:

PAYMENT	
PRICE	\$125.00
VOUCHER AMOUNT	\$125.00
AMOUNT DUE	\$0.00

Below the table, the 'PAYMENT METHOD' is set to 'VOUCHER CODE'. A red box highlights the 'Voucher code' input field, which contains the code 'XXXXXX'. An 'APPLY' button is next to the field. A green message below the field reads 'Voucher code applied successfully!'. At the bottom of the form, there are 'BACK' and 'CONTINUE' buttons.

特别说明：

# 找到相应的认证考试

- 2. 选择认证考试，并点击 GET STARTED

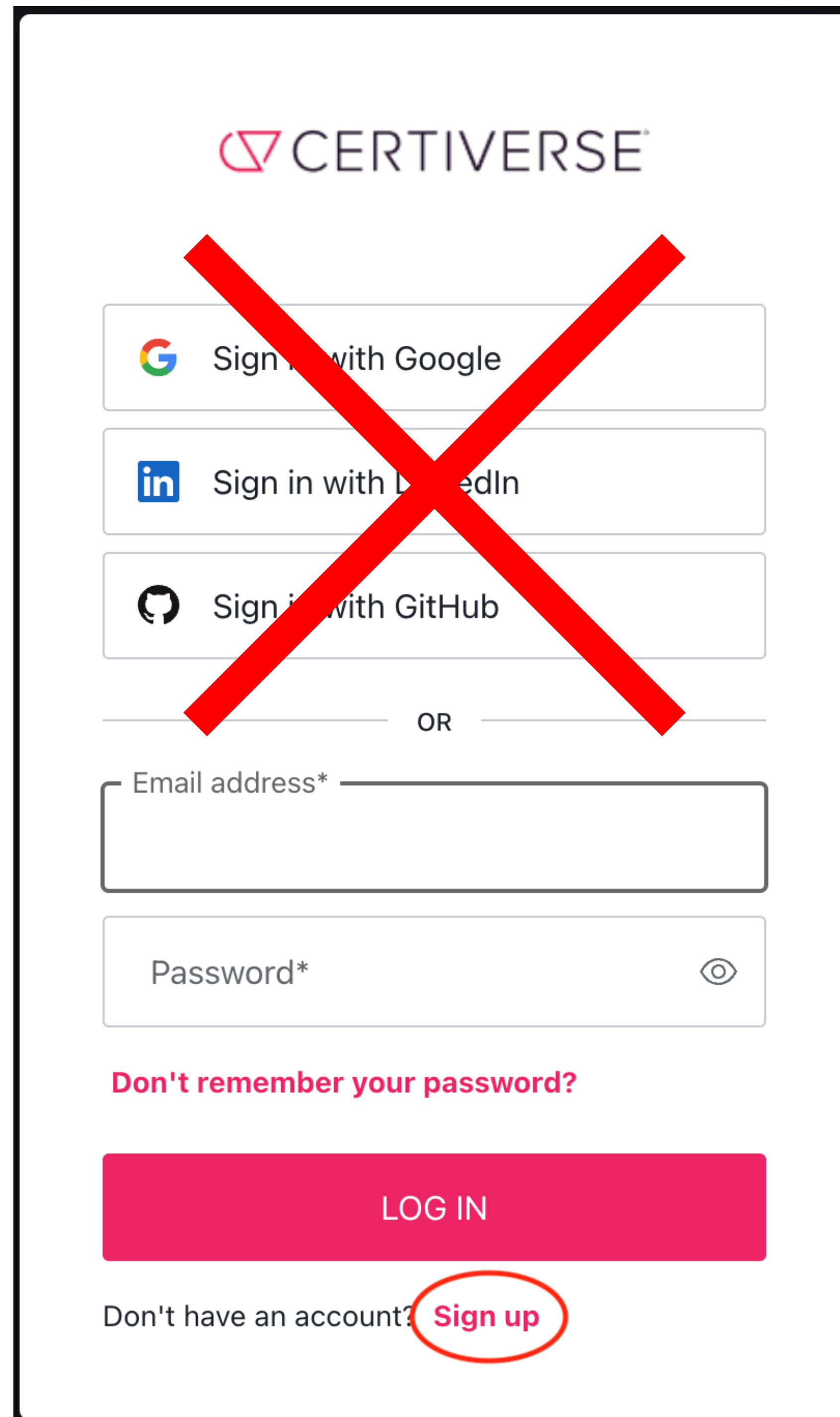
The screenshot displays the NVIDIA Certiverse interface for the 'NVIDIA Certification - China Event'. The main content area lists several certification exams. The first exam, 'NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN)', is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to a 'GET STARTED' button, which is also highlighted with a red box. The exam details are as follows:

DURATION	LANGUAGE	PROCTORING TYPE	COST
60 min	English, Simplified Chinese	Test Center	\$125.00 USD

Below the exam details, there is a 'Check system requirements' link and an 'Exam Description' section. The description states: 'NCA-AIIO 认证是一个入门级证书，用于验证与基础设施和运维相关的 AI 计算基础概念。该考试共有 50 道题，时长为 60 分钟。'

# 登录和注册

- 3. 登录账号。新用户首次登录点击下方 Sign up, 完成注册。在注册邮箱中确认点击 VERIFY NOW。如未收到确认邮件, 请查找邮件垃圾箱。  
请务必使用与身份证/护照一致的姓名中文或拼音注册 Certiverse 账号



CERTIVERSE

Sign in with Google

Sign in with LinkedIn

Sign in with GitHub

OR

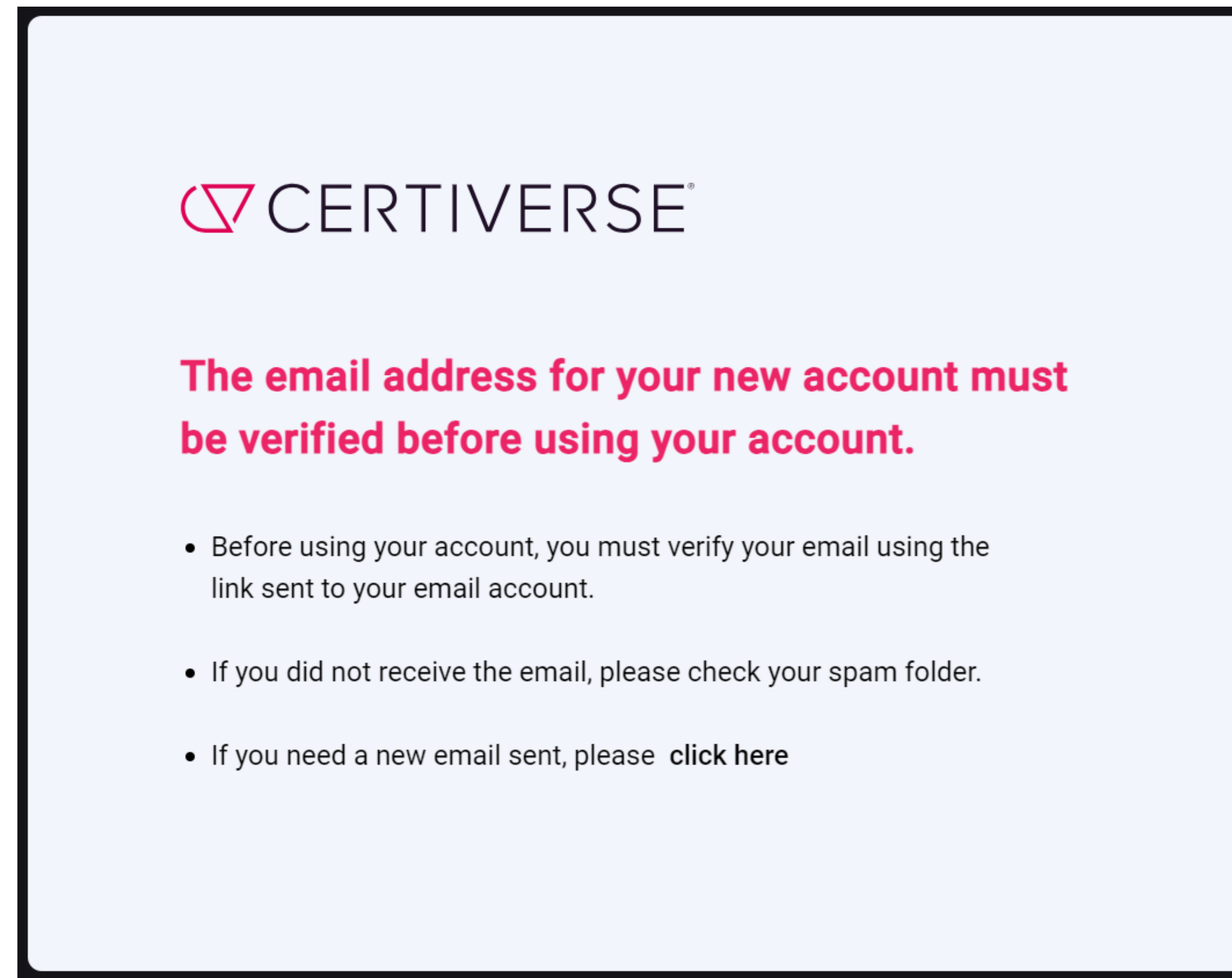
Email address\*

Password\*

Don't remember your password?

LOG IN

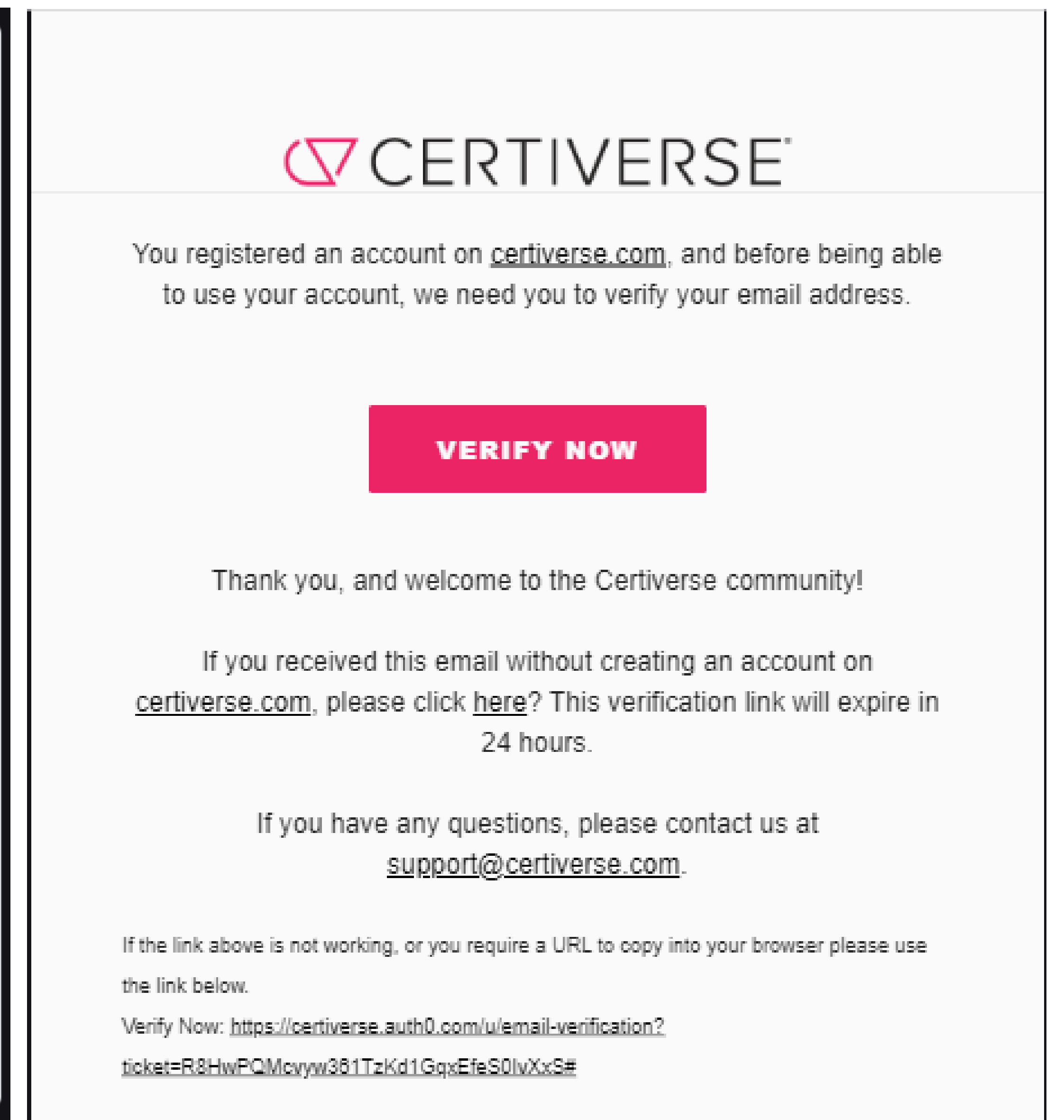
Don't have an account? **Sign up**



CERTIVERSE

**The email address for your new account must be verified before using your account.**

- Before using your account, you must verify your email using the link sent to your email account.
- If you did not receive the email, please check your spam folder.
- If you need a new email sent, please [click here](#)



CERTIVERSE

You registered an account on [certiverse.com](https://certiverse.com), and before being able to use your account, we need you to verify your email address.

**VERIFY NOW**

Thank you, and welcome to the Certiverse community!

If you received this email without creating an account on [certiverse.com](https://certiverse.com), please [click here](#)? This verification link will expire in 24 hours.

If you have any questions, please contact us at [support@certiverse.com](mailto:support@certiverse.com).

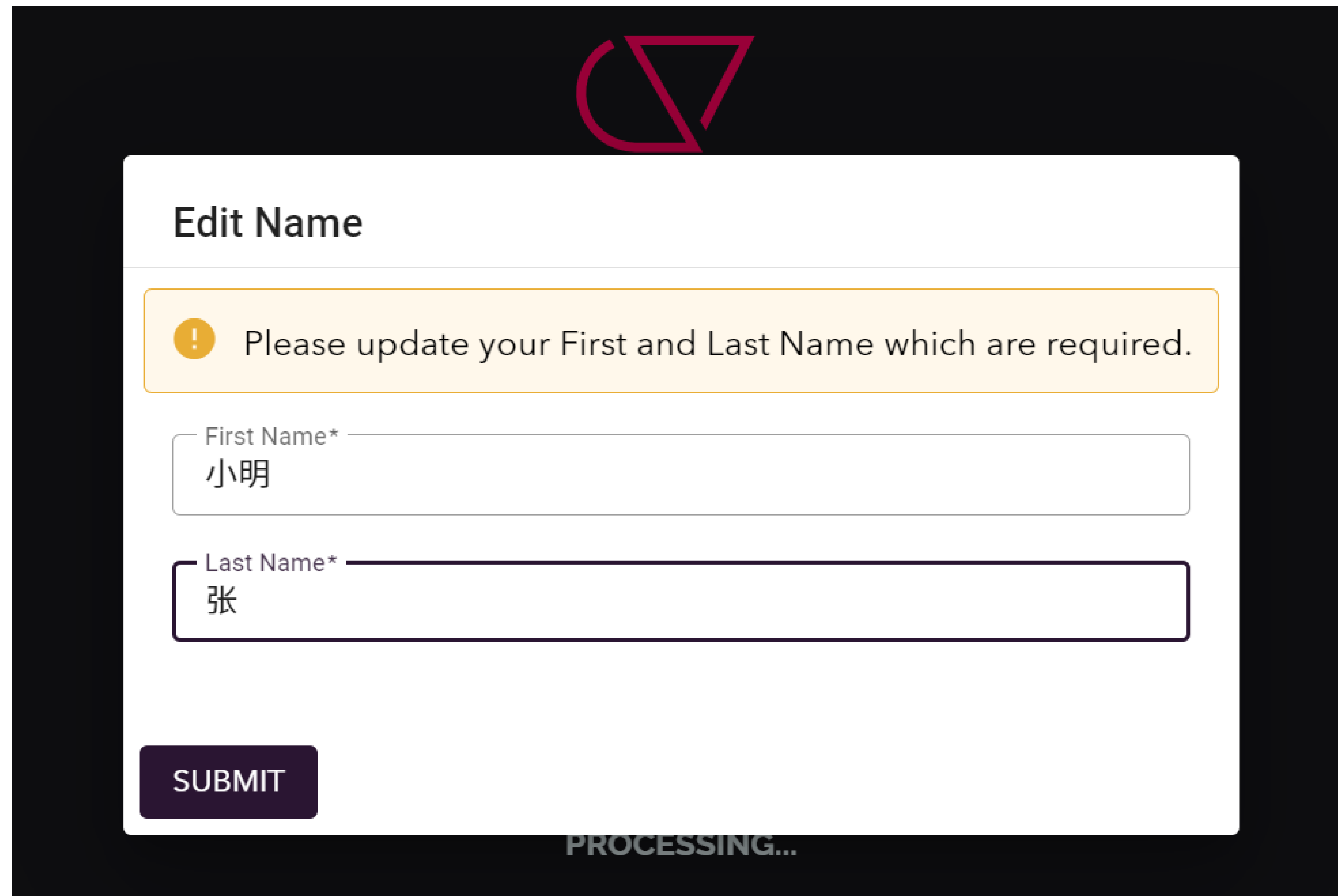
If the link above is not working, or you require a URL to copy into your browser please use the link below.

Verify Now: <https://certiverse.auth0.com/u/email-verification?ticket=R8HwPQMcvyw381TzKd1GqxEfeS0lvXxS#>

# 填入姓名

- 4. 输入姓名，中文或拼音均可。请务必输入**与身份证/护照上一致的姓名**，考试当天需要查验参考人员身份。  
点击 Submit

注意：此用户名与最终获取证书上显示的内容一致，请谨慎填写



The screenshot shows a web form titled "Edit Name" on a dark background. At the top center is a red logo consisting of a circle and a triangle. Below the title is a yellow warning box with a red exclamation mark icon and the text: "Please update your First and Last Name which are required." There are two input fields: "First Name\*" containing the Chinese characters "小明" and "Last Name\*" containing the Chinese character "张". At the bottom left is a dark purple button labeled "SUBMIT". At the bottom center, the text "PROCESSING..." is visible.

# 选择科目

- 5. 登录状态下选择考试科目。

The screenshot displays the NVIDIA Certification - China Event page on the Certiverse platform. The page features a sidebar with navigation links for Home, Exams, and About. The main content area lists several certification exams, with the first one, 'NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN)', highlighted with a red box. This exam is priced at \$125.00 USD and is available at a Test Center. Below the list, the details for the selected exam are shown, including a duration of 60 minutes, language options in English and Simplified Chinese, and a proctoring type of Test Center. A 'GET STARTED' button is visible next to the exam details. The exam description states that the NCA-AIIO certification is an entry-level certificate used to verify AI computing basic concepts related to infrastructure and operations, consisting of 50 questions and a 60-minute duration.

Exam Name	Price	Location
NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN)	\$125.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Associate: Generative AI LLMs (NVIDIA China) (NCA-GENL-TCCN)	\$125.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Associate: Generative AI Multimodal (NVIDIA China) (NCA-GENM-TCCN)	\$125.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Professional: Accelerated Data Science (NVIDIA China) (NCP-ADS-TCCN)	\$200.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Professional: AI Infrastructure (NVIDIA China) (NCP-AII-TCCN)	\$400.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Professional: AI Networking (NVIDIA China) (NCP-AIN-TCCN)	\$400.00 USD	Test Center
NVIDIA-Certified Professional: AI Operations (NVIDIA China) (NCP-AIO-TCCN)	\$400.00 USD	Test Center

**Exam Details for NCA-AIIO-TCCN:**

- DURATION:** 60 min
- LANGUAGE:** English, Simplified Chinese
- PROCTORING TYPE:** Test Center
- COST:** \$125.00 USD

**Exam Description:**  
NCA-AIIO 认证是一个入门级证书，用于验证与基础设施和运维相关的 AI 计算基础概念。该考试共有 50 道题，时长为 60 分钟。

# 配置考试信息

- 6. 选择考试语种和考试日期，点击 NEXT。

下拉选择语种

下拉选择考试时段

MY EXAMS

1 Scheduling 2 Review & Payment

EXAM SUMMARY

ORGANIZATION  
NVIDIA

EXAM  
NVIDIA-Certified Associate: Generative AI Multimodal (NVIDIA China) (NCA-GENM-TCCN)

DURATION  
60 Minutes

PROCTORING TYPE  
Test Center

LANGUAGE

Exam content will be displayed in the selected language. The user interface will be in English for all exam languages.

Language\*  
Simplified Chinese

Required

CANDIDATE INFORMATION

(\* indicates a required field)

Company/Partner  
Company Name

Country/Region  
CHINA

DATE

Select a Session: \*

CANCEL NEXT

# 输入考试券，获取考试

- 7. 输入由 [nvidia.com](https://www.nvidia.com) 域名邮箱发出的 Voucher 考试券码（字母数字组合），点击 APPLY 和 CONTINUE

The screenshot shows the Certiverse checkout page. The browser address bar displays the URL: certiverse.com/#/checkout/test-center/5cf4c64f-0403-44f1-a641-ae95ca031f7e/e4e7f0eb-73c5-45f7-83a5-93bc9a9fd931/b7e039f2-2097-4d55-875a-f6a7075a0c8d. The page header includes 'CERTIVERSE' and navigation links for 'MY EXAMS' and 'TEST TAKER SUPPORT'.

The main content area is divided into several sections:

- CANDIDATE:** Scarlett Li (DL) CN
- ORGANIZATION:** NVIDIA
- EXAM:** NVIDIA-Certified Associate: Generative AI Multimodal (NVIDIA China) (NCA-GENM-TCCN)
- DURATION:** 60 Minutes
- LANGUAGE:** Simplified Chinese
- PRICE:** \$125.00
- PAYMENT METHOD:** Voucher Code
- VOUCHER CODE:** \$125.00
- RESERVATION DATE AND TIME:** Jun 11, 2025 at 01:30 PM (Etc/GMT-8)

**TERMS AND CONDITIONS:**

Please carefully review [NVIDIA's Terms and Conditions](#) and [FAQs](#) before scheduling your exam.

To ensure a secure and fair testing environment, please follow the **room preparation** and **behavior requirements**:

- Take your exam in a private room where no other person is allowed entry during the exam session.
- Your desk and work area should be free from all materials, such as papers, books, or electronics.
- No phones, smartwatches, or similar devices are permitted in the room.
- Headphones, earbuds, and similar devices are prohibited.
- Only one mouse, keyboard, and monitor/display are allowed during the exam.
- Keep your head and shoulders fully visible throughout the exam to ensure clear proctor visibility.
- Sharing, reproducing, or transmitting exam content is prohibited and may result in disqualification and potential legal action.

Please read the full [Certiverse Testing Rules](#) and [Compliance Requirements](#) before completing your exam scheduling.

**PAYMENT:**

PRICE: \$125.00

PAYMENT METHOD:

- CREDIT CARD
- VOUCHER CODE

Voucher Code\*  APPLY


Required

At the bottom of the page, there are 'BACK' and 'CONTINUE' buttons.

# 预约成功

- 8. 预约成功。 Certiverse 发送确认邮件，如未收到，请检查邮件垃圾箱。


Confirmation: You are registered for the exam NVIDIA-Certified Associate: AI Infra... [Summarize](#)

 Certiverse Team <donotreply@certiverse.com>  
To [Redacted]

Retention Policy Junk Email 45 Days Delete and Allow Recovery (45 days) Expires 6/8/2025

You don't often get email from donotreply@certiverse.com. [Learn why this is important](#)

**External email: Use caution opening links or attachments**



[Redacted]

Hello from Certiverse!

This email confirms your registration for the exam and time listed below. You can start this exam at the scheduled time by navigating to the Certiverse Test-Taker Dashboard through this [link](#).

**Reservation Code:** 6CD-11D  
**Date & Time:** June 11, 2025 1:30 PM Etc/GMT-8

**Organization:** NVIDIA  
**Exam:** NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN, Simplified Chinese)

**Test Center Name:** NVIDIA Certification - China Onsite Exam  
NVIDIA Beijing Office

# 检查考试环境

- 9. 点击 See more 中的 Check system requirements, 查看笔记本是否符合考试平台需求。

Home / Exam Dashboard

## Exam Dashboard

Reservations History

NVIDIA  
**NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN)**

Status: **Scheduled** Scheduled Date and Time: **Jun 11, 2025, 1:30 PM (Etc/GMT-8)**

Reservation Code: **6CD-11D**

[See more](#)

CANCEL EXAM

**Schedule More Exams**  
EXPLORE NOW >

Home / Exam Dashboard

## Exam Dashboard

Reservations History

NVIDIA  
**NVIDIA-Certified Associate: AI Infrastructure and Operations (NVIDIA China) (NCA-AIIO-TCCN)**

Status: **Scheduled** Scheduled Date and Time: **Jun 11, 2025, 1:30 PM (Etc/GMT-8)**

Reservation Code: **6CD-11D** Duration: **60 minutes**

Language: **Simplified Chinese**

Proctoring Type: **Test Center**

Description: null

[Check system requirements](#)

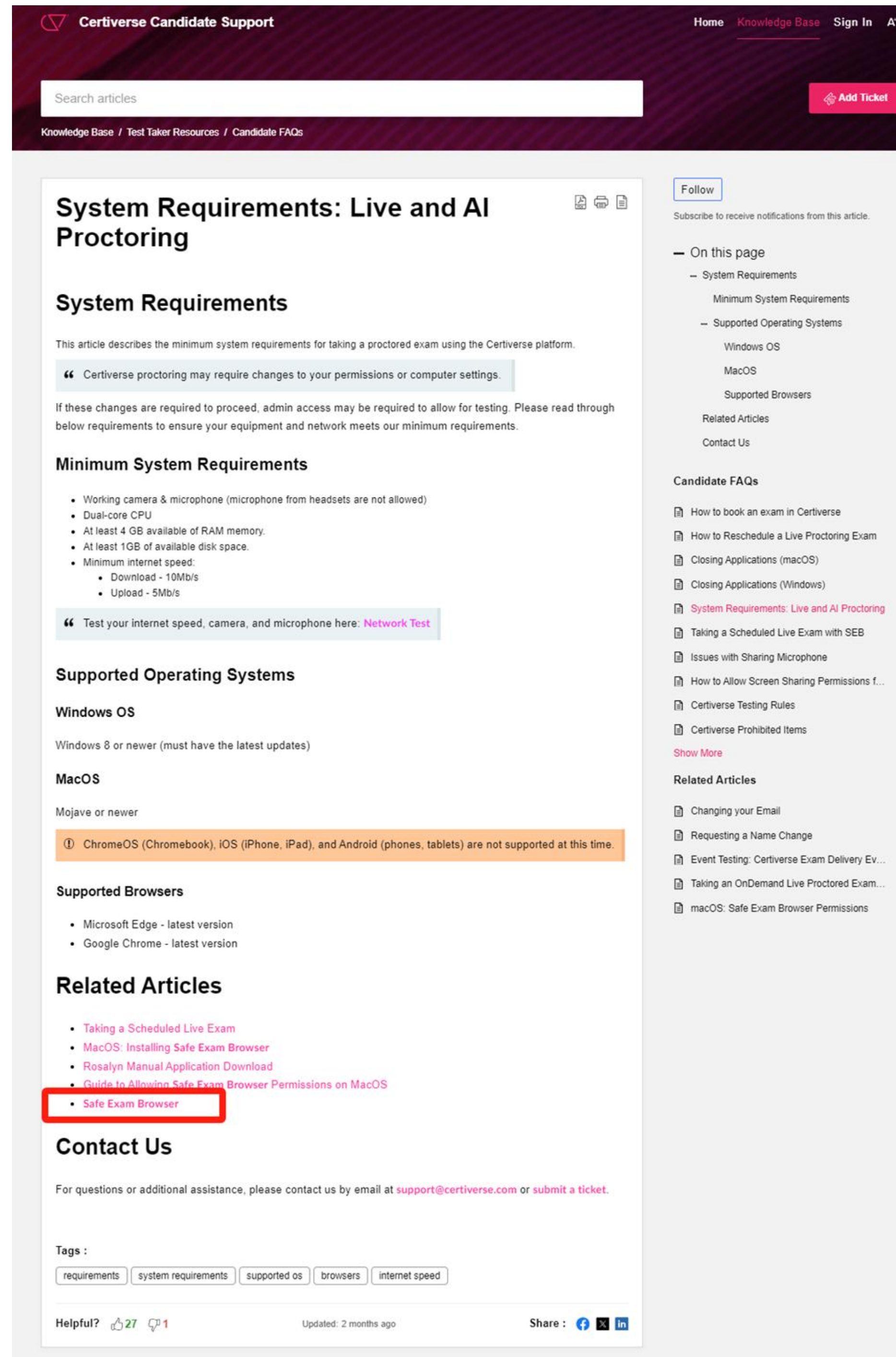
CANCEL EXAM

**Schedule More Exams**  
EXPLORE NOW >

# 安装考试平台浏览器

**！当前 macOS 系统存在稳定性问题，建议使用 Windows 系统的个人电脑参加考试**

- 10. 安装考试平台浏览器，点击访问 [Safe Exam Browser](#) 并下载。



## About Safe Exam Browser

Safe Exam Browser is a web browser application used to carry out e-assessments securely. The software temporarily turns your computer into a secure workstation. It controls access to resources like system functions, other websites and applications and prevents unauthorized resources being used during an exam.

“ Safe Exam Browser may be installed at any time. We recommend installing it in advance of your exam session to avoid any last-minute issues.

⚠ Please note that if you are using a company owned device, you will need administrator privileges to install the software

## Safe Exam Browser Downloads

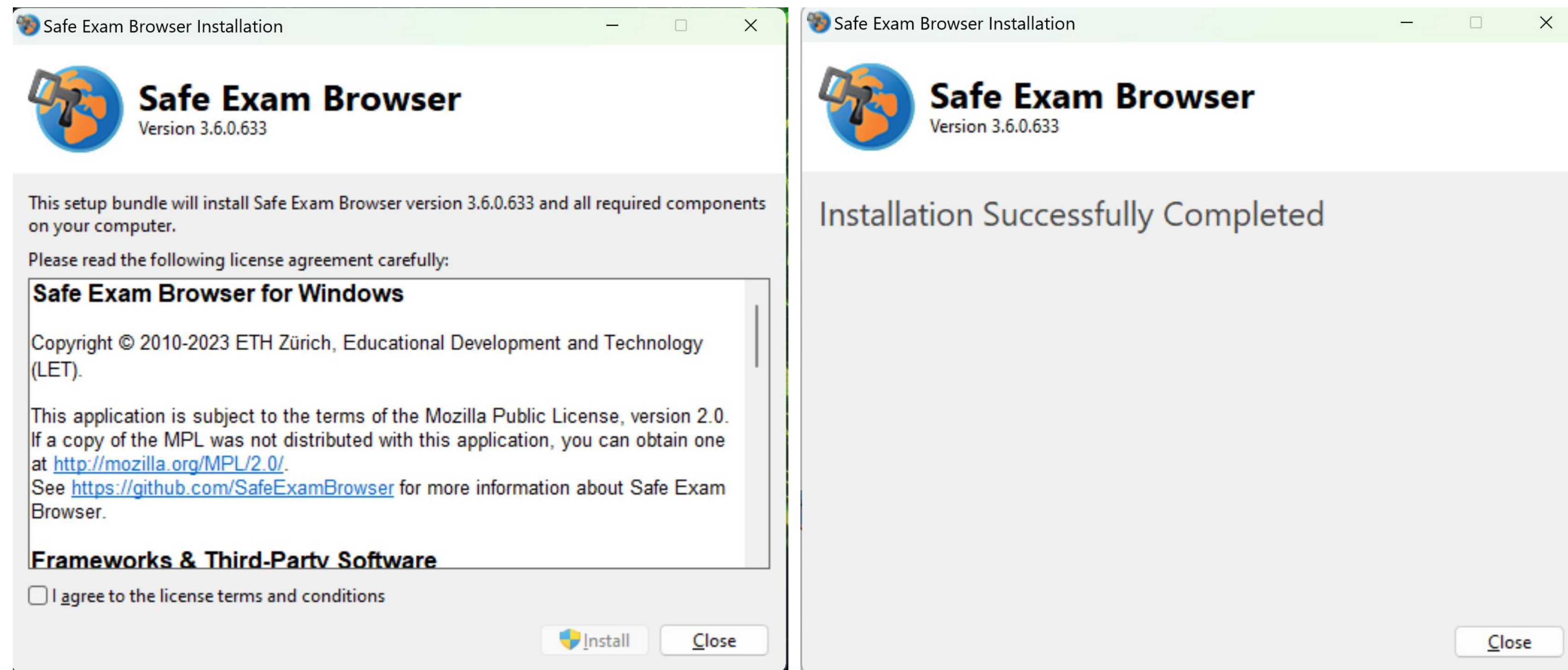
[Download Safe Exam Browser for macOS](#)

[Download Safe Exam Browser for Windows](#)

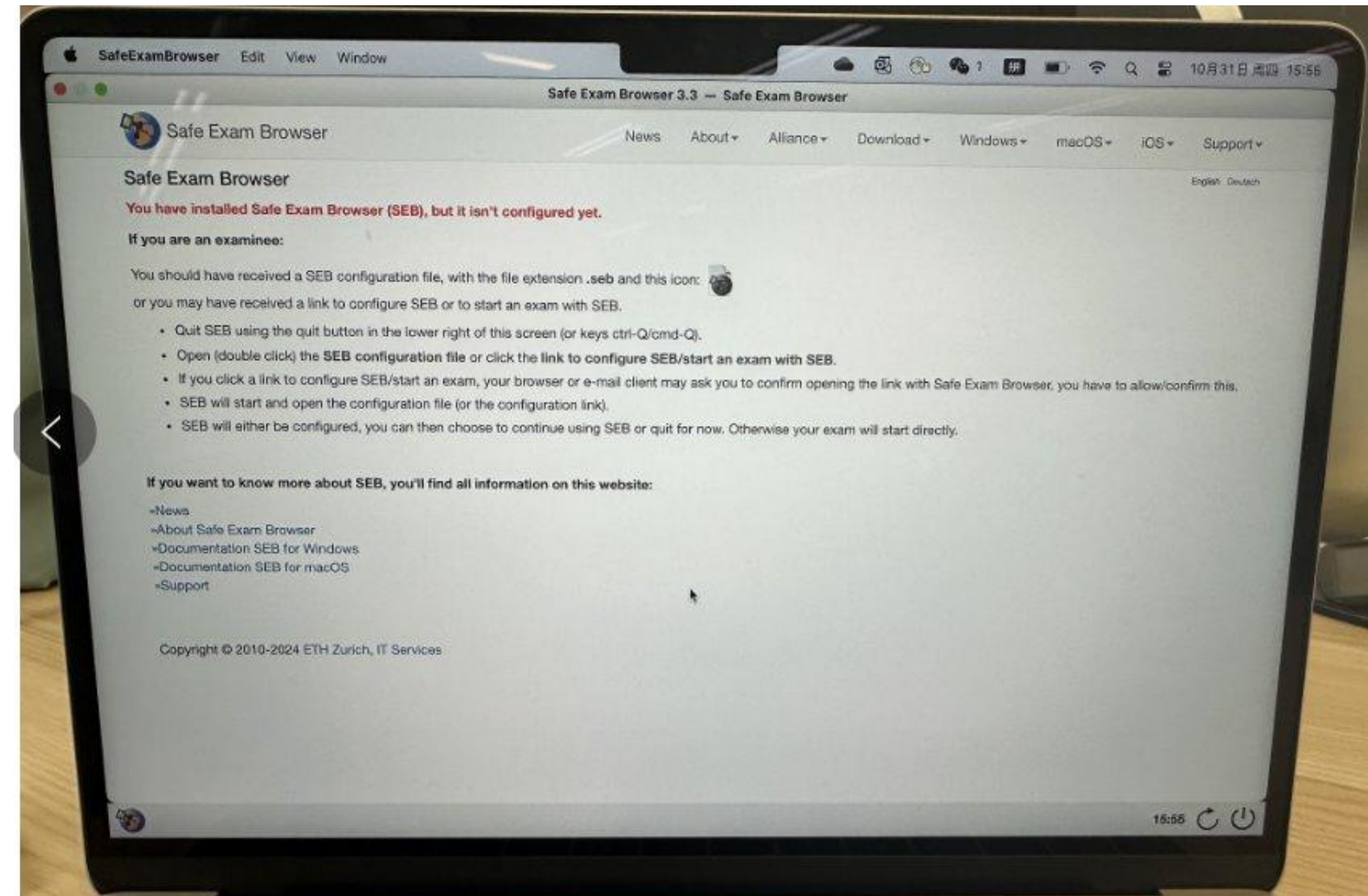
# 安装考试平台浏览器

**！当前 macOS 系统存在稳定性问题，建议使用 Windows 系统的个人电脑参加考试**

- Windows 系统安装界面，点击访问 [Safe Exam Browser](#) 并下载。



- Mac 系统安装界面，点击访问：  
点击访问 [Safe Exam Browser](#) 并下载。
- macOS 安装说明：[macOS: Installing Safe Exam Browser](#)
- macOS: [Safe Exam Browser Permissions](#)
- macOS 系统如遇“麦克风”和“摄像头”中并没有找到 safe exam browser 的选项，请忽略。
- 如遇以下界面，属于正常安装



**考试当天**

# 考试当天

考试前 3 个工作日内收到 DLICChina 邮箱发出的最终确认邮件（示例）

:



NVIDIA Certification 考试报道流程及考场规范.pdf 310 KB

您已预约以下考试，请提前 45 分钟到达考场地点：

- 考试科目：XXXX
- 考试时段：XXXX
- 考场地点：NVIDIA 北京公司 EBC 中心，[REDACTED]

考试前，请阅读附件了解考试流程及考场规范。

## 特别提醒：

1. 考试当天请携带笔记本电脑，并检查是否预装考试专用浏览器：[Safe Exam Browser](#)
2. 请携带身份证/护照，姓名需与您在 [Certiverse](#) 预约考试的姓名一致。
3. 抵达大楼后，请使用身份证件，在一楼大堂的机器上操作申请上楼，或联系大堂工作人员登记。

如您未收到访客链接短信，也可以现场申请：

**被访公司：NVIDIA**

**被访人：** [REDACTED]

4. 抵达后如有问题，请联系：[\[REDACTED\]](#)



# 考场规则

## 1. 关于身份认证

开始考试前，由监考员查验每位考生的身份证件，确认为本人方可参加考试。

## 2. 关于监考是否可以回答问题

监考员不能帮助考生解答考试题目的问题，只能协助登录/登出相关的问题。

## 3. 考试过程中

不允许在考场或考试环境内使用录音或电子设备。此类设备包括录音笔、手表、相机、电脑和手机。书本或书包等其他物品必须存放在考试环境之外，在考试期间无法取用。

开始考试后，非特殊情况无中场休息，请在考前解决个人事务。

监考人员将在考试系统中确认您的 ID 与 Certiverse 帐户信息相符，然后才会启动考试。

## 4. 作弊与考场秩序

如果考生有作弊或扰乱考场秩序等不当行为，监考人员有权立即停止考试，撤销您已有的考试成绩以及已获得的任何 NVIDIA 证书、徽章和其他权益，并永久禁止您参加认证考试。

作弊或扰乱考场秩序的不当行为包括但不限于：

- 他人冒名代替参加考试
- 考试期间携带或使用与考试内容相关的材料或电子通讯设备
- 考试期间录音、录屏、截屏、拍照或录像，抄写试题或者以任何形式对试题信息进行记录、存储、传播
- 抄袭或协助他人抄袭
- 妨碍监考人员履行职责，大声喧哗，扰乱考场秩序

# 常见问题

## Q1. 考试科目有限制吗？

A: 没有限制，可一次性购买一门或多门考试。但是同一考试时段内只能预约一门考试。

## Q2. 有没有考试对应的教材？

A: 每个认证考试页面都有推荐课程和“考前学习指南”。推荐课程不是必须的，掌握考前学习指南涉及内容即可。

## Q3. 考试很难吗？多少分通过？我如何知道是否通过考试？

A: 每位考生基础和背景不同，建议仔细阅读“考前学习指南”涉及知识领域。每门考试的题目数量不同，通过率也不同。考试完成提交后，当场即可显示通过与否。

## Q4. 考试只有线下吗？可以线上考试吗？

A: 目前中国区仅有线下。

# 常见问题

## Q5. 为什么需要安排线下考试？

A: 每位考生需要在 NVIDIA 认可的监考官环境中完成考试。如考生在考场内遇到笔记本设备故障、网络故障等问题，可现场求助工作人员。

## Q6. 我购买了考试券，但计划有变无法参加考试，可以取消退款吗？

A: 考试券一经购买无法退款。但您可以已预约的考试时段，重新预约考试时段。如某月的几场考试时段均不适合，可留用考试券。考试券一年有效。

## Q7. 我需要带什么参加考试？

A: 每位考生需要自备笔记本电脑，提前预装考试专用浏览器，还需要准备个人身份证件（身份证/护照等），需要与注册考试时的姓名一致。

## Q8. 每场考试有多久？可以提前交卷吗？

A: 级别不同考试时长不同。Associate 级别考试时长为 1 小时，Professional 级别考试时长为 2 小时。可以提前交卷，显示通过与否后，即可离开考场。

# 用户福利

# 新用户福利：价值 **600 元 NVIDIA DLI** 课程免费学

专项技能进阶课程 | 在线自主培训 | **20+** 门课程选 1

## 生成式 **AI** 与大语言模型 (LLM)

- 《开发基于提示工程的大语言模型应用》 8 学时 | 中文 | ~~90 美元~~ | 有证书
- 《基于 Transformer 的自然语言处理入门》 6 学时 | 英文 | ~~30 美元~~ | 有证书
- 《提高 RAG 系统性能的关键技术》 3 学时 | 中文 | ~~30 美元~~
- 《使用 Transformer 生成表格数据》 3 学时 | 英文 | ~~30 美元~~

## 加速计算 (Accelerated Computing)

- 《使用 CUDA 加速 Python 应用》 8 学时 | 中文 | ~~90 美元~~ | 有证书

## 数据科学 (Data Science)

- 《加速端到端的数据科学工作流》 8 学时 | 英文 | ~~90 美元~~

## 图形与仿真 (Omniverse)

- 《生成合成数据用于训练计算机视觉模型》 3 学时 | 英文 | ~~30 美元~~

## 深度学习 (Deep Learning)

- 《深度学习新手入门》 8 学时 | 中文 | ~~90 美元~~ | 有证书
- 《构建实时视频 AI 应用》 8 学时 | 中文 | ~~90 美元~~ | 有证书
- 《为大规模推理部署模型》 4 学时 | 中文 | ~~30 美元~~



1) 扫码领取福利课程，点击 “Claim Course”

或访问 <https://sp-events.courses.nvidia.com/DLI-CN-MKT>

2) 课程配备云端实验环境，建议在电脑端学习

# 40+ 门免费 NVIDIA DLI 课程

## 基础入门课程 | 在线自主培训

### 生成式 AI 与大语言模型 (LLM)

- 《生成式 AI 入门》2 学时 | 中文
- 《使用 RAG 增强大语言模型入门》1 学时 | 中文
- 《大语言模型 —— RAG 智能体入门》8 学时 | 英文 | 有证书
- 《NVIDIA NIM 入门》2 学时 | 英文

### 深度学习

- 《使用卫星图像监测自然灾害风险》10 学时 | 中文 | 有证书
- 《使用 Jetson Nano 开发 AI 应用入门》8 学时 | 中文 | 有证书
- 《使用 NVIDIA Earth-2 部署 AI 天气模型》3 学时 | 中文
- 《使用 Morpheus™ 实现数字指纹识别》1 学时 | 英文
- 《10 分钟构建神经网络快速入门》10 分钟 | 英文
- 《使用 TensorFlow 实现图像分割》2 学时 | 英文

### 加速计算

- 《拥塞控制入门》1 学时 | 中文
- 《CUDA 简明入门指南》1 学时 | 英文

### 数据科学

- 《零代码修改加速数据科学工作流》1 学时 | 英文

### 图形与仿真 (Omniverse)

- 《使用 Isaac Sim 模拟机器人》1.5 学时 | 中文
- 《在 Isaac Sim 中生成用于感知模型训练的合成数据》2 学时 | 中文
- 《在 Isaac Sim 中导入机器人资产并模拟机器人》1 学时 | 中文
- 《机器人学习和 Isaac Lab 简介》0.5 学时 | 英文
- 《从仿真到现实世界的机器人学习策略迁移》2 学时 | 英文
- 《使用 NVIDIA NIM 开发 AI 背景生成器》2 学时 | 英文
- 《在 Omniverse 中定制化开发和发布 Extensions》8 学时 | 中文 | 有证书
- 《OpenUSD 新手入门》2 学时 | 中文
- 《OpenUSD: 学习 Stages, Prims 和 Attributes》1.5 学时 | 英文
- 《OpenUSD: 学习使用 Prims 和默认 Schemas》0.5 学时 | 英文
- 《构建工业数字孪生 OpenUSD 应用》2 学时 | 英文
- 《构建原生 OpenUSD XR 应用》2 学时 | 英文



\* 学习课程，请扫码或访问 [nvidia.cn/training/online](https://nvidia.cn/training/online)

\* 部分课程提供云端实验环境，建议在电脑端学习



了解 NVIDIA 培训和认证  
更多课程和活动

请访问

<https://www.nvidia.cn/training/>

如遇 DLI 相关问题，请发邮件至

[dlichina@nvidia.com](mailto:dlichina@nvidia.com)

或微信添加小助手 DLICChina