



RAZER 雷蛇显示器增高架 幻彩版

高级用户指南

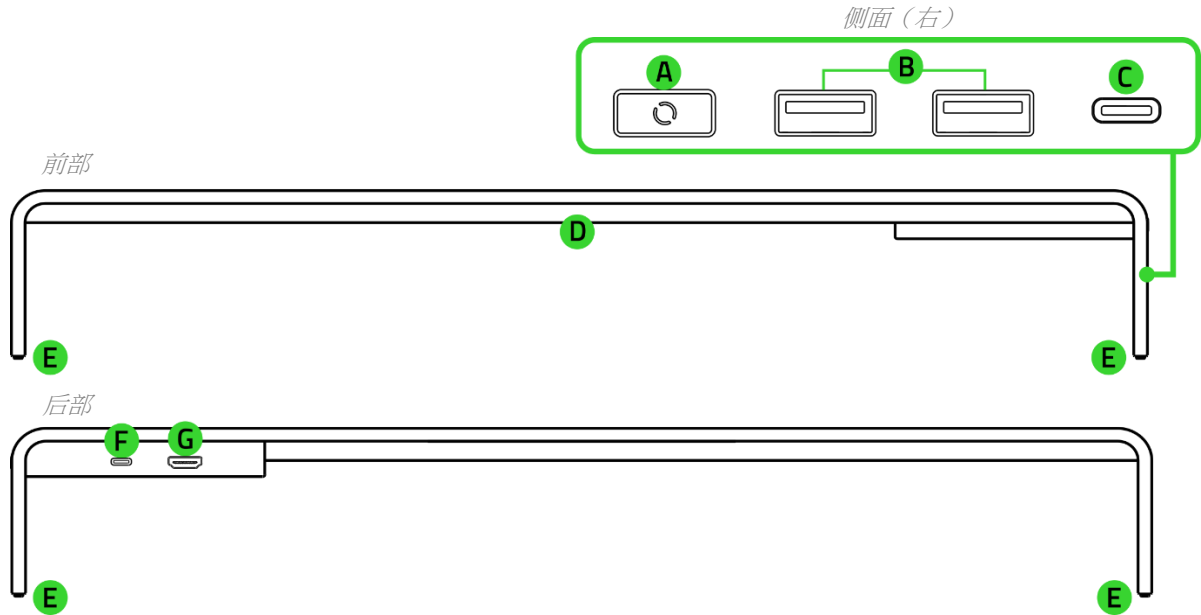
这款增高架长 500 毫米，宽 210 毫米，可将显示器或其他设备提升至理想的高度。它配有一个内置 4 端口的 USB-C 集线器和一个设计简洁的槽位，方便你连接各种设备。使用 Razer Chroma 雷蛇幻彩自定义 RGB 灯光效果，进一步提升你的战斗平台带来的沉浸感。

目录

1. 内含物品	3
2. 要求	4
3. 简要介绍	4
4. 入门指南	5
5. 自定义显示器支架	6
6. 通过 RAZER SYNAPSE 雷云配置 RAZER 雷蛇显示器支架 CHROMA 幻彩版	7
7. 安全与维护	20
8. 法律声明	21

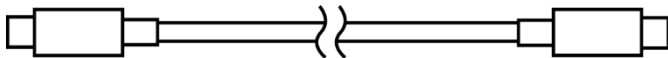
1. 内含物品

- Razer 雷蛇显示器增高架 幻彩版



- A. Chroma 幻彩 RGB 键*
- B. USB 3.2 Gen 1 Type A 端口
- C. USB 3.2 Gen 1 Type C 端口（下行）
- D. 采用 Razer Chroma 雷蛇幻彩 RGB 技术的底光效果
- E. 防滑橡胶脚垫
- F. USB 3.2 Gen 1 Type C 端口（上行）**
- G. HDMI 2.0 端口†

- USB Type C 转 Type C 线缆



- 重要产品信息指南

*可通过 Razer Synapse 雷云重新映射。

**要实现完整功能，请连接到支持 15W 功率输出的 USB Type C 主机。当连接到 7.5W USB Type C 主机时，可能会出现功能受限的情况。

†支持分辨率达 3840 x 2160p（刷新率 60Hz）的单台显示器。可用分辨率可能因系统规格而异。

2. 要求

产品要求

- USB Type C 端口*

RAZER SYNAPSE 雷云要求

- Windows® 10 64 位（或更高版本）
- 互联网连接，用于软件安装

***要实现完整功能，请连接到支持 15W 功率输出的 USB Type C 主机。当连接到 7.5W USB Type C 主机时，可能会出现功能受限的情况。*

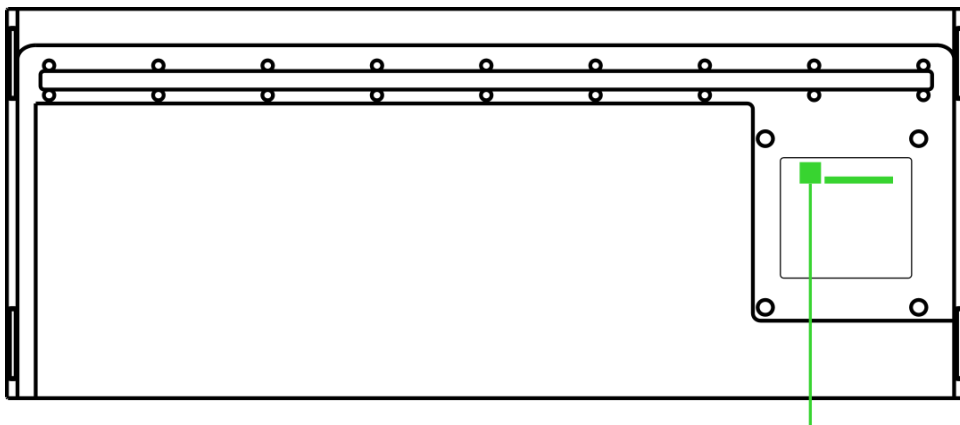
i 该显示器支架可支持重达 20 千克的设备。

3. 简要介绍



注册你的产品并获得专享福利

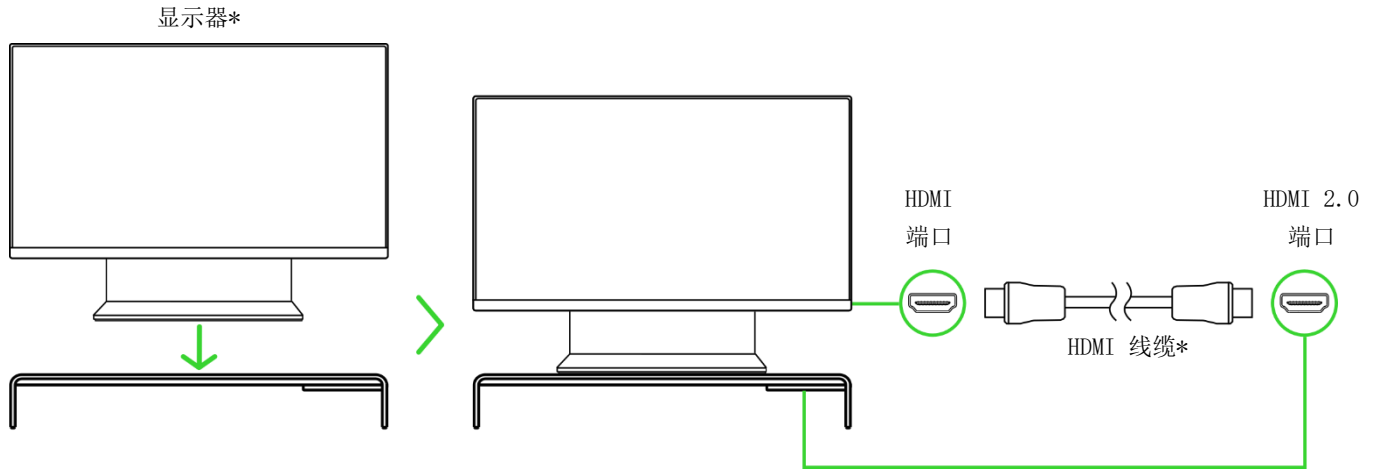
razerid.razer.com/cn-zh/warranty



产品的序列号位于此处。

4. 入门指南

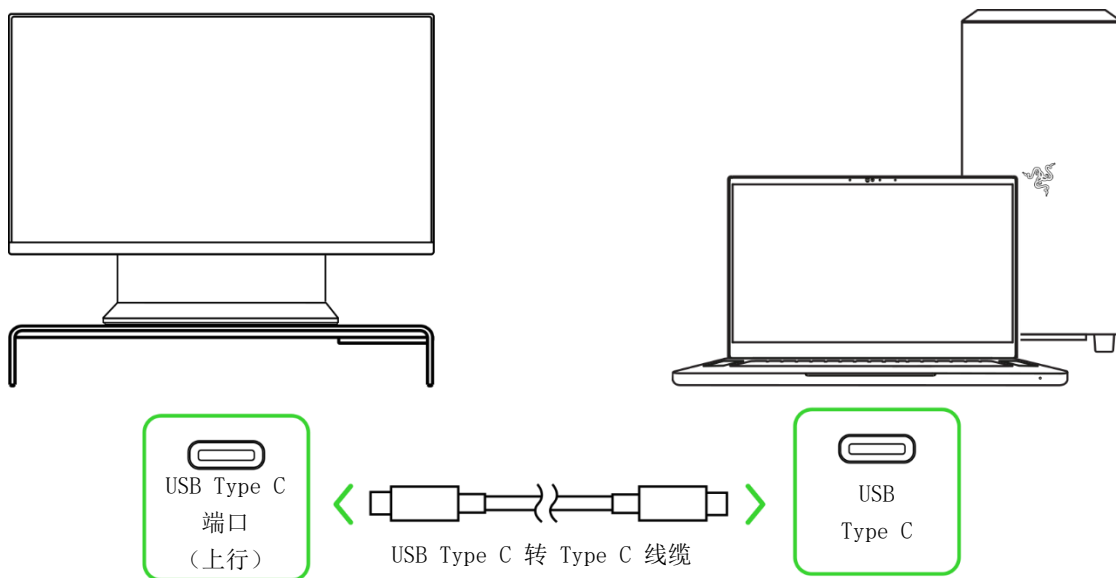
1. 将显示器放在支架上，使用 HDMI 线缆*将其 HDMI 端口连接到支架的 HDMI 2.0 端口。



*未随附。

- i** 该显示器支架可支持重达 20 千克的设备。为确保稳定性和设备的安全，在支架上放置设备时应小心谨慎，避免超过负荷。

2. 使用 USB Type C 转 Type C 线缆将支架的 USB Type C 端口（上行）连接到电脑的 USB Type C 端口。



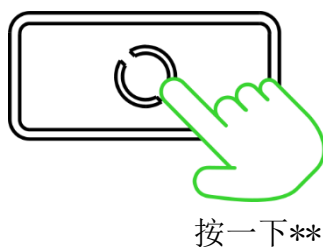
- i** 出现提示时安装 Razer Synapse 雷云，或从 cn.razer.com/synapse 下载安装程序。

5. 自定义显示器支架

启用/禁用灯光效果



循环切换 CHROMA 幻彩效果



静态效果 > 呼吸效果 > 光谱循环 > 波浪效果 > 火焰效果 > 星光效果

**一直重复，直至启用所需的效果。

RAZER SYNAPSE 雷云应用程序

重新映射显示器支架的 RGB 键，用各种绚丽的效果打造个性化的灯光，并与所有 Razer Chroma 雷蛇幻彩设备同步，打造能带来沉浸式体验的装备系统，提升工作站的美感。

i 仅适用于 Windows 10 64 位系统或更高版本。通过 Razer Synapse 雷云自定义显示器支架需要笔记本电脑支持 USB 连接。

6. 通过 RAZER SYNAPSE 雷云配置 RAZER 雷蛇显示器支架 CHROMA 幻彩版

i *免责声明：本指南概述了新版 Razer Synapse 雷云应用程序，可能仅部分涵盖你的设备的某些功能特性。新版 Razer Synapse 雷云需要连接互联网才能安装、更新、访问和保存基于云的功能特性。建议你注册 Razer ID 账号，但并非强制性要求。本文列出的所有功能特性在不同的版本、连接的设备和支持的附加组件上可能会有所不同。*

“SYNAPSE 雷云”选项卡

当你首次启动 Razer Synapse 雷云时，“Synapse 雷云”选项卡将是默认选项卡。请使用以下按钮浏览用户界面：

— 最小化

单击此按钮将使应用程序在后台运行时最小化到任务栏。

最大化

此按钮可展开浏览器窗口，使其充满整个屏幕。如要将窗口恢复到原始大小，请再次单击最大化按钮。

✕ 关闭

此按钮将关闭所有相关选项卡，并完全终止应用程序。

< 上一个选项卡

单击此按钮将返回到上次访问的选项卡。

> 下一个选项卡

如果你最近使用过“上一个选项卡”按钮，单击此按钮将进入下一页。

刷新选项卡

此按钮可重新加载当前页面。如果页面显示不正确或你想查看最新内容，请使用此按钮。

↓ 下载更新

如果出现此按钮，则表示此应用程序有更改。如果页面显示不正确或你想查看最新内容，请使用此按钮。

☰ 更多

单击此按钮将弹出一个窗口，方便你访问“设备”、“模块”和“其他已安装的应用”选项卡。

⚙️ 设置

单击此按钮将打开“设置”选项卡，以便快速更改此应用程序的设置。

👤 个人资料

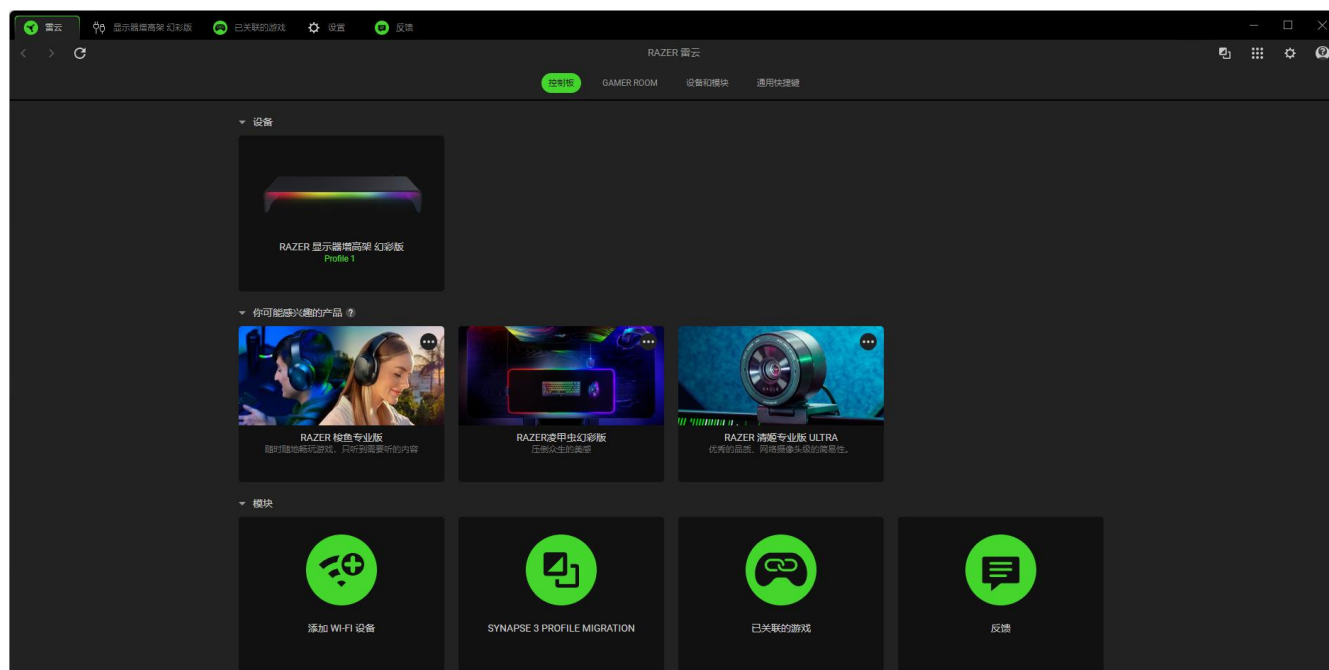
此按钮将打开一个弹出窗口，以访问“登录”、“反馈”、“为此软件评分”、“添加 Wi-Fi 设备”和“退出”选项。

❓ 信息

将鼠标悬停在此按钮上，会弹出有关某个特性或功能的附加信息。

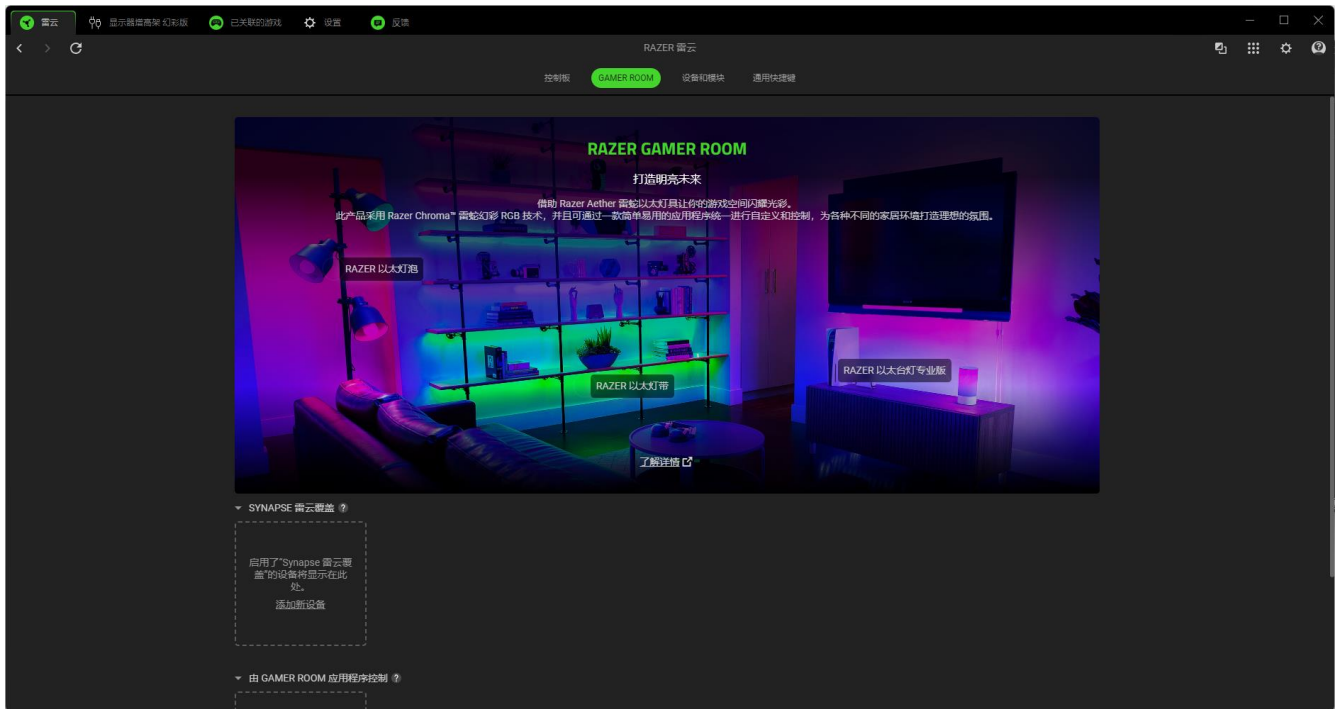
控制板

“控制板”子选项卡是 Razer Synapse 雷云的总控制台，你可以在其中访问所有 Razer 雷蛇设备、模块和在线服务。



Gamer Room

“Gamer Room”子选显卡显示所有具有 Razer Aether 雷蛇以太灯具功能的设备。在当中，你可以查看和管理支持 Gamer Room 的设备。



Synapse 雷云覆盖

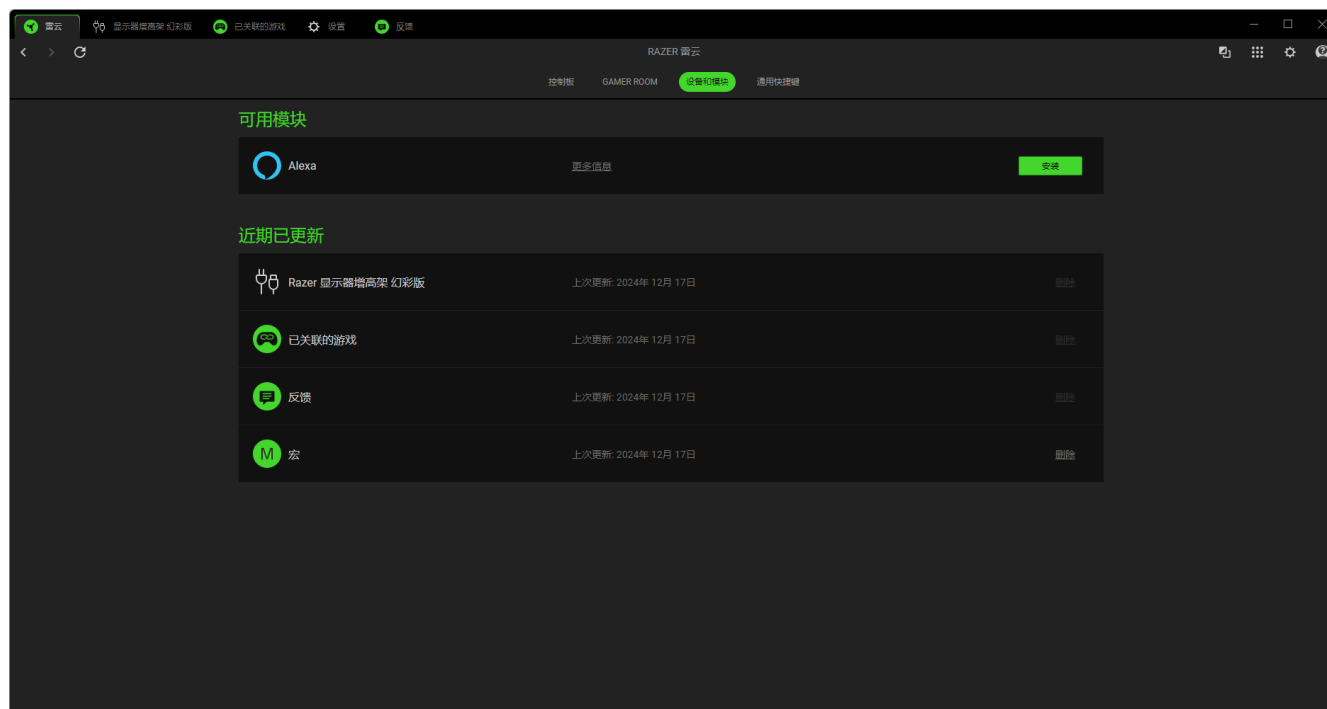
本部分允许你选择和自定义设备的灯光效果，并使用 Razer Synapse 雷云让设备对支持 Chroma 幻彩的游戏和幻彩互联（Chroma Connect）应用程序做出响应。

由 Gamer Room 应用程序控制

本部分显示 Gamer Room 应用程序远程控制的所有受支持设备。

设备和模块

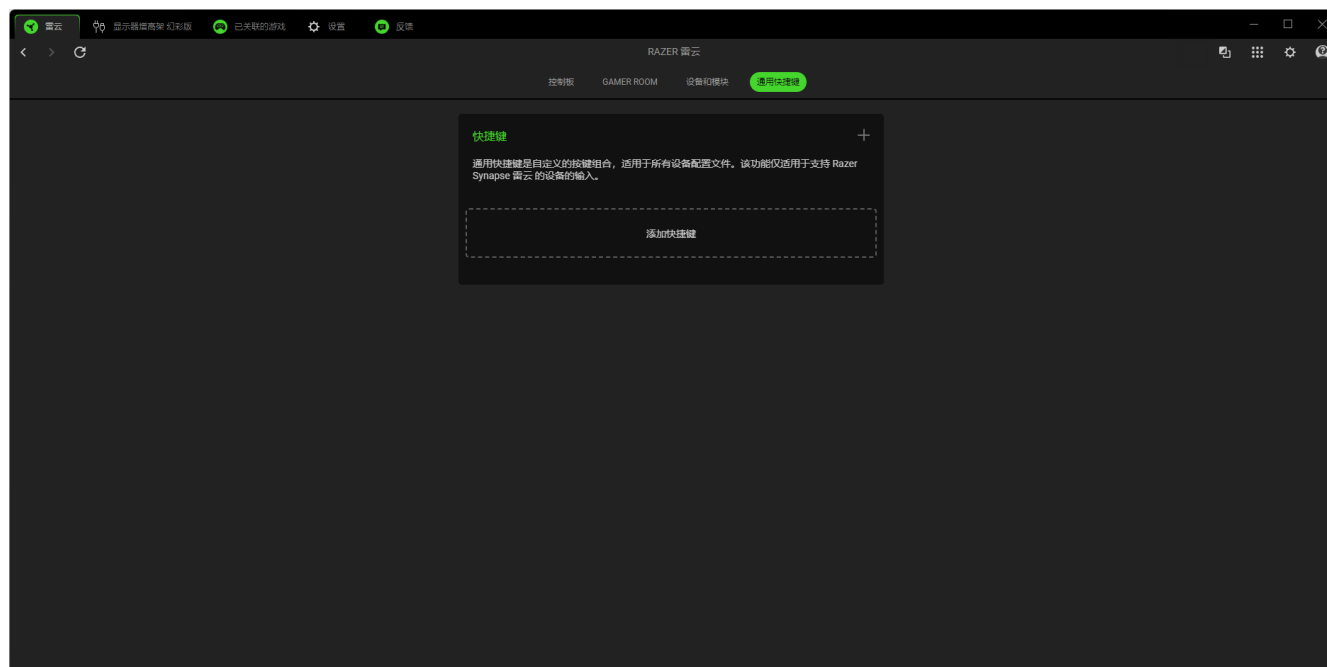
“模块”子选项卡列出了所有已安装及可供安装的模块。



通用快捷键

将操作或 Razer Synapse 雷云的功能绑定到任何支持 Razer Synapse 雷云之设备输入的自定义按键组合，并应用于所有设备配置文件。

! 只会识别支持 Razer Synapse 雷云之设备的输入。



显示器支架 CHROMA 幻彩版

“显示器支架 CHROMA 幻彩版”选项卡是此 Razer 雷蛇设备的主选项卡。你可以在当中更改设备设置，如灯光效果和按键分配。任何在此选项卡中做出的更改，都会自动保存到你的本地系统和云存储空间。请使用以下按钮访问配置文件选项：

▾ 配置文件下拉栏

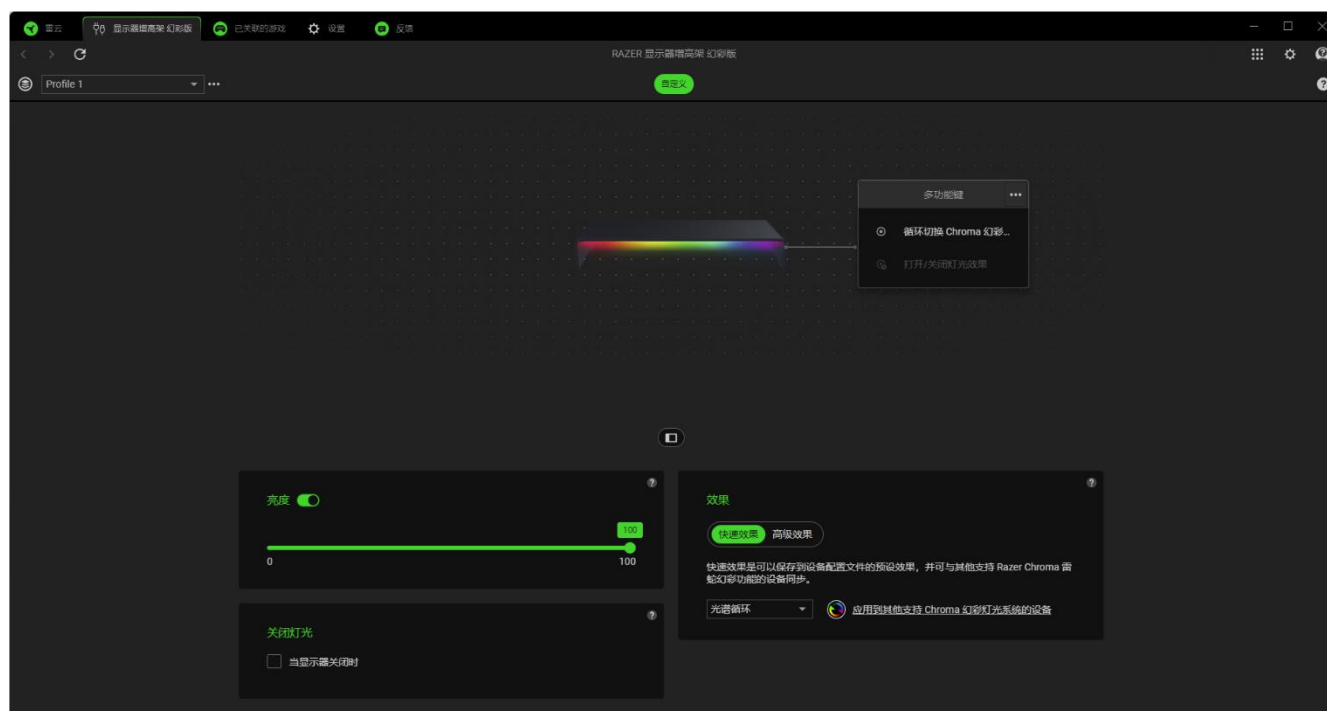
单击此下拉栏将显示该设备的所有配置文件，以便你快速更改配置文件。

⋮ 其他

单击此按钮将弹出与你当前配置文件相关的选项。

自定义

“自定义”子选项卡用于修改 Razer 雷蛇设备的按键映射和灯光设置。




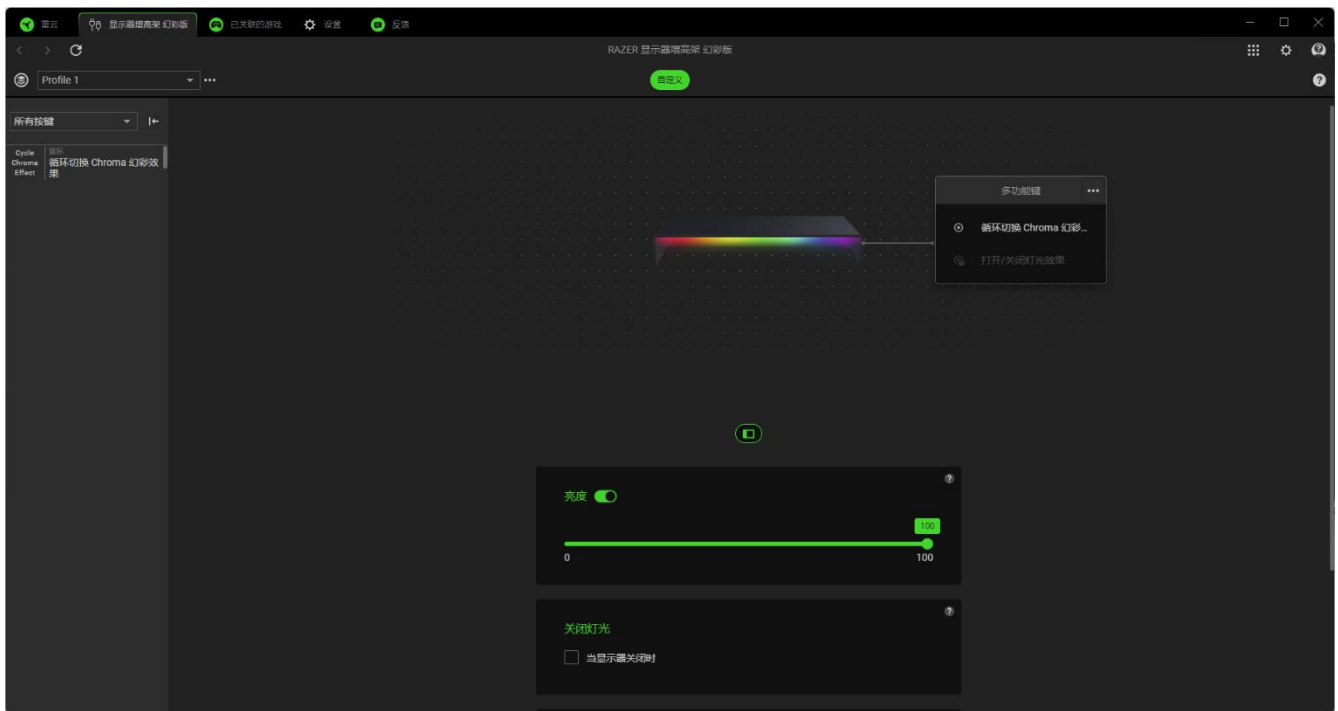
配置文件

“配置文件”是用于保存所有 Razer 雷蛇外设设置的数据存储系统。默认情况下，配置文件名称以系统名称为基础。单击下拉栏（▾）将显示该设备的所有配置文件，以便在它们之间快速切换。

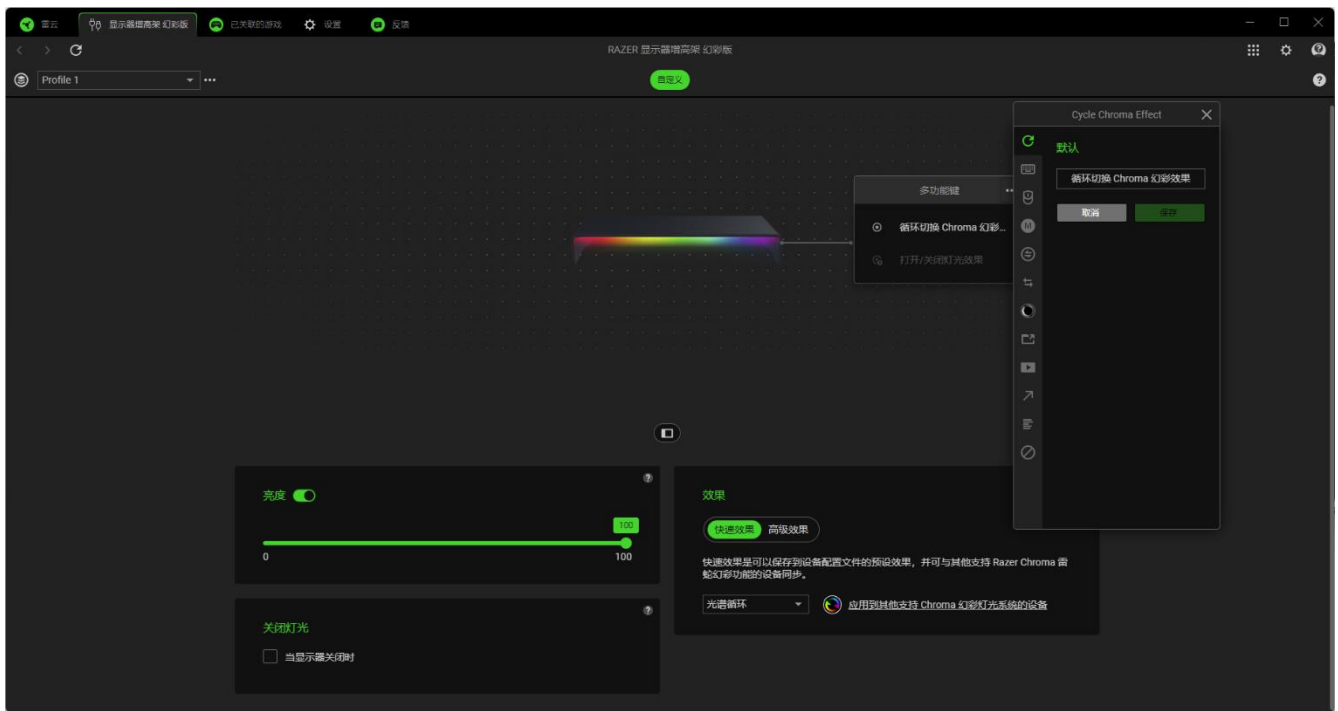
按下配置文件相应的“其他”按钮（⋮），即可添加、导入、重命名、复制、导出或删除配置文件。

重新映射菜单

单击“重新映射菜单”按钮（）将显示 Razer 雷蛇设备的所有当前分配，并允许你更改其分配。



或者，你可以通过在“自定义”选项卡中选择具体的分配以跳到该种分配。



选择分配后，你即可以将其更改为以下功能之一：

默认设置

此选项使你能够将按键恢复到其原始设置。

键盘功能

此选项会将按键分配更改为键盘功能。你可以选择启用 Turbo 模式，使得按下有关按键等同于反复按下键盘功能按键。

鼠标功能

使用此选项可为任何按键分配一项鼠标功能。下面列出了你可以选择的功能：

- 左键单击 — 使用分配的按键执行单击鼠标左键的操作。
- 右键单击 — 使用分配的按键执行单击鼠标右键的操作。
- 滚轮单击 — 激活通用滚动功能。
- 双击 — 使用分配的按键执行双击鼠标左键的操作。
- 向上滚动 — 使用分配的按键执行“向上滚动”命令。
- 向下滚动 — 使用分配的按键执行“向下滚动”命令。
- 鼠标按键 4 — 在大多数互联网浏览器上执行“后退”命令。
- 鼠标按键 5 — 在大多数互联网浏览器上执行“前进”命令。
- 向左滚动 — 使用分配的按键执行“向左滚动”命令。
- 向右滚动 — 使用分配的按键执行“向右滚动”命令。
- 重复向上滚动 — 按下分配的按键时重复执行“向上滚动”命令。
- 重复向下滚动 — 按下分配的按键时重复执行“向下滚动”命令。
- 重复向左滚动 — 按下分配的按键时重复执行“向左滚动”命令。
- 重复向右滚动 — 按下分配的按键时重复执行“向右滚动”命令。

你还可以在一些鼠标功能中启用 Turbo 模式，它允许你在按住按键时等同于反复按下并释放有关的功能按键。

宏

宏是按照精确定时执行的击键和按键按压的预先记录顺序。通过将按键功能设置为宏，你可以方便地执行一连串的命令。只有安装了宏模块，才能看到此功能。

设备交互

通过设备交互，你可以更改其他启用 Razer Synapse 雷云之设备的功能。其中某些功能是特定设备特有的，例如，使用 Razer 雷蛇游戏键盘可更改 Razer 雷蛇游戏鼠标的灵敏度等级。

切换配置文件

切换配置文件使你能够快速更改配置文件并加载一组新的按键分配。每当切换配置文件时，屏幕上都会显示通知。

切换 Chroma 幻彩效果

通过“切换 Chroma 幻彩效果”，你可以在幻彩控制室（Chroma Studio）中的所有 Chroma 幻彩效果配置文件之间轻松切换。只有安装了幻彩控制室（Chroma Studio）模块，才能看到此功能。

启动

“启动程序”使你能够使用分配的按键打开应用程序或网站。当选择“启动程序”时，会出现两个选项，要求你搜索要打开的特定应用程序，或者输入你要访问的网站的地址。

多媒体

此选项允许你将多媒体控制按键分配给 Razer 雷蛇设备。下面列出了你可以选择的多媒体控制按键功能：

- 降低音量 — 降低音频输出的音量。
- 提高音量 — 提高音频输出音量。
- 静音 — 使音频静音。
- 提高麦克风音量 — 提高麦克风音量。
- 降低麦克风音量 — 降低麦克风音量。
- 麦克风静音 — 使麦克风静音。
- 全部静音 — 使麦克风和音频输出静音。
- 播放/暂停 — 播放、暂停或继续播放当前媒体内容。
- 上一曲目 — 播放上一曲目。
- 下一曲目 — 播放下一曲目。

↗ Windows 快捷键

你可以通过该选项将常用按键分配为执行某种 Windows 操作系统快捷键命令。有关更多信息，请访问：support.microsoft.com/kb/126449

☰ 文本功能

文本功能使你能够通过按一下按键便能输入预先写好的文本。只需在指定字段写下所需的文本，然后无论何时按下分配的按键，即可输入文本。此功能具有完整的 Unicode 支持，因此你还可以从字符映射表中插入特殊符号。

⊘ 禁用

此选项将使已分配的按键无法使用。如果你不想使用所选的按键，或者它干扰到你玩游戏，则可使用“禁用”功能。

亮度





你可以通过切换“亮度”选项来关闭 Razer 雷蛇设备的灯光或使用滑块增加/减少亮度。




关闭灯光


这个节能工具确保当系统显示器关闭时，禁用设备的灯光效果。

快速效果

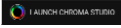
你可以选择一些快速效果并应用于设备的灯光，如下所列：

	名称	描述	设置方法
	环境感知	设备上的灯光将反映出所选屏幕区域的平均颜色	选择或自定义一片屏幕区域
	呼吸效果	灯光按所选颜色淡入和淡出	最多可为此设置选择 2 种颜色或使颜色随机变化
	火焰效果	LED 以暖色亮起，以模拟火焰跳动。	无需进行进一步的自定义
	光谱循环	灯光将在 1,680 万种色彩间无限循环	无需进行进一步的自定义

	星光效果	每个 LED 都有机会按随机的时间和时长呈现淡入和淡出效果。	最多可为此设置选择 2 种颜色或使颜色随机变化，并选择持续时间
	静态效果	支架将以所选颜色保持亮起。	选择一种颜色
	波浪效果	灯光将按选定的方向滚动	选择光波方向

如果你还有其他支持 Razer Chroma 雷蛇幻彩的设备，则可以通过单击“Chroma 幻彩同步”按钮（）将其快速效果与 Razer 雷蛇设备同步。

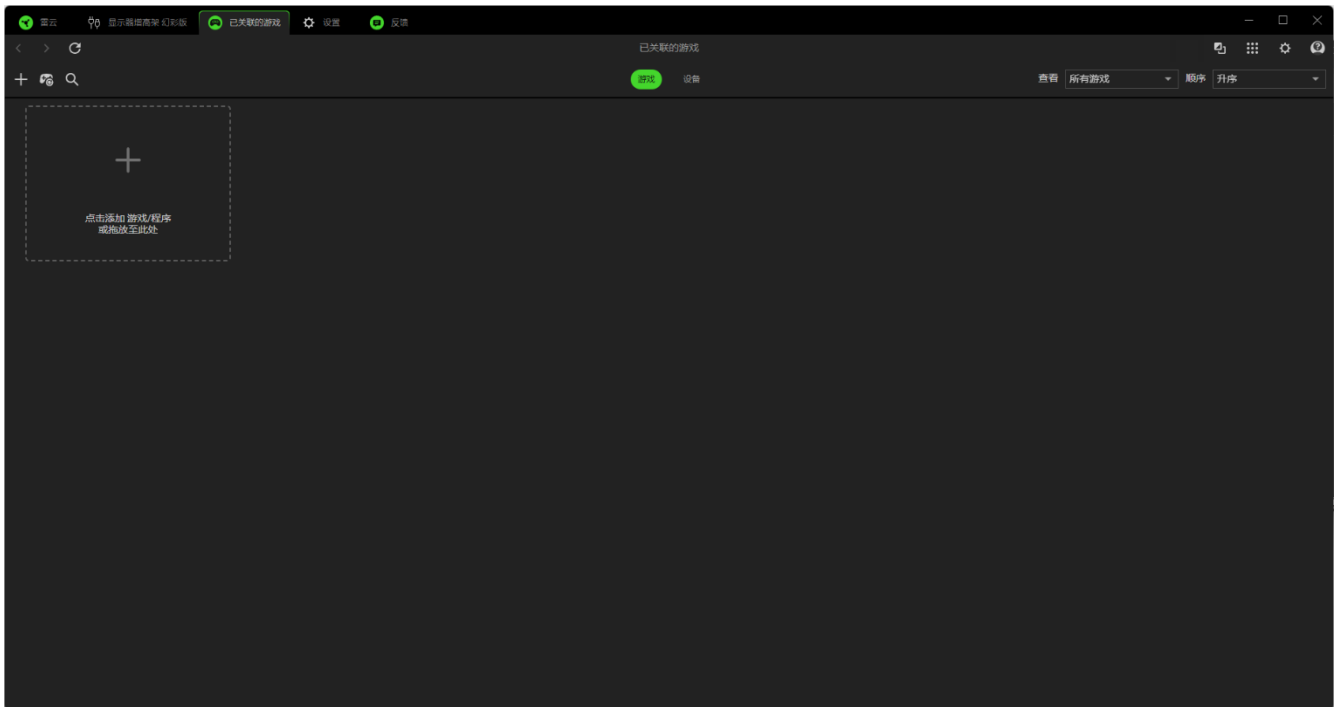
高级效果

“高级效果”选项让你可以选择要在支持 Razer Chroma 雷蛇幻彩的外设上使用的 Chroma 幻彩效果配置文件。若要制作个性化的 Chroma 幻彩效果配置文件，请按下“启动幻彩控制室 (Chroma Studio)”按钮（）。

 只有支持所选灯光效果的其他 Razer 雷蛇设备才能同步。

已关联的游戏

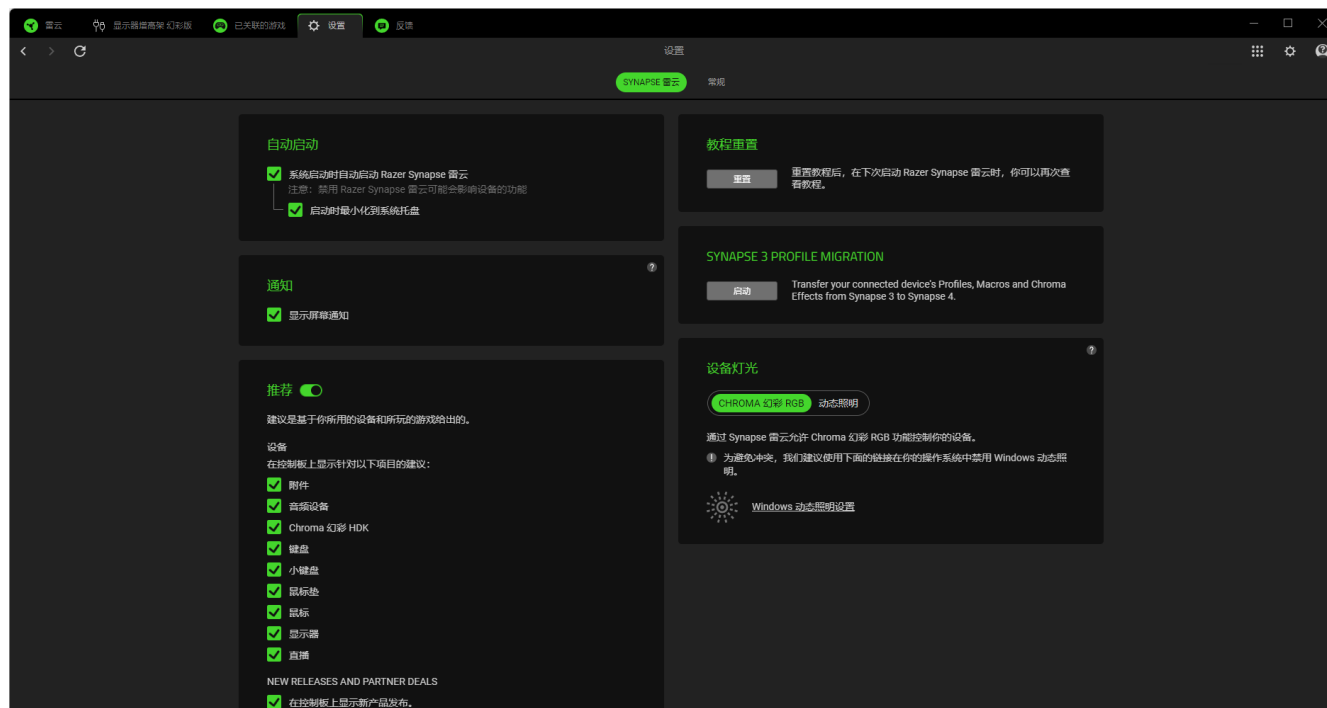
“已关联的游戏”选项卡可让你添加应用程序，查看与应用程序相关联的外设或搜索列表中的游戏。你还可以根据字母顺序、最近玩过或最经常玩排序应用程序。即使没有关联 Razer 雷蛇设备，应用程序仍将列在这里。要添加屏幕上未列出的应用程序，可以使用“添加”按钮（+）手动搜索，或使用“扫描”按钮（🔍）自动搜索。单击“搜索”按钮（🔍）可从列表中查找特定游戏或程序。



如要将应用程序与 Razer 雷蛇设备关联，请单击列表中的应用程序，然后选择设备及其配置文件。每次启动应用程序时，它都会自动将设备设置为所选定的配置文件。

设置

单击 (⚙) 按钮可进入“设置”选项卡，通过该选项卡可以配置以下众多选项：



语言

此选项可让你更改 Razer Synapse 雷云的显示语言。

自动启动

自动启动选项允许你配置应用程序的启动行为。

推荐

“推荐”功能使我们能够根据你安装的设备 and 关联的游戏，在你的控制板上显示最新的产品和功能特性。

设备灯光

通过该选项，你可以选择由哪个应用程序来控制设备上的灯光效果。

通知

“通知”选项允许应用程序显示屏幕通知，即使你运行的是全屏应用程序。

教程重置

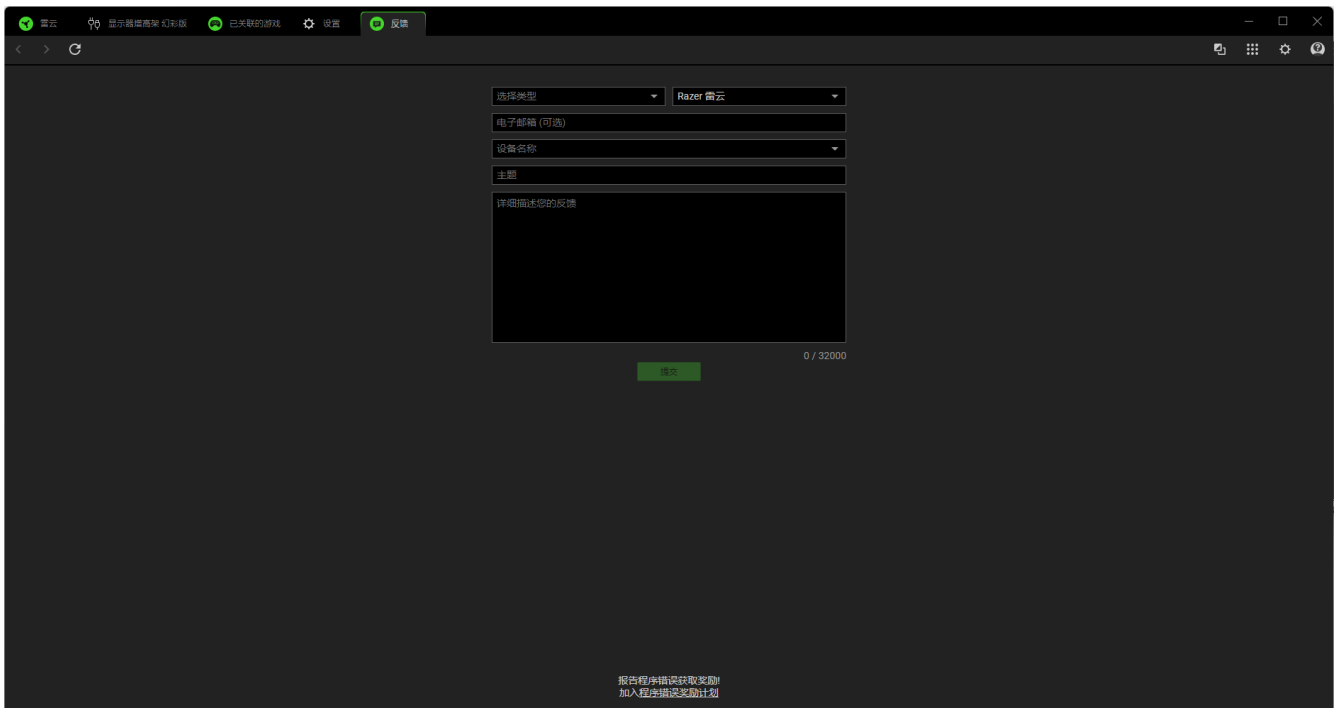
选择“重置”按钮将重新激活帮助你熟悉 Razer Synapse 雷云功能特性的所有教程。

关于

“关于”部分显示了当前的软件版本、显示版权声明，并提供了 Razer 雷蛇使用条款的相关链接。你也可以通过此选项快速访问 Razer 雷蛇的社交社区。

反馈

通过提出你对 Razer Synapse 雷云的意见、建议和问题，帮助我们改进该软件。你可以使用此选项卡直接与我们联系，甚至还可以通过报告软件中的错误获得奖励。



The screenshot shows a dark-themed feedback form window. At the top, there is a navigation bar with icons for '雷云' (Razer Synapse), '显示鼠标灵敏度 定制版' (Show mouse sensitivity customization), '已关联的游戏' (Associated games), '设置' (Settings), and '反馈' (Feedback). The main form area contains the following fields:

- '选择类型' (Select type) dropdown menu, currently set to 'Razer 雷云'.
- '电子邮箱 (可选)' (Email (optional)) text input field.
- '设备名称' (Device name) dropdown menu.
- '主题' (Subject) text input field.
- '详细描述您的反馈' (Describe your feedback in detail) text area.
- A character count '0 / 32000' at the bottom right of the text area.
- A green '提交' (Submit) button at the bottom center.

At the bottom of the window, there is a small text box that reads: '报告程序错误获取奖励! 加入程序错误奖励计划' (Report program errors to get rewards! Join the program error reward plan).

7. 安全与维护

安全指南

为了让你在使用 Razer 雷蛇显示器支架 Chroma 幻彩版时最大限度地确保安全，我们建议你遵循以下指引：

请勿拆解设备，也不要再在电流负载异常的情况下使用设备。这样做会导致质保失效。

如果设备无法正常使用，并且你无法排除故障，请拔下设备并访问 support.razer.com/cn。这里提供了常见问题解答、操作指南，以及 Razer 雷蛇客户倡导团队的联系信息。

请务必将显示器支架放在稳固的表面上，以防意外跌落，并确保其稳固放置，以支撑显示器或设备。

该显示器支架可支持重达 20 千克的设备。为确保稳定性和设备的安全，在支架上放置设备时应小心谨慎，避免超过负荷。

整齐地整理线缆，防止绊倒危险，并保持工作空间的整洁。

从显示器支架上断开任何设备的连接时，避免突然拉扯其线缆。请轻轻拔下设备的插头。

让设备远离液体和潮湿环境。请仅在 0° C 至 40° C 的环境下使用设备。如果温度超出这一范围，请拔出并/或关闭设备，以便使温度稳定至更佳水平。

维护

Razer 雷蛇显示器支架 Chroma 幻彩版只需很少的维护，就能保持最佳性能。我们建议你每月定期将支架从电脑中拔出，拔下所有已连接设备的线缆，然后使用软布进行清洁，以防止污垢积聚。切勿使用肥皂或腐蚀性清洁剂。

8. 法律声明

版权和知识产权信息

©2025 Razer Inc. 保留所有权利。Razer 雷蛇、三头蛇徽标、Razer 雷蛇徽标、“始于玩家，赋予玩家”和“Razer Chroma 雷蛇幻彩”徽标是 Razer Inc. 和/或其附属公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。实际产品可能与图片所示有所不同。所有其他商标均为其各自所有者的财产。

术语 HDMI、HDMI 高清多媒体接口、HDMI 商业外观和 HDMI 徽标是 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商标或注册商标。

Windows 和 Windows 徽标是 Microsoft 集团公司的商标或注册商标。

Razer Inc.（本指南中称为“Razer 雷蛇”）对本指南述及的产品可能拥有版权、商标权、商业秘密、专利权、专利申请或其他知识产权（不管已注册还是未注册）。提供本指南并不意味着授予你任何此类版权、商标、专利或其他知识产权。Razer 雷蛇显示器增高架 幻彩版（以下称“产品”）可能与包装或其他地方上的图片不同，请以实物为准。Razer 雷蛇对于此类差异或任何其他可能出现的错误不承担任何责任。本指南中的信息可能随时更改，恕不另行通知。

有限产品保修

有关有限产品保修的最新条款，请访问 [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty)。

责任限制

在任何情况下，由于任何形式的产品分发、销售、转售、使用或不能使用而导致的任何利润损失、信息或数据的丢失，以及特殊、偶然、间接、惩罚性或结果性或附带损害，Razer 雷蛇均不承担责任。在任何情况下，Razer 雷蛇所承担的责任均不超过产品的零售价。

一般条款

本协议条款将受产品购买地司法管辖区的法律管辖并依其解释。如果本协议中任何条款被认定为无效或不可执行，则此类条款（只要其无效或不可执行）不得生效并应排除在本协议之外，但不会让任何剩余的条款无效。Razer 雷蛇保留随时修订任何条款的权利，恕不另行通知。