

writtech.ai 网站截屏记录

截屏日期：2026年3月30日

网址：<https://writtech.ai>

一、首页

页面：网站首页 Hero Banner — 自然书写数字化

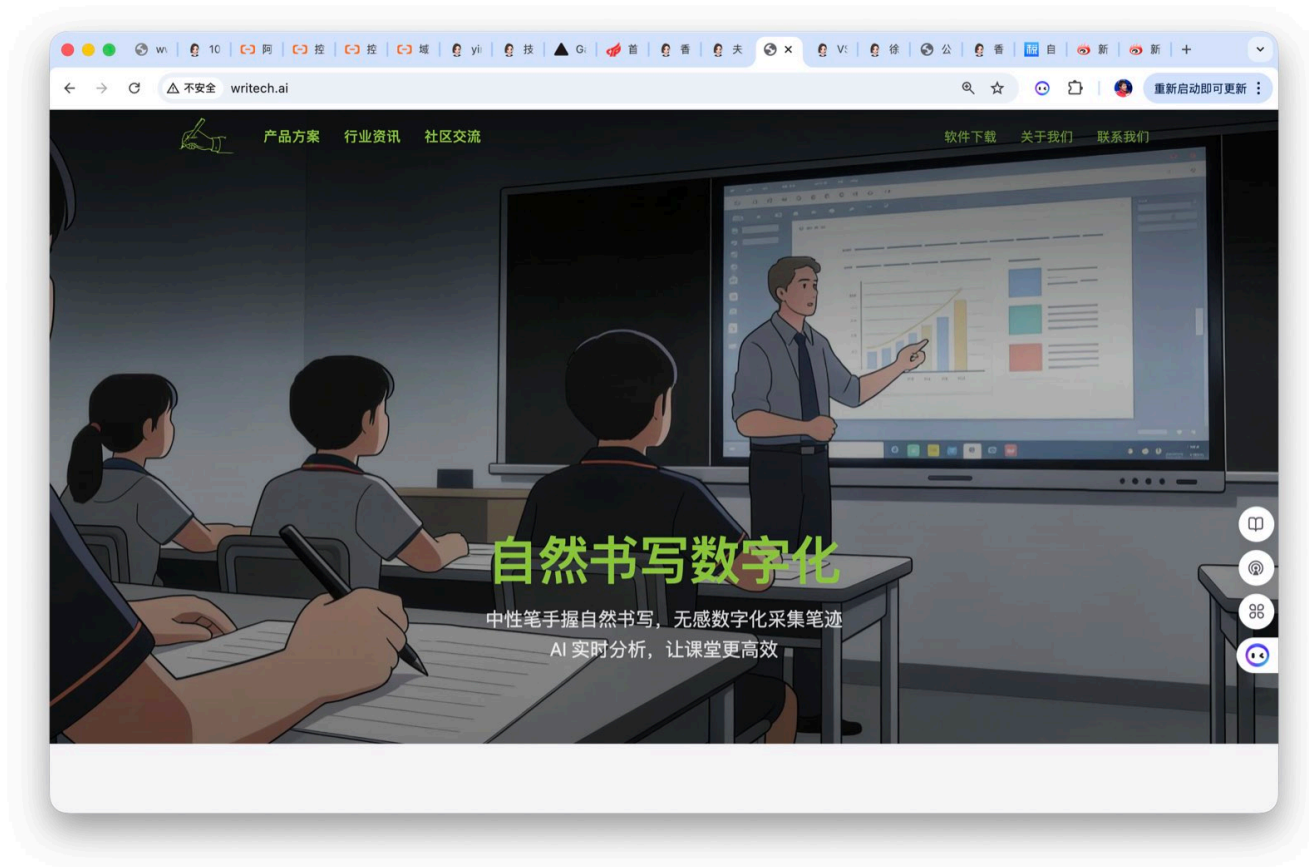


Figure 1: 首页

二、软件下载

页面：软件下载 — 全平台覆盖

三、关于我们

页面：关于我们 — 深圳自然写科技有限公司简介

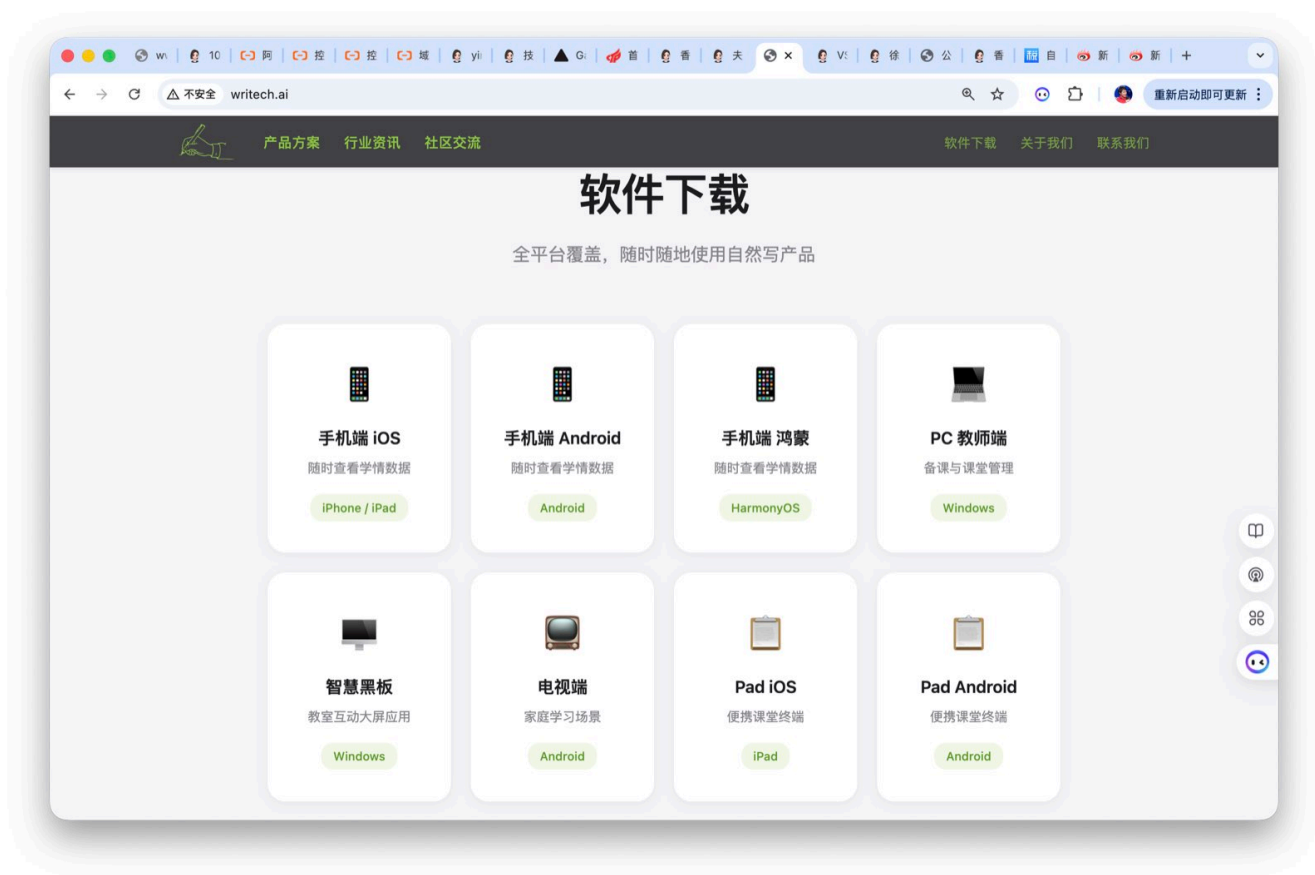


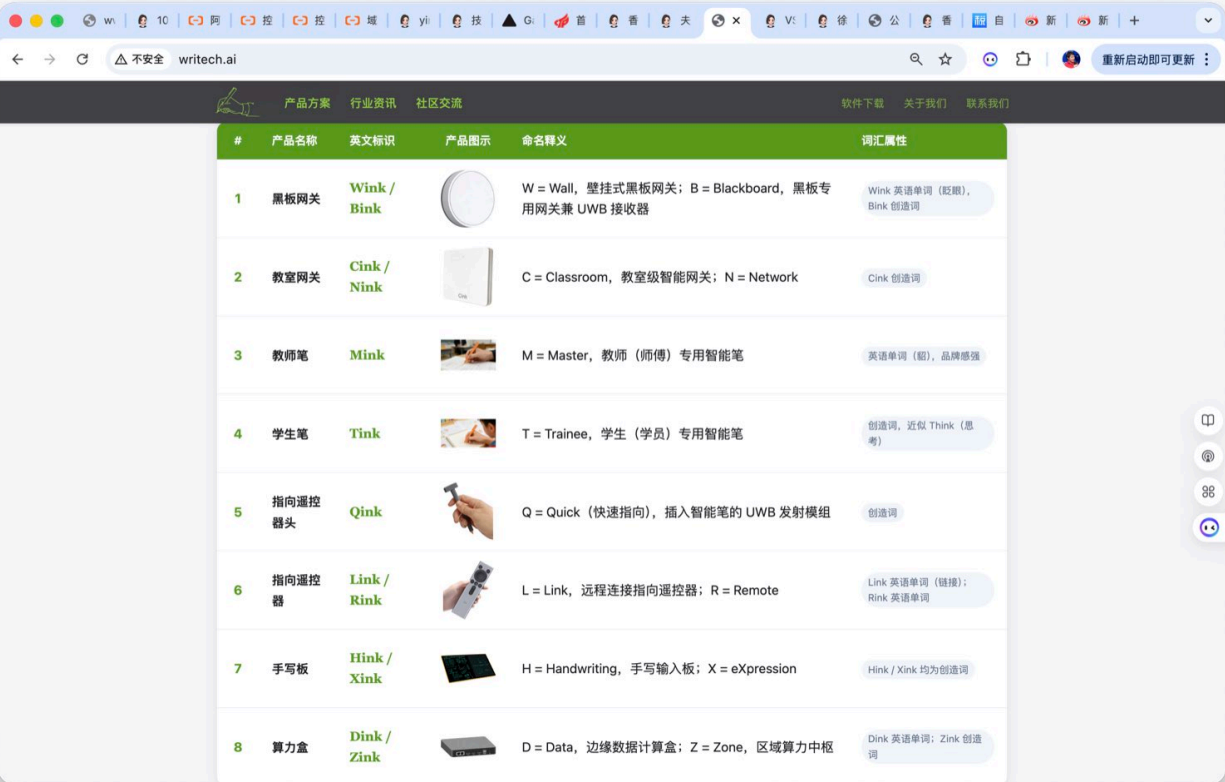
Figure 2: 软件下载



Figure 3: 关于我们

四、产品方案 — 产品命名体系

页面：产品方案 — 产品命名体系总览（Wink/Bink、Cink/Nink、Mink、Tink、Qink、Rink、Hink/Xink、Dink/Zink）











#	产品名称	英文标识	产品图示	命名释义	词汇属性
1	黑板网关	Wink / Bink		W = Wall, 壁挂式黑板网关; B = Blackboard, 黑板专用网关兼 UWB 接收器	Wink 英语单词 (眨眼), Bink 创造词
2	教室网关	Cink / Nink		C = Classroom, 教室级智能网关; N = Network	Cink 创造词
3	教师笔	Mink		M = Master, 教师 (师傅) 专用智能笔	英语单词 (猫), 品牌感强
4	学生笔	Tink		T = Trainee, 学生 (学员) 专用智能笔	创造词, 近似 Think (思考)
5	指向遥控器头	Qink		Q = Quick (快速指向), 插入智能笔的 UWB 发射模组	创造词
6	指向遥控器	Link / Rink		L = Link, 远程连接指向遥控器; R = Remote	Link 英语单词 (链接); Rink 英语单词
7	手写板	Hink / Xink		H = Handwriting, 手写输入板; X = eXpression	Hink / Xink 均为创造词
8	算力盒	Dink / Zink		D = Data, 边缘数据计算盒; Z = Zone, 区域算力中枢	Dink 英语单词; Zink 创造词

Figure 4: 产品命名体系

五、产品功能介绍

5.1 黑板网关 — Wink / Bink

页面：01 / 黑板网关 Wink/Bink — 产品定位与核心功能

页面：01 / 黑板网关 Wink/Bink — 硬件配置规格（含产品外观图）

5.2 教室网关 — Cink / Nink

页面：02 / 教室网关 Cink/Nink — 产品定位与核心功能

页面：02 / 教室网关 Cink/Nink — 硬件配置规格（含产品外观图）



Figure 5: 黑板网关功能介绍

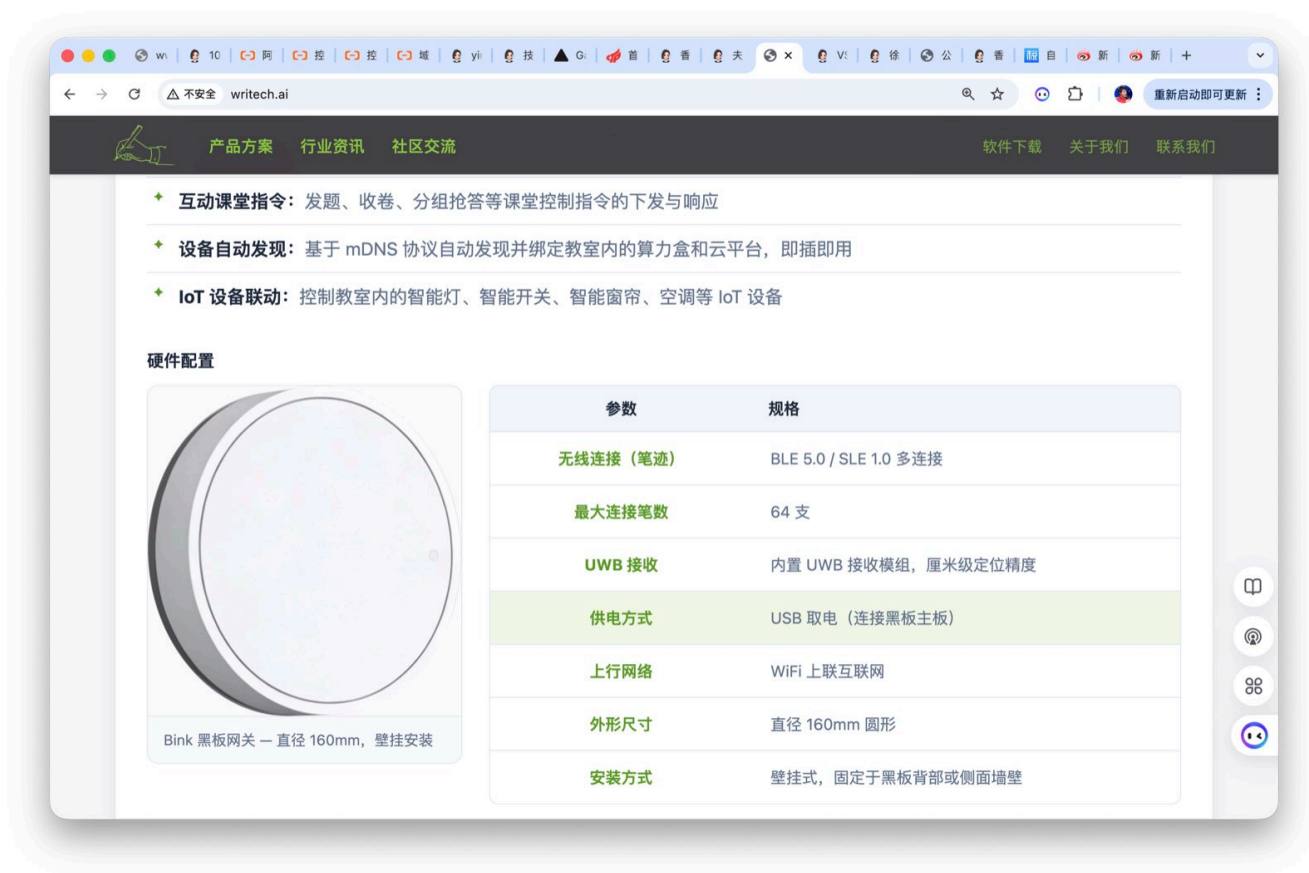


Figure 6: 黑板网关硬件配置

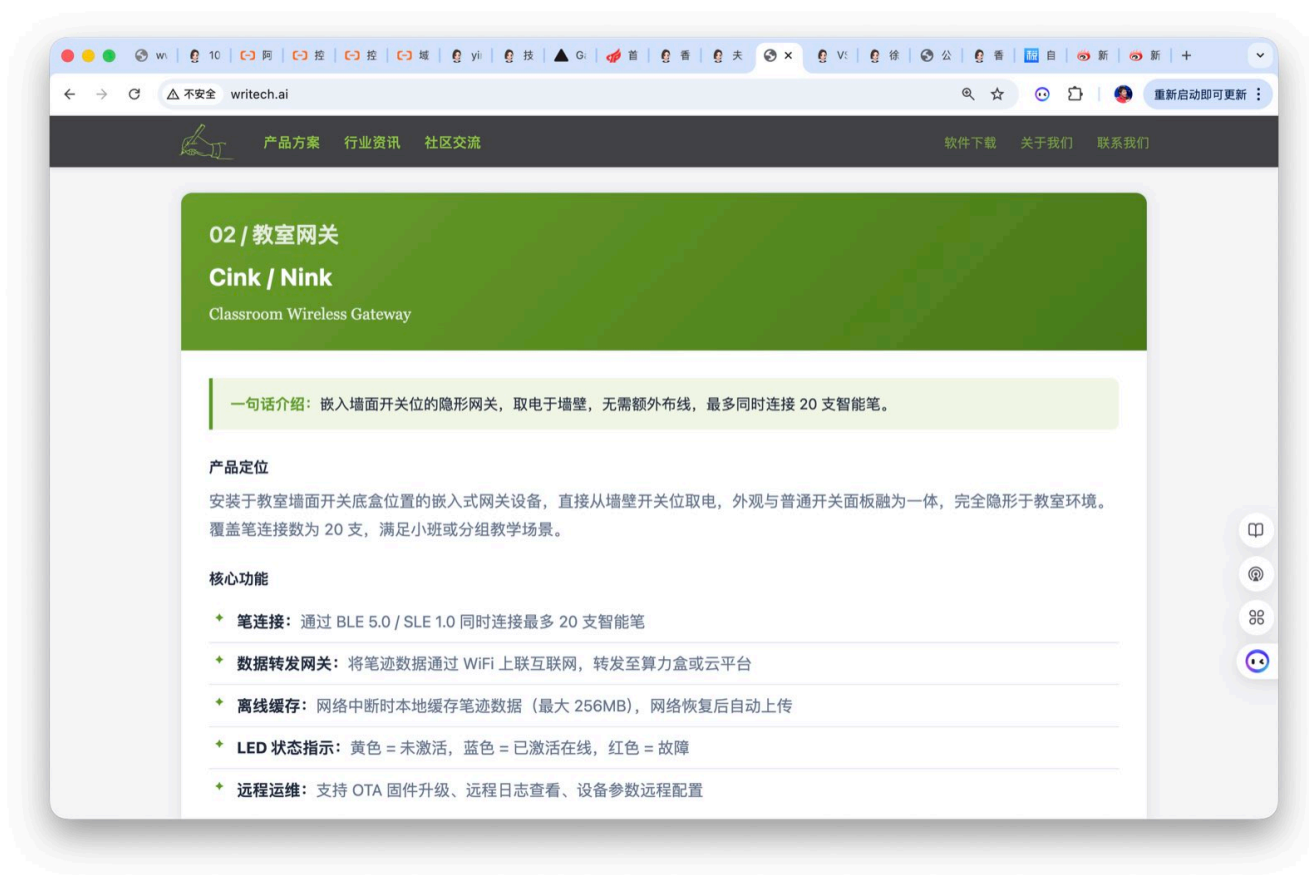


Figure 7: 教室网关功能介绍

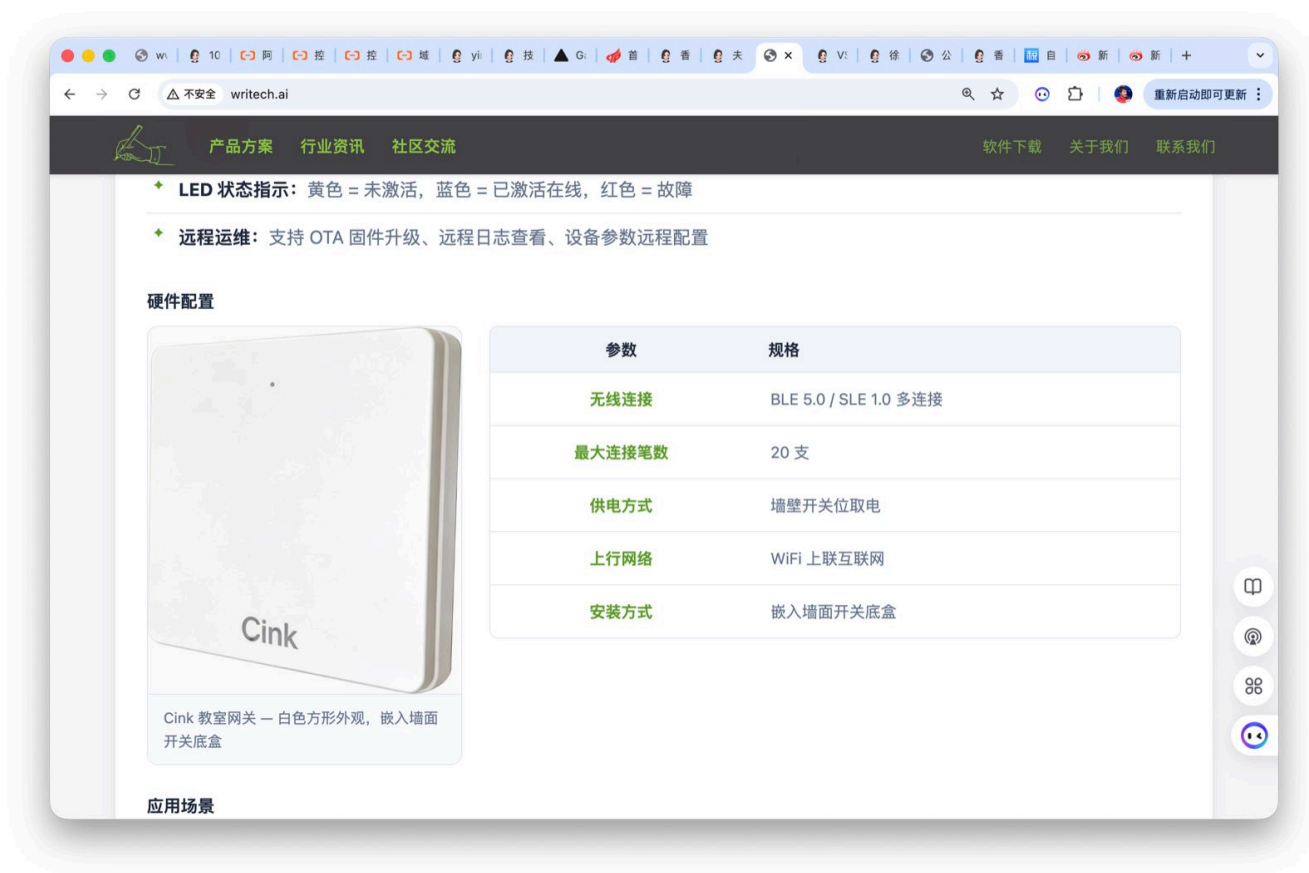


Figure 8: 教室网关硬件配置

5.3 教师笔 — Mink

页面：03 / 教师笔 Mink — 产品定位与核心功能

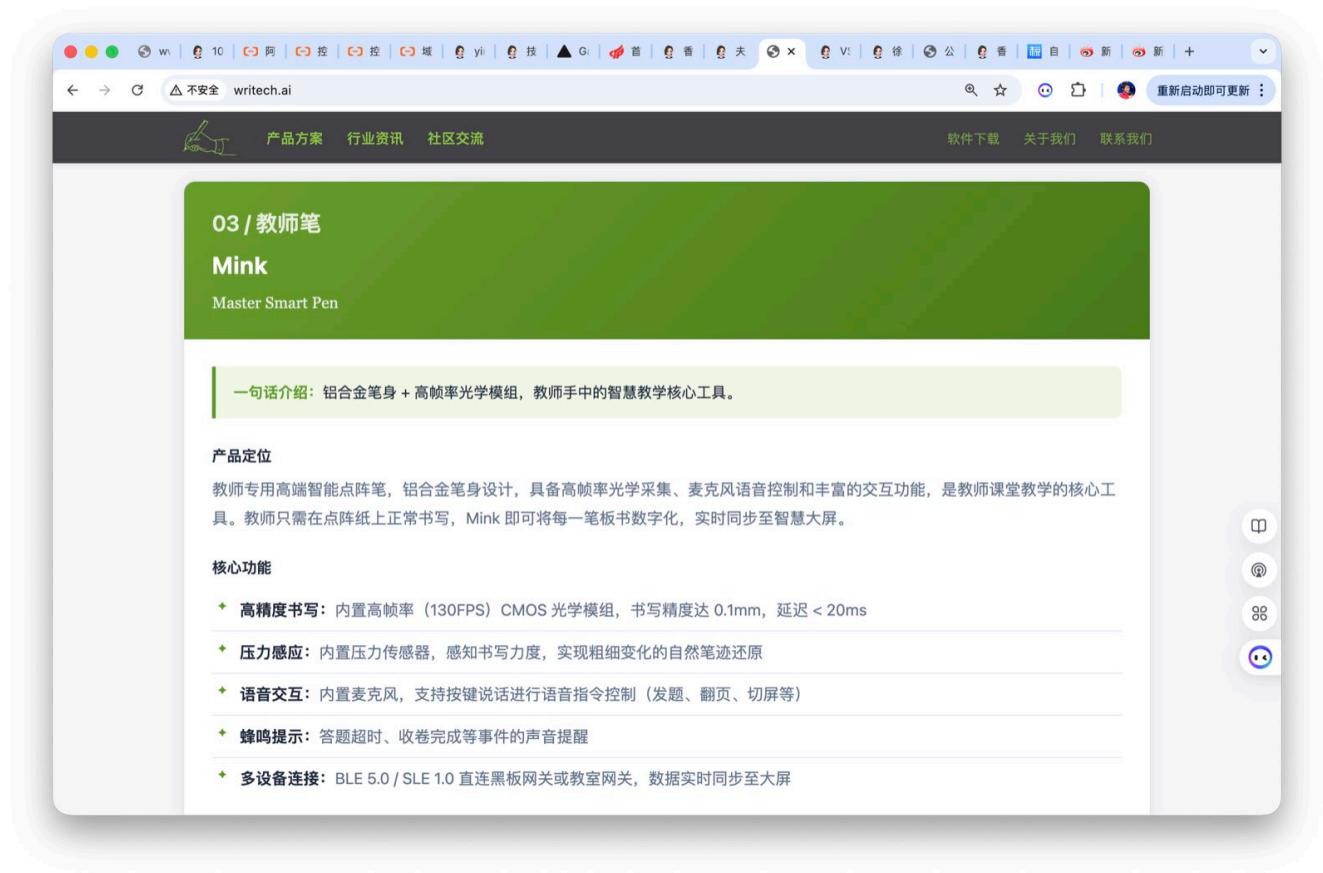


Figure 9: 教师笔功能介绍

页面：03 / 教师笔 Mink — 硬件配置（典型）规格（含产品外观图）

5.4 学生笔 — Tink

页面：04 / 学生笔 Tink — 产品定位与核心功能

5.5 指向遥控器头 — Qink

页面：05 / 指向遥控器头 Qink — 产品定位与核心功能

页面：05 / 指向遥控器头 Qink — 硬件配置规格（含产品外观图）

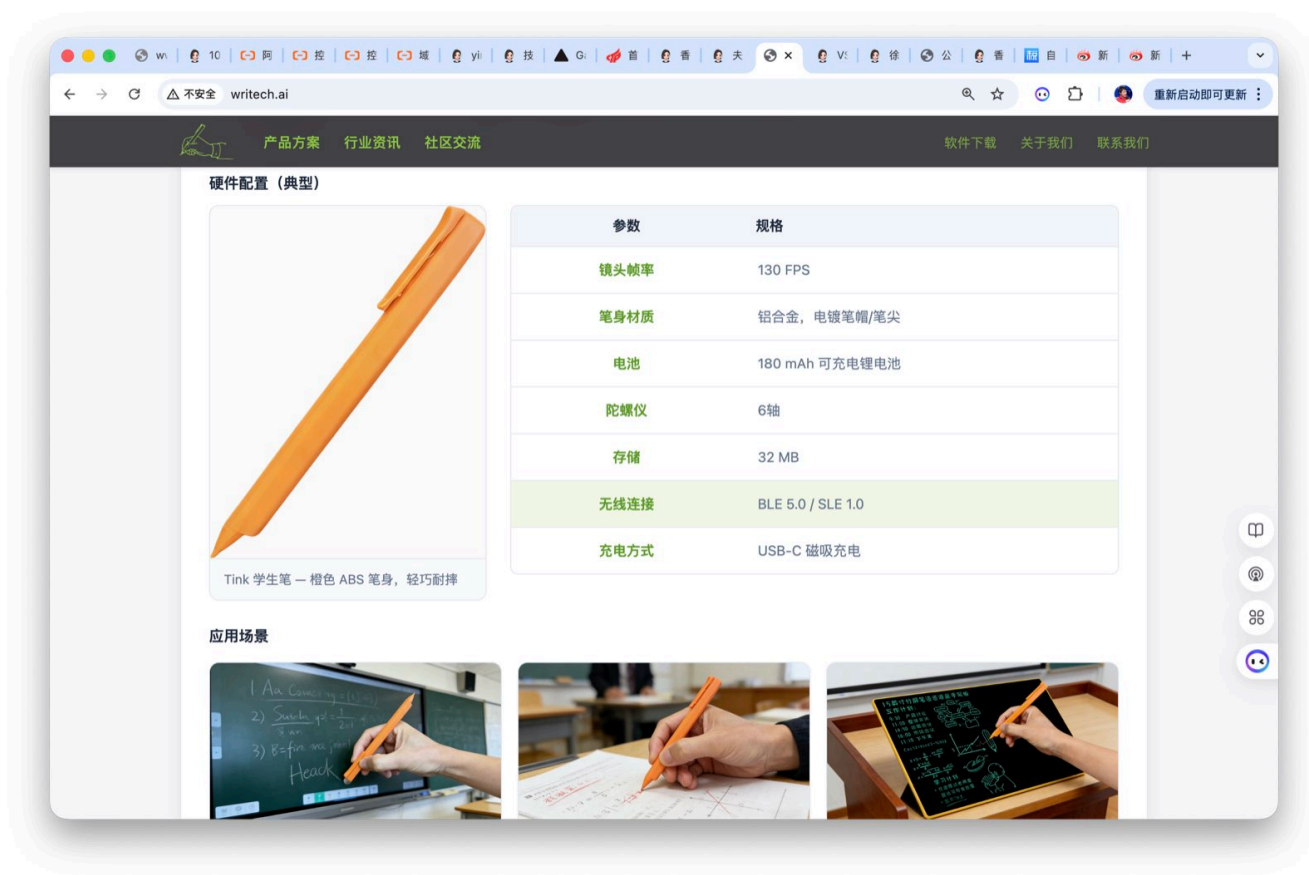


Figure 10: 教师笔硬件配置

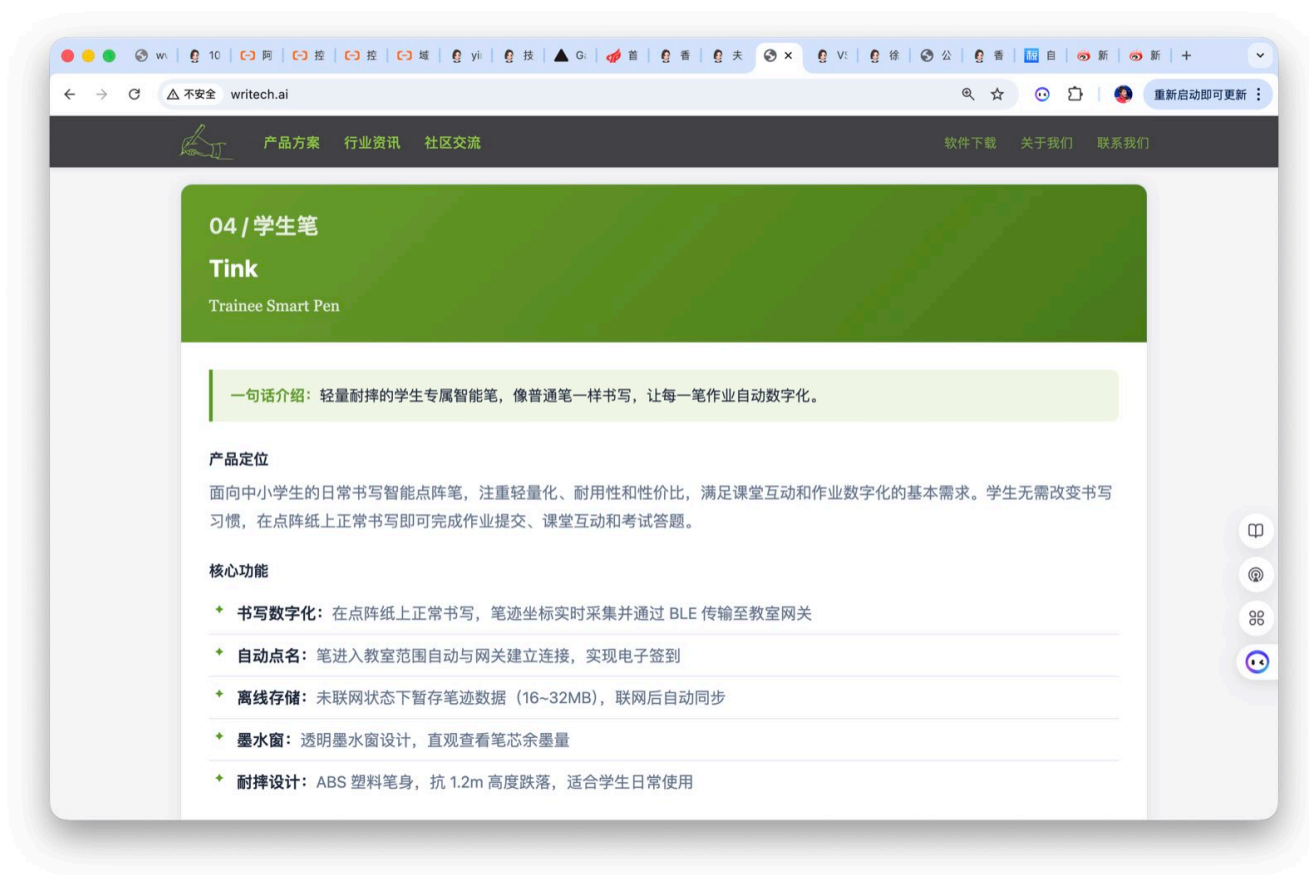


Figure 11: 学生笔功能介绍

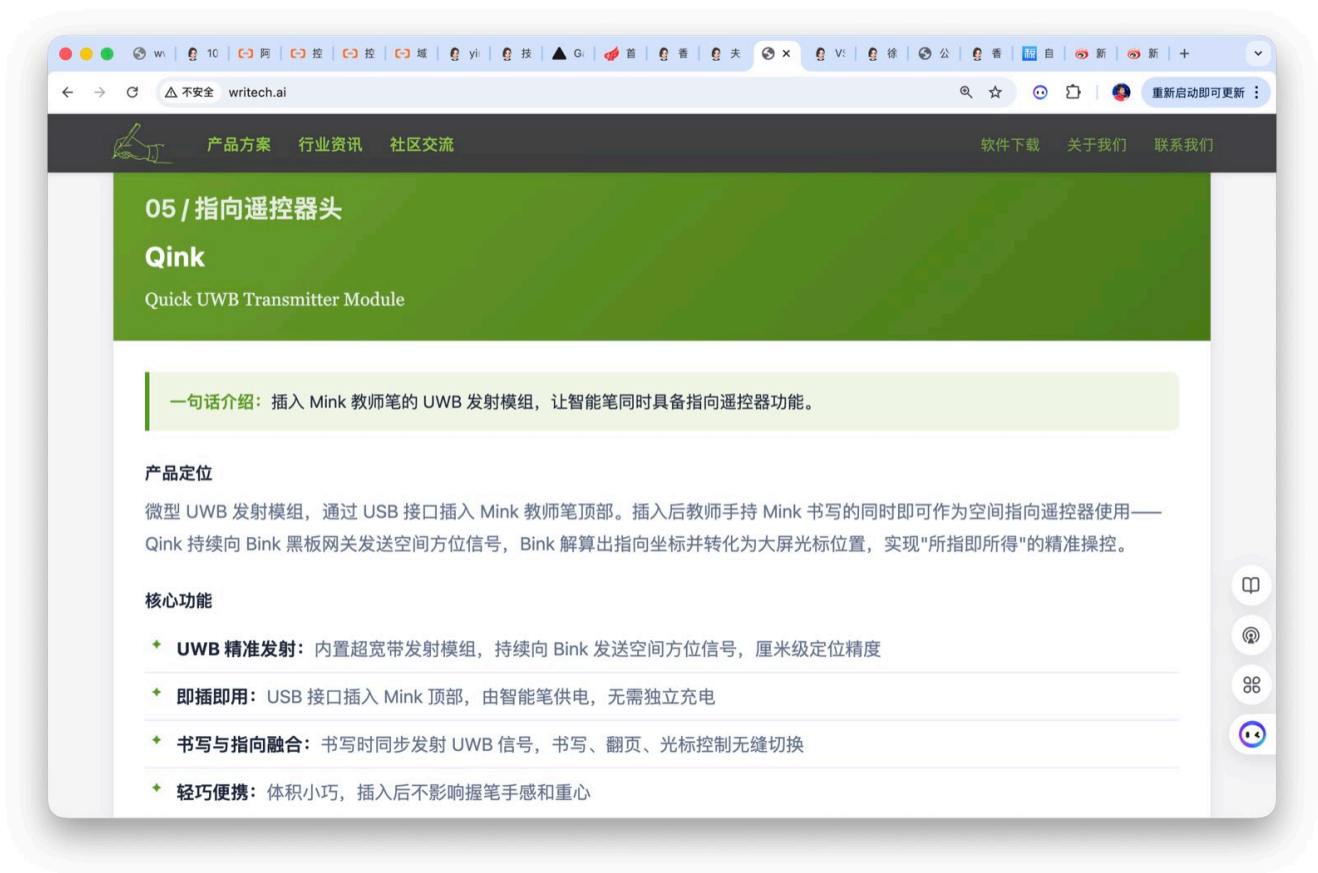


Figure 12: 指向遥控器头功能介绍



Figure 13: 指向遥控器头硬件配置

5.6 手写板 — Hink / Xink

页面：07 / 手写板 Hink/Xink — 产品定位与核心功能

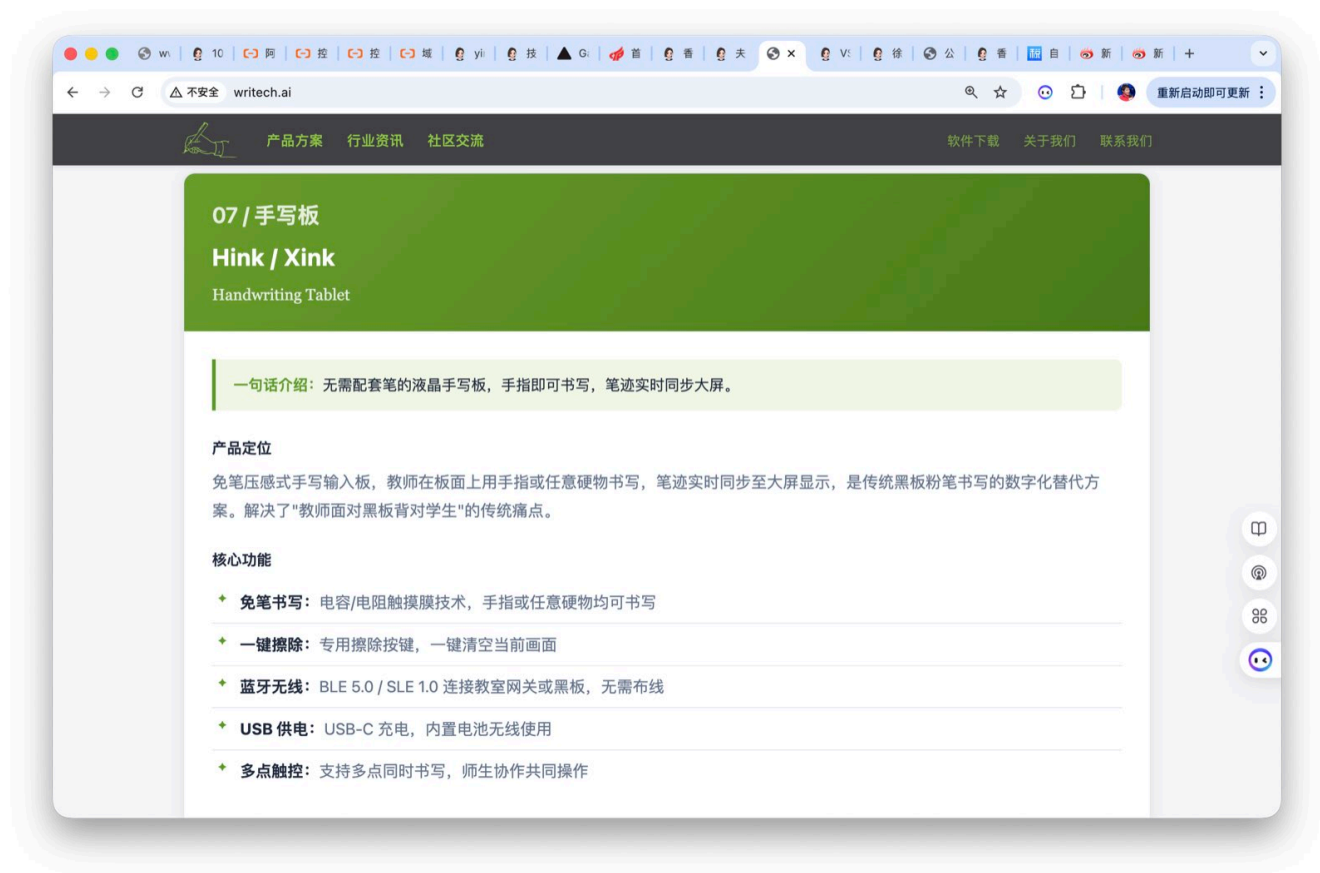


Figure 14: 手写板功能介绍

页面：07 / 手写板 Hink/Xink — 硬件配置规格（含产品外观图）

5.7 算力盒 — Dink / Zink

页面：08 / 算力盒 Dink/Zink — 产品定位与核心功能

页面：08 / 算力盒 Dink/Zink — 硬件配置规格（含产品外观图）

截屏汇总

#	文件名	页面内容
1	截屏2026-03-30 18.18.18.png	首页 Hero Banner
2	截屏2026-03-30 18.18.38.png	软件下载页
3	截屏2026-03-30 18.19.07.png	关于我们

#	文件名	页面内容
4	截屏2026-03-30 18.19.39.png	产品命名体系总览
5	截屏2026-03-30 18.21.10.png	黑板网关 (Wink/Bink) 功能
6	截屏2026-03-30 18.21.29.png	黑板网关 (Wink/Bink) 硬件规格
7	截屏2026-03-30 18.21.54.png	教室网关 (Cink/Nink) 功能
8	截屏2026-03-30 18.22.16.png	教室网关 (Cink/Nink) 硬件规格
9	截屏2026-03-30 18.22.42.png	教师笔 (Mink) 功能
10	截屏2026-03-30 18.22.54.png	教师笔 (Mink) 硬件规格
11	截屏2026-03-30 18.23.03.png	学生笔 (Tink) 功能
12	截屏2026-03-30 18.23.25.png	指向遥控器头 (Qink) 功能
13	截屏2026-03-30 18.23.41.png	指向遥控器头 (Qink) 硬件规格
14	截屏2026-03-30 18.23.59.png	手写板 (Hink/Xink) 功能
15	截屏2026-03-30 18.24.20.png	手写板 (Hink/Xink) 硬件规格
16	截屏2026-03-30 18.24.35.png	算力盒 (Dink/Zink) 功能
17	截屏2026-03-30 18.24.50.png	算力盒 (Dink/Zink) 硬件规格

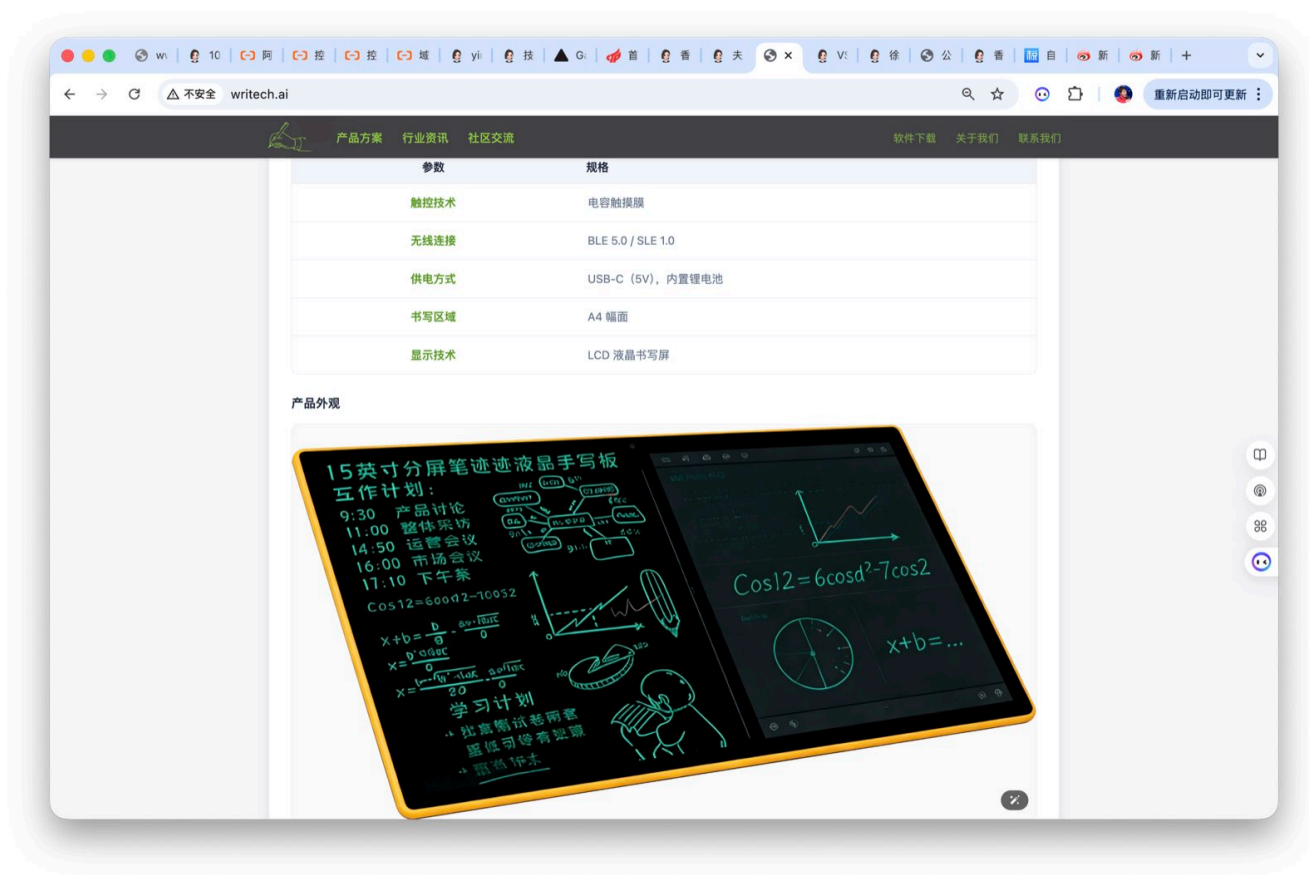


Figure 15: 手写板硬件配置

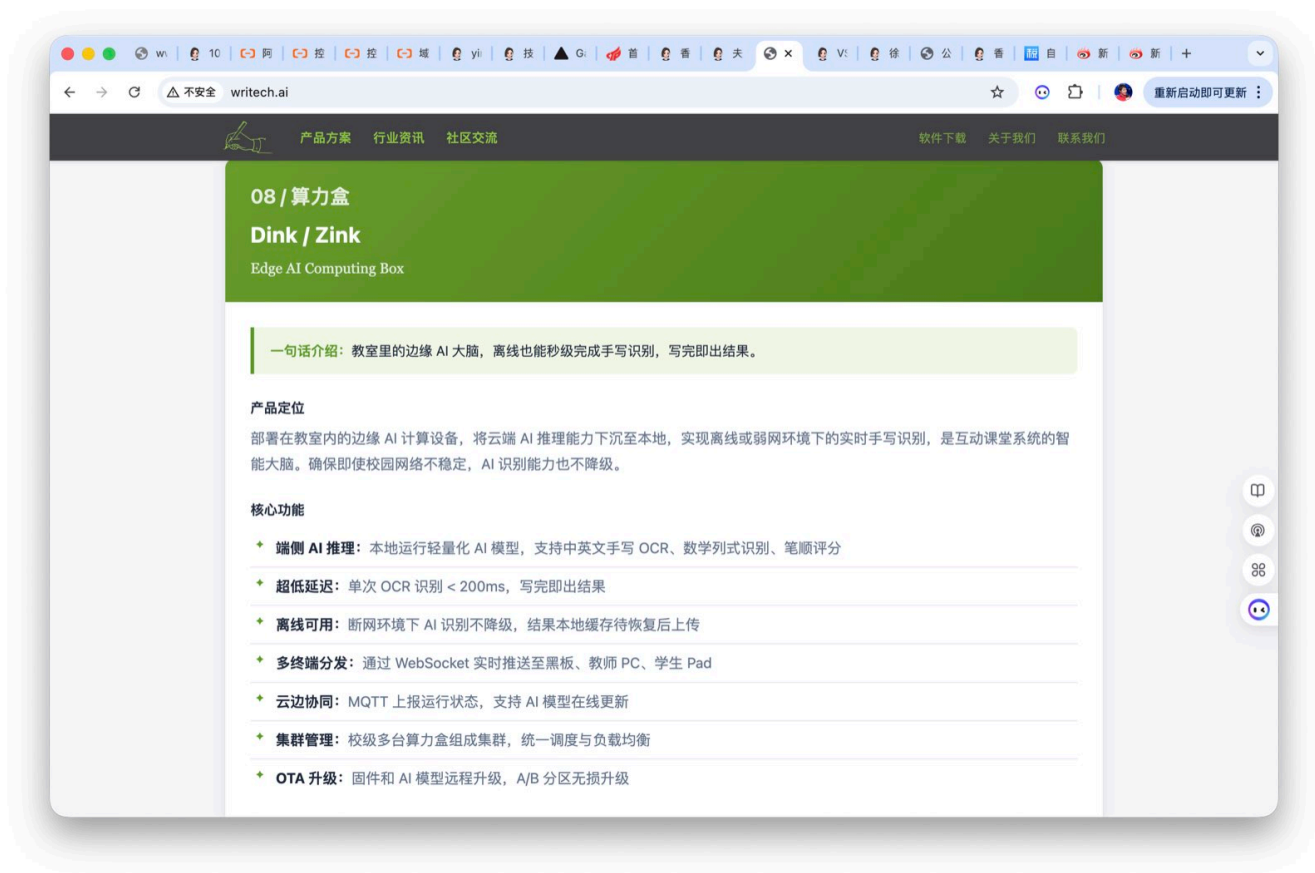


Figure 16: 算力盒功能介绍

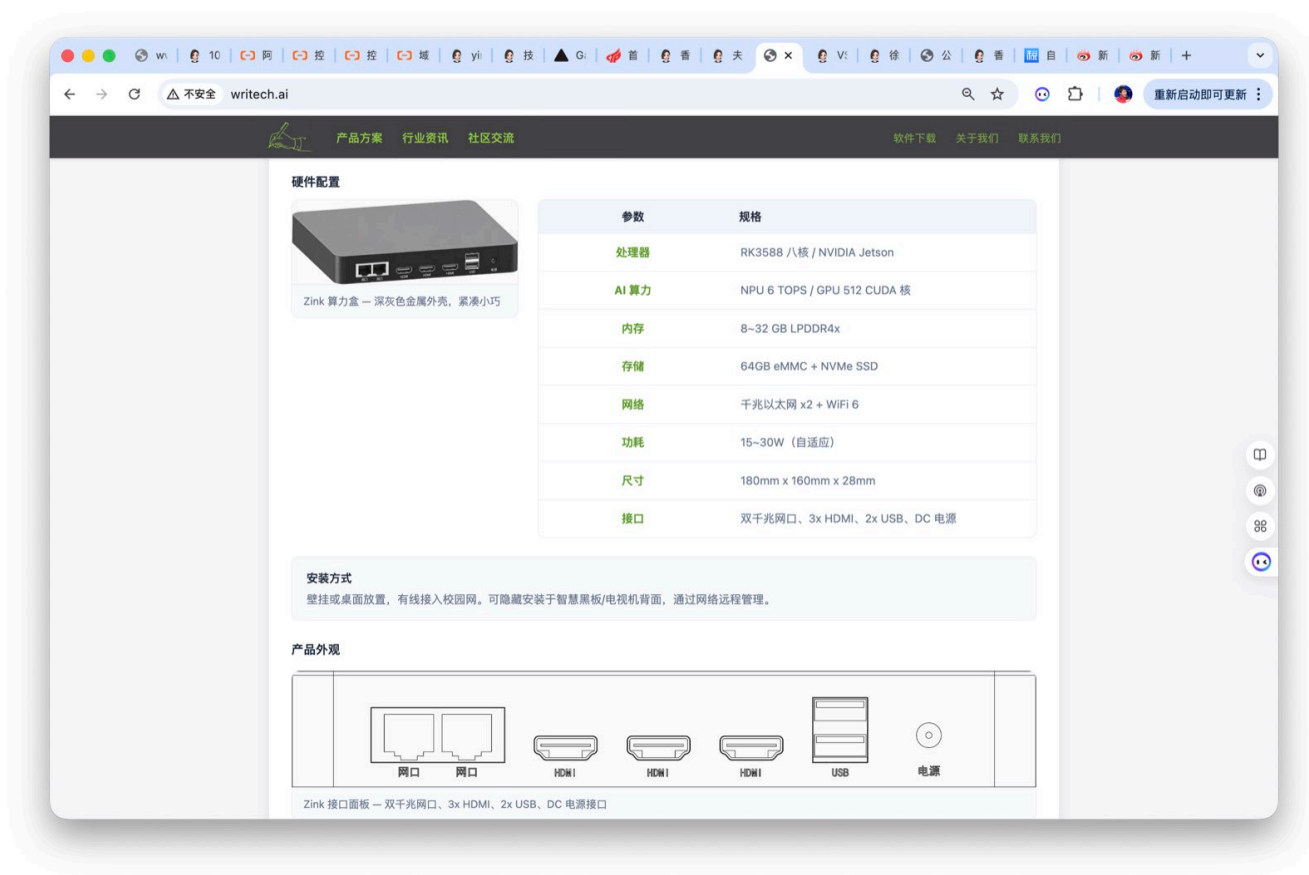


Figure 17: 算力盒硬件配置