

全国儿童情绪健康成长企业爱心计划

3-12岁全龄儿童全覆盖 · 科技赋能成长 · 爱心守护未来

 发起单位：酷约科技等企业联合发起

社交互动能力评估

The background features a gradient of light blue. Silhouettes of children of various ages are scattered across the scene, some in the foreground and some fading into the background. The number '01' is prominently displayed in the center in a large, orange font.

01

方案核心定位

企业爱心为核心，全龄儿童全覆盖

企业发起，全程兜底



企业联合发起，运营全程兜底

由酷约科技等企业联合发起，无外部慈善机构参与，所有爱心支持与运营均由发起企业全程负责，确保项目纯粹性与执行力。



3-12岁儿童全场景、全需求覆盖

致力于满足3-12岁儿童的全方位成长需求，不仅覆盖健康儿童的知识学习，同时也为特殊儿童提供科学干预与支持。



多模态AI赋能，专家团队支撑

以多模态AI平台为载体，融合优质课程与IP资源，实现“一课程双功能”的创新教育模式，既可为健康儿童提供沉浸式趣味地理学习、社交能力锻炼，也可为特殊儿童提供科学的情绪行为干预引导。

The background features silhouettes of children of various ages, from young girls to teenagers, arranged in a line across the width of the page. The silhouettes are in shades of blue, matching the background. The number '02' is prominently displayed in the center in a bright orange color.

02

方案发起背景

企业爱心集结，守护全龄儿童成长

双重需求亟待满足

健康儿童：体验与社交的渴望

当前传统的知识学习模式较为单一，难以满足儿童对沉浸式体验的需求。同时，缺乏多元化的社交场景，限制了孩子们的综合能力发展。

特殊儿童：资源与现实的困境

专业干预资源稀缺且分布不均，现有的训练方式往往枯燥乏味。家庭不仅面临沉重的经济负担，更需要投入大量的时间和精力，压力巨大。

企业担当：酷约科技在行动

面对双重需求缺口，酷约科技主动承担社会责任，通过技术赋能与爱心支持，为儿童成长提供专业助力，守护每一个孩子的未来。

The background features a gradient of light blue with silhouettes of children of various ages, from toddlers to teenagers, walking across the frame. The silhouettes are in a darker shade of blue.

03

四大核心支撑

技术 + 课程 + IP 三重赋能，全龄适配双重需求

核心技术：中科院认定的无穿戴体感多模态AI智慧屏



权威技术认证

获中科院技术认定并拥有国家发明专利，技术实力雄厚。



无接触交互体验

无穿戴体感交互技术是国家先进技术，无接触、零门槛、高精度。



灵活设备方案

提供无穿戴体感智慧屏与体感机顶盒两种选择，满足不同家庭需求。



特殊儿童专项优化

操作零门槛，针对特殊儿童感知特点优化音效与界面，确保轻松上手。



50+融合课程与IP赋能

自然地理与社会科学深度融合

- ✓ **地理社科融合：**以自然地理为骨架，社会科学为血肉，深度融合。
- ✓ **地貌全覆盖：**覆盖喀斯特、丹霞、火山、河流、高原山地等类型。
- ✓ **专家团队护航：**8位跨领域专家博士组成专项委员会，专业兜底。



海底小纵队 IP 深度赋能



IP深度绑定趣味赋能：打造时空穿越式角色扮演探险，大幅提升儿童参与度与坚持度。

针对健康儿童：趣味探索学知识，沉浸式体验练能力



沉浸式学习地理社科知识

探索桂林喀斯特峰林、黄河壶口瀑布等实景，寓教于乐。



锻炼多维度核心能力

在互动中综合提升听力、视觉观察力及注意力。



丰富社交体验与情绪培养

通过模拟互动场景，练习社交表达，培养积极情绪。



方案实施全流程：双量表驱动，后台监测，个性化闭环

初评建档：采用“双量表核心维度+干预需求专项测评”。

线上评测：基于双量表进行核心维度评估与干预效果追踪。

后台监测：实时记录时长、完成度及效果数据，为评测和返还提供核心依据。

家长端：基于专业筛查报告跟进课程干预，无需频繁往返专业机构，减轻负担。

