

知识是看不见的，我们拿什么打动你？人。



<好好说话>
马东/马薇薇/胡
渐彪/黄执中...

首日超500万,
1周过千万
首个音频超级
IP



<梁冬私房笔记
：庄子的心灵
自由之路>
梁冬

梁冬首档付费
音频节目
首日销售突破
200万



<性格色彩读心术
>
乐嘉

乐嘉首档性格色
彩音频节目
首日销售破100万



<陈志武教授的金
融课>
陈志武

耶鲁大学教授亲授
金融知识
首日销售额破百万



<小学问>
马薇薇/胡渐彪
/黄执中/周玄
毅...

奇葩团队新作
首日销售额突
破300w



<蒙曼品最美唐
诗>
蒙曼

首档诗词鉴赏付
费节目
同类节目销售额
全网第一



以上这些，都是知识的IP

稀缺认知的变现系统，针对长尾的细分市场

在知识汇集之后，必须有效分发

APP时代的分发致胜——“大数据” 人工智能时代的分发致胜“场景化”

4.5亿 | 500万 | 128分钟

128分钟的延展可能性在哪里？

当用户数已经到达一个高峰的时候，用户价值的挖掘成为增长关键点



清晨

智能闹钟用舒缓的音乐唤醒你，
为你播报当天最新的新闻



卫生间

智能马桶播放欢乐的段子，让你享受私密时光



厨房

智能冰箱播放健康养生秘笈，
让你享受健康生活



所有这些场景，都不适合“触屏时代的声​​音获取方式”

路上

车载音箱为你播放有声小说、历史故事，
让你发现，堵车也是一件快乐的事情



深夜入眠

为你播放催眠音乐、轻诉情感故事



家有宝宝

智能手机给宝宝讲睡前故事，
你不用自己绞尽脑汁编故事了



反向思维开发流程

我们希望服务谁？希望帮到他们什么？什么技术可以做到？



我们也有一个梦想



借助小雅我们实现了精准用户群的连接



让老人和世界连接，让孩子拥有想象力，让年轻人不再孤独

同时完成了喜马拉雅“实体化”的探索



小雅的核心能力来源于喜马拉雅优势

人性化 **全量内容** **断点续播**

全球首个人声回应系统

9800万条内容和35万内容

上次听哪儿从哪儿开始

可自定义的 AI, 个人智能化

唤醒词的自定义：炫技

ai自定义词：基于需求

一定要长得美

好的产品经理，愿意在1%的提升上花去30%的时间，赚回来的是100%的感受提升

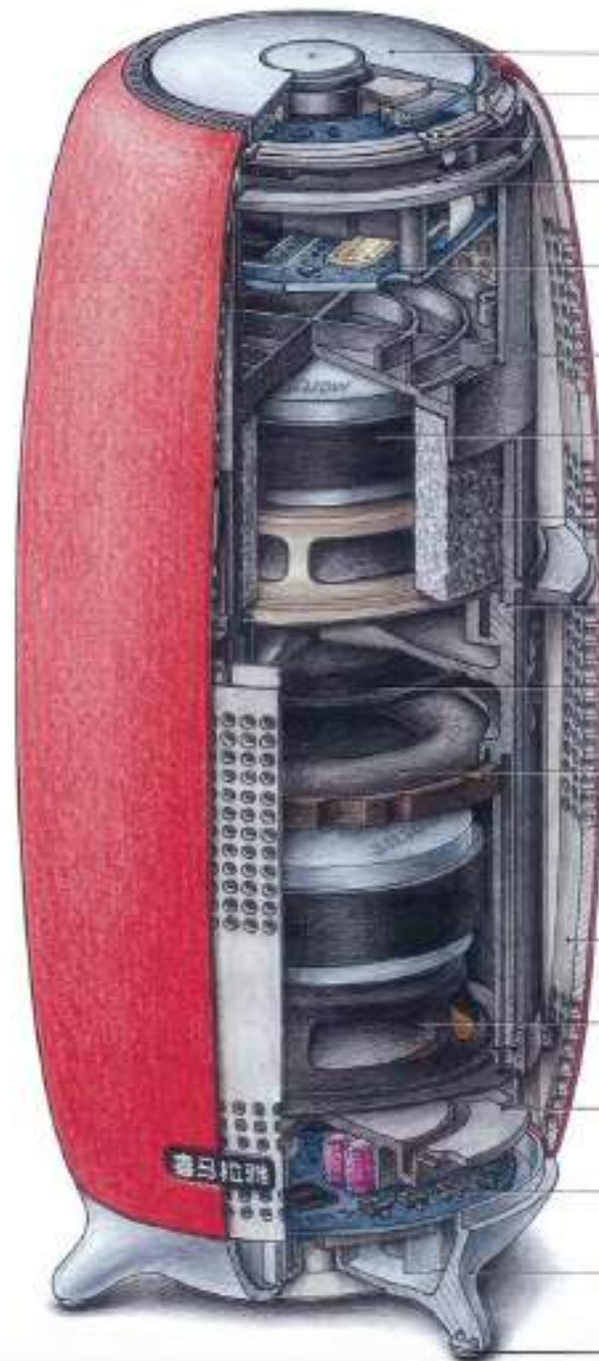
2017年情人节的晚上，凌晨三点

颜值与设计，也是生产力

全球顶尖设计机构洛可可12位设计师9个月227个方案35万人参与2200种布料选择，美学与科技必须兼顾

小雅AI音箱

喜马拉雅FM
LKK
DESIGN



零件: 功能面板
材料: 铝合金
工艺: 阳极氧化+压铸成型

零件: 壳体底座
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 前置扬声器
规格: 6.5英寸50W
工艺: 注塑成型+球网

零件: 前置扬声器
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 主板PCBA
工艺: 双面板注塑成型

零件: 壳体底座
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 主动扬声器
规格: 3.5英寸15W
材料: 2.0英寸/3.0英寸/2.0英寸

零件: 壳体底座
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 前置扬声器
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 壳体底座
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 被动扬声器
规格: 前置扬声器

零件: 壳体底座
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 外壳
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 前置扬声器
规格: 前置扬声器
材料: 3.0英寸/3.0英寸/2.0英寸

零件: 前置扬声器
材料: ABS+PC
工艺: 模压注塑成型

零件: 前置扬声器PCBA
规格: 前置扬声器PCBA
工艺: 注塑成型+球网

零件: 壳体
材料: 铝合金
工艺: 压铸成型+阳极氧化

零件: 前置扬声器
材料: 球网
工艺: 压铸成型

这一页是攻城狮最骄傲的，我其实不懂

识别准确率:95%以上

唤醒范围: 半径5米范围内

响应时间:1.5秒以内

6+1麦克风矩阵: 360°无死角收音

90DB噪声环境下收音效果依然良好

• 行业领先的误报水平

单点体验极致投入，业界一流的唤醒效果

基于汉字整体建模的CNN唤醒技术

• 实时语义解析技术，边说边解析

• 大音量下唤醒，行业最佳

• 内容资源预加载，播放更流畅

• 低延迟音频编解码，性能提升3倍

定位自己的路径



邻家女孩

小雅性格和年龄；100种声音；200小时的真人录音

聪明的家庭数字图书馆
有趣的家庭智能小助手
陪伴成长的温暖小伙伴



企业价值的最终体现在开放

云服务

硬能力

大数据

广接口

享收益

个性化



万物有声，万物互联的10000种可能