排版:作为图片统一排版,XML 📙 多元素统一为图像处理 🖯 数据操作:书像统一 逻辑控制:统一识别流程,识别后个性化处理 手势操作 🗒 矢量信息存储 初始点:用户触摸屏幕引发触摸事件驱动,生成初始点 笔迹格式 原笔迹文字 插入ADD 墨点集合 系统绘图 笔迹路径:用户手指移动引发滑动事件,数量与触摸屏采样率相关,生成一系列墨点 🕒 基于笔墨形变模型 🕒 笔迹路径算法 元操作 😑 删除DEL 结束书写:用户抬手引发抬起事件,构建墨点 存储元素:多元素融合 🛢 存储方式:日志型存储 💆 图片 🗒 记录格式: <位置信息,元操作,数据内容> 文件系统:存储文件 数据库:存储文件位置 追加型存储:只能追加元操作,不能删除 音频 思维导图 🖥