

济事楼 4 层导览

本原型使用 MasterGo 设计，实现了以下界面要求：

- ✓ 提供济事楼 4 楼所有房间总览
- ✓ 用户可以快速选择某个房间查看
- ✓ 支持关键字查询（如搜索：学工办 或 葛蕾）

页面主要通过 fluid navigation 的 hamburger menu、Grid menu、Graphic technique、Gestures for rapid interaction 进行设计，整体效果图如下：



➤ 济事楼总览



搜索栏：支持关键词搜索。

Gestures for rapid interaction：在导览首页通过下滑屏幕可以全屏进入济事楼 4 层平面图，方便用户查看具体房间位置。

分类栏：方便用户根据需求快速筛选房间。

Grid menu：卡片栏采用网格图片显示筛选结果可以简介直观展示房间基本信息，方便通过触摸点击的方式定位到指定房间信息页面，通过有限屏幕空间展示大量信息、快速导航，使得菜单选项易于浏览和识别。

➤ 隐藏菜单

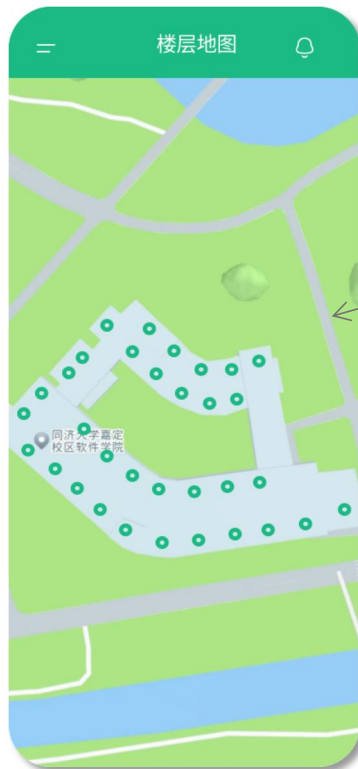


Hamburger menu: 以小巧的图标形式将菜单选项隐藏，包括“楼层地图、房间总览、我的收藏、可用教室”在移动设备中使用有利于节省屏幕空间，保持界面简洁性和直观性，使得用户能够专注于当前任务。

隐藏菜单：

- ✓ 楼层地图：展示济事楼 4 层平面图
- ✓ 房间总览：以网格菜单形式展示所有房间卡牌，可以点击以查看具体信息
- ✓ 我的收藏：用户收藏的济事楼房间，方便快速查看
- ✓ 可用教室：当前空闲教室总览

➤ 楼层地图：



Graphic techniques: 通过点击济事楼 4 层平面图上代表特定房间的点，可以建立空间的关联性，用户可以通过点击代表房间的点进入该房间对应的页面查看具体房间具体信息，直观地与所选对象进行交互。初始状态为总体布局，用户可通过拖拽移动改变视角、手指捏紧和展开进行放大缩小。

➤ 房间信息



收藏按钮：小巧直观

Gestures for rapid interaction:
通过手指滑动查看当前房间的多张图片，
方便用户直观了解房间布局。

分类标签：直观显示房间类型

房间信息：

- ✓ 用途：教师办公/教学/自习/休闲娱乐
- ✓ 使用者：教师/学生干部
- ✓ 状态：正在使用
- ✓ 工作时间