任务目的

* 学习CSS animation keyframes
* 理解动画中 关键帧的概念
* 熟悉并掌握 CSS3 动画属性

任务描述

* 观看视频 demo ，通过 CSS animation 实现一个 全屏 Image Slider 的效果；
* [视频demo](http://jadyoap.bj.bcebos.com/ife%2F%E4%BB%BB%E5%8A%A1%E5%85%AD.mov)
* 主区域照片全屏显示，通过底部的缩略图来控制不同的图片切入画面
* 要求借助我们提供给你的动效标注、百分百还原该动效。  
  [下载动效标注](http://jadyoap.bj.bcebos.com/ife%2F%E4%BB%BB%E5%8A%A1%E5%85%ADslider%E5%8A%A8%E6%95%88%E6%A0%87%E6%B3%A8.xlsx)

任务注意事项

* 注意 CSS animation 属性在不同浏览器中的兼容性
* 请注意代码风格的整齐、优雅
* HTML 及 CSS 代码结构清晰、规范
* 代码中含有必要的注释

在线学习参考资料

* [CSS3 animation 属性](http://www.w3school.com.cn/cssref/pr_animation.asp)
* [CSS3 @keyframes 规则](http://www.w3school.com.cn/cssref/pr_keyframes.asp)
* [动效落地方法-标注](https://zhuanlan.zhihu.com/p/34815524)
* [CSS3 过渡](http://www.w3school.com.cn/css3/css3_transition.asp)
* [CSS3 变形](http://www.w3school.com.cn/cssref/pr_transform.asp)
* [CSS Transforms Module](https://www.w3.org/TR/css-transforms-1/)
* [CSS3中的变形 transform详解](https://www.cnblogs.com/afighter/p/5726888.html)
* [CodePen 优秀动画示例](https://codepen.io/Alireza29675/pen/KwgwMy)

作者有话说

* Slider 中的图片资源都是我的猫：）
* 学前端是有好处的，可以为你的宠物制作一个在线展示页面