任务目的

* 掌握 CSS transform 3D 变形
* 使用 CSS 伪元素触发过渡效果
* 熟悉 CSS transform 各项子属性

任务描述

* 根据 动效 demo 中的效果 、通过 CSS 实现一个卡片翻转的效果。
* [动效 demo](http://jadyoap.bj.bcebos.com/ife%2F%E4%BB%BB%E5%8A%A1%E5%9B%9B.mov)
* [下载设计稿图片资源](http://jadyoap.bj.bcebos.com/ife%2F%E4%BB%BB%E5%8A%A1%E5%9B%9B%E8%AE%BE%E8%AE%A1%E7%A8%BF.zip)

任务注意事项

* 注意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 新特性兼容方法总结](https://www.cnblogs.com/jesse131/p/5441199.html)
* [CSS3 3D transform 详解](http://www.zhangxinxu.com/wordpress/2012/09/css3-3d-transform-perspective-animate-transition/)
* [CSS Transforms 3D](http://www.w3school.com.cn/css3/css3_3dtransform.asp)
* [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)