**1.CSS3开发3D魔方**

[经典案例训练]：使用CSS3开发炫酷的3D魔方效果。详情看老师讲解视频。其它参见【解题提示】

**作业提示：**  
技能点：  
1. animation动画  
2. transform旋转  
3. transform 变形  
4. 3D旋转动画效果

**2.CSS&CSS3开发简笔画并让简笔画像动画片一样动起来**

[经典案例训练]：CSS&CSS3开发简笔画并让简笔画像动画片一样动起来。测试浏览器需要支持H5及CSS3, 默认必须至少支持Chrome（想拿高分请支持firefox）。详情看老师讲解视频。  
其它参见【解题提示】

**作业提示：**  
技能点：  
1. CSS特殊图形   
2. border应用  
3. border radius 应用  
4. CSS动画

**3.让百度首页适配IE等所有浏览器**

CSS Hack技能是衡量一个前端工程师经验和技能功底的重要知识点之一，也是前端比较痛苦的一个技能点。因此这个作业，我们需要寻找CSS Hack并反馈到一个单独的百度首页HTML页面上（上次百度首页作业基础上），让你的百度首页适配IE以及市面上的主流浏览器（IE8+系列、Google Chrome、Firefox）。  
技能点： 1. CSS Hack应用; 2. 浏览器兼容性处理（兼容Webkit内核的Chrome、Moz内核的Firefox和IE 8、9以上即可，实现了IE6、7等其它为加分项）;   
详情看老师讲解视频和【解题提示】。

**作业提示：**  
提示：  
1) 可借助虚拟机模拟真实的测试浏览器版本进行测试（精准）；  
2) 也可以用IETester做基本的兼容（结果不一定完全准确）；  
3) 还可以借住IE自带的开发者调试工具，进行不同的IE版本切换调试

**4.理解并完成双飞翼布局**

理解并完成双飞翼布局(CSS浮动、定位、布局、自适应等)。详情请看老师讲解视频。

**作业提示：**  
反复观看并理解双飞翼的课程视频。