工作总结

8月12日

1. 工作概述

学习js二叉树的遍历方法，以及rem布局以及vh vw的使用，caln()的用法，以及css3中transition和transform的用法

1. 具体情况

时间: 9.23

内容： transform:用于元素变形处理

属性： translate,Rotate,scale,skew

translate(1px,10px),向上或下位移多少，向左或右移动

Rotate(10deg),旋转10度 transform-origin：0 0；用来规定旋转点

scale(0.5,0.5) :缩小放大属性 同样存在transform-origin

skew(5deg,20deg),向前向后偏离一定的角度

transition: property duration timing-function delay

transition属性是个复合属性，她包括以下几个子属性：

transition-property ：规定设置过渡效果的css属性名称 如果是all全部参与

transition-duration ：规定完成过渡效果需要多少秒或毫秒

transition-timing-function ：指定过渡函数，规定速度效果的速度曲线

transition-delay ：指定开始出现的延迟时间

transition-timing-function: Linear ease ease-in(越来越快) ease-out(越来越慢) ease-in-out

trasition: property(参与css名称) duration(过度时间) timing-function(过度类型) delay(延迟时间)等等、、、、

1. 完成了安排任务

时间: 9.23

内容： 学习了二叉树的遍历方法，首先创建一个对象的，再对二叉树的左右分支放在对象中保存。

本周工作心得

大二学习的东西越来越多，希望自己合理分配自己的时间