初入公司，对什么都不了解，对一切充满了新鲜感。进入公司之后，公司的人给我们初步介绍了公司的情况。包括整个出版行业的现状、发展前景、发展方向、公司的整个的运作流程做了大致的介绍，让我们对公司业务以及rays系统有了个大致的了解。并讲解了一些成功案例供我们参考。如电商的成功改变了物流行业等

然后又安排了老师来给我们讲解了后台的相关知识如ssm框架、maven等。讲解了spring mvc的原理、mybatis的原理、struct的配置和使用，并与ssh框架做了对比。

在讲解了后台的基础原理之后，又安排老师带领我们看了一个完整的项目，了解框架的基本构成，每一块分别代表着什么以及他们各自发挥的作用。

在老师讲解完之后也分发了相关资料进行学习，和自己学习之后进行相关常识。

讲解了一部分后台之后又对前端知识进行了相关讲解。主要讲解了html5、css3、js的基本知识。这部分由于这学期有几门课程涉及到所有学起来比较快另外还介绍了几个前端最新框架入react、es6、vue等。同样也给出推荐书籍和学习链接供我们学习。

除此之外，还有人事部、运营部、设计等的老师给我们进行了相关介绍，有针对性的进行介绍提问和解释。收获颇多。

在对整个公司和各个部门有了初步的了解之后，我们各自选择了实习的方向。

我选择了前端。

选择方向之后每个方向都有个学习小组，在这个小组里面发布任务、讨论各种问题。

由于此前进行过一些前端方面的学习，所有上手还是比较快的。拿到的第一个任务是写一个手机端莎士比亚的参赛报名界面。

界面不难，两个小时就完成了界面。但是有一些细节问题还是很需要注意。

比如

1、手机端和桌面端不同，如何适应手机屏幕，默认情况下界面是等比例缩放，如何让所写界面适应手机屏幕大小

2、对于不同手机设备要如何使其自适应

3、盒模型的深入理解，padding的使用使容器撑开，多行文字水平垂直居中

4、选择合适的标签，如哪些应该用a标签，哪些应该用button标签等

5、界面的布局是否简洁可读性强等

6、清除浮动的方式，之前一直用的写一个div给其设置clear：both；但是后来发现用伪元素可能会更好。

正所谓在实践中学习。写过一次界面之后发现自己的一些问题，对前端了解的只是一部分最常用的，对于里面很多标签没有深入了解。于是自己在任务完成但并没有发布下一个任务的时候自行学习w3school、慕课网的相关课程，对之前所学的进行巩固并深入理解。

在html、css、js这三个里面，我的js是最弱的。于是我首先学习了js的相关内容。了解基本语法，dom树等，并在百度前端学院中进行一些练习，对js的基本结构、语法、数组、函数、作用域、客户端都有写基本了解，但是暂时还未深入实践。

以上，实训期间内容

实习期间

1、新世界的任务编写

这个里面出现的问题

自适应，js动效、小横杠用div，文字都用文字，是什么用什么，方便软件抓去网页内容

2、深入学习css3的知识。包括过渡、动画、3d简单实践、深入理解background-img，渐变、css选择器、如target、+ 》 ～等

这里面联系了导航菜单立体旋转、3d魔方旋转、loading动画、hover特效、用target点击切换背景图、导航菜单阴影

3、网页平滑过渡效果，之前一直是百度的插件，然后如今自己学习了如何用纯css代码实现这种效果

4、深入理解border属性，画三角和阴影；深入理解background-img用此画背景

5、深入学习伪元素的使用，自定义属性，及在内容中显示自定义属性的值

6、焦点图轮播

7、js随机数及math方法

8、css鼠标悬浮模糊

、健身首页，相当于一个综合的最后作业