常规布局都是基于盒模型，通过display, position, float来进行各种定位布局，然而这种布局流是非常单一死板的，当然日常大部分的常规布局还是能够搞定的，然而一旦遇到一些复杂，动态性的布局就不得不说非常麻烦了。然而flex出现了，它最核心的就是布局流的掌控权完全开放了。页面可以任自己期望的方式“流动”。

Flex布局是2009年w3c提供的一种新方案，它相对于传统布局而言是革命性的 。在此单独列出一节讲解。

对于具体的flex布局可以参考<http://www.ruanyifeng.com/blog/2015/07/flex-grammar.html?utm_source=tuicool> ，浅显易懂，我自己也学到了不少，在此也不狗尾续貂进行介绍了。稍微附上一纸在工作中采用flex布局的一个应用例子。