

Html 富文本高度的正确计算

1. 问题: label 或 textview 可以利用富文本显示 html 内容, 那么具体需要定义多大的控件来显示呢, 这需要对 html 进行文本的大小计算, 这和普通文本大小计算不太一样。对比如下:

2. 普通文本: 17 号字体的普通文本字符串 str

```
-(CGRect)jiSuanBoundsWithString:(NSString*)str{  
  
    CGRect rect= [str boundingRectWithSize:CGSizeMake(IEW_WIDTH-100, MAXFLOAT) options:NSStringDrawingUsesLineFragmentOrigin |  
        NSStringDrawingUsesFontLeading attributes:@{NSFontAttributeName: [UIFont systemFontOfSize:17]} context:nil];  
    return rect;  
}
```

html 文本: 16 号字体的 html 字符串 str

```
-(CGRect)jiSuanNieRongHeght:(NSString *)str  
{  
    NSString *stringData=[NSString stringWithFormat:@"%<style>{*font-size:16px;}</style>%@",str];  
    NSAttributedString * attrStr = [[NSAttributedString alloc] initWithData:[stringData dataUsingEncoding:NSUTF8StringEncoding] options:@{  
        NSDocumentTypeDocumentAttribute: NSHTMLTextDocumentType } documentAttributes:nil error:nil];  
    CGRect rect = [attrStr boundingRectWithSize:CGSizeMake(IEW_WIDTH-100, MAXFLOAT) options:NSStringDrawingUsesLineFragmentOrigin |  
        NSStringDrawingUsesFontLeading context:nil];  
    //  CGRect rect= [self attriButedStrMarkSize:attrStr];  
  
    return rect;  
}
```