【电视剧·鄙视链】说明文档

熊玉兰 崔雨晴

【第一部分】欢迎界面

1. 顶部五个小球分别代表鄙视链中的五个国家
2. 页面中心为网页标题和副标题
3. 标题下为设计者姓名
4. 点击底部按钮【start】进入正式探索页面

【第二部分】何为鄙视链？

1. 点击【start】后进入第二部分，出现第二部分引入文字，即解释【鄙视链】是什么；同时欢迎页面小球将运动至该页，球大小和高度代表五个国家电视剧在豆瓣网站评分的高低
2. 【鄙视链中的三级结构】：该部分使用【小提琴图】展现各国电视剧豆瓣评分的具体分布情况，排列顺序依次为：英剧、美剧、日剧、韩剧、国产剧。
3. 小提琴图右侧为各国分数具体的统计值。
4. 小提琴图结合tableau和ps进行绘制，鼠标悬浮会有动效。
5. 图像的纵轴高度表示分值大小，图中颜色的深浅表示数量多少。位置越靠上则分值越高，颜色越深表明位于该分值的电视剧越多。
6. 白色星星的位置是该国电视剧豆瓣评分的均值。
7. 图下方为文字分析。

【第三部分】影响鄙视链产生的两个因素

1. 五张电视剧海报引入第三部分，我们将在此部分讨论影响鄙视链产生的两个因素——【题材】、【社会话题度】。
2. 【各国电视剧在题材方面各有侧重】
3. 【泡沫图】：通过对比题材数量，分析各国在题材选择上的差别和不同侧重。泡沫图使用carrotsearch.foamtree.js包进行制作。鼠标悬浮在“…”区域，会显示被隐藏的文字。如果在该位置重新加载页面可以看到图像的展开效果。
4. 【碰撞图】：结合分数和数量比例，分析各国对题材偏好在豆瓣用户中反响如何。碰撞图使用Tableau制作，鼠标悬浮会显示每个圆形的详细信息，包括国家、题材、分数和数量。点击下方的图例，可以选中一个国家进行单独观看。
5. 【社会话题度潜移默化影响用户的评价】

结合各国电视剧的评分人数、讨论人数和长评短评人数，分析社会讨论度对于评分的影响。散点图使用Echarts制作，鼠标悬浮在一个点上，在鼠标对角线可以显示与其在同一行／列上的其他点所对应的具体信息。

1. 【SUMMARY】：总结概括上述影响因素。

【第四部分】【探索】各国评分Top15电视剧

1. 从5000多部电视剧中选取15年各国评分人数高于75%中分数排名前15的电视剧进行展示，纵轴表示电视剧首播时间，横轴表示评分人数大小，从左往右按由小到大顺序排列，气泡大小表示分数高低。
2. 两个筛选器可以分别选择不同的国家和题材进行查看，鼠标悬浮在每个点上可以显示该点对应电视剧的详细信息。

【第五部分】鄙视链如何打破？

总结，并对国产剧未来的发展提出建议。

【第六部分】脚注

感谢、数据来源以及制作软件说明。