



文学与传媒学院2024年度第九届学术研讨会

基于网络调查的大众《红楼梦》人物喜爱度研究

分享人：林志良

目录

- 研究缘起
- 文献回顾
- 研究问题
- 研究方法
- 研究结果
- 结论和讨论

研究缘起

作为《红楼梦》读者的发现：不同读者对红楼人物的喜爱度差异甚大

- “**钗黛之争**”：甚至有清朝文人为此“一言不合，遂相齟齬，几挥老拳”
- **王熙凤**：最受美国大学生欢迎的红楼人物（据白先勇）
- 红学大师周汝昌最喜欢的红楼人物是**史湘云**
- 我最喜欢**探春**(*^_^*)

文献回顾

- 传统红学研究：**文本研究、作者研究为主，较少关注大众接受。**
- 少部分关注读者的研究比较少使用问卷调查的方法，且统计分析方法局限在**单变量分析**。
- 国外对于文学作品接受的定量研究较少（有一些关于**影视作品接受的定量研究**）。

研究问题

- 大众对红楼人物喜爱度有何差异？
- 不同背景群体对《红楼梦》人物的喜爱程度有何差异？
- 《红楼梦》阅读情况、喜爱程度与人物喜爱度之间的是否存在关联？

研究方法

- **问卷内容：**个人背景（性别、年龄、学历、户口等）、阅读情况（是否阅读过《红楼梦》、阅读频率、喜爱度）、人物熟悉度（得分题）、13位人物喜爱度（对主要人物的喜爱评分）。
- **数据收集：**便利性抽样，通过网络发放问卷。
- **数据分析方法：**描述性统计、卡方检验、相关性分析等。

研究结果

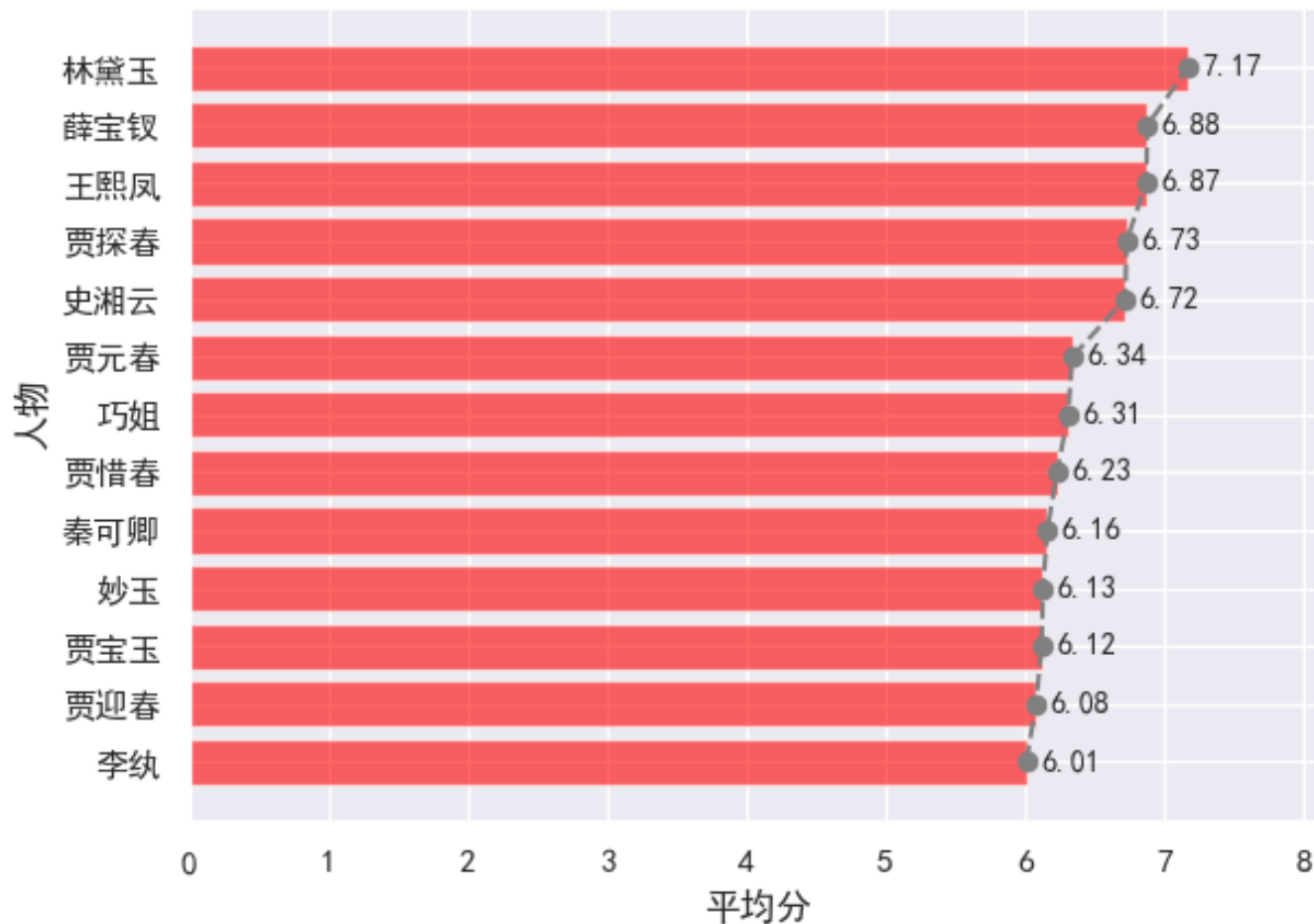
调查样本人口统计变量特征分布

变量	类别	频数	百分比
性别	男	153	32.42
	女	319	67.58
年龄	18岁以下	34	7.20
	19-25	309	65.47
	26-34	82	17.37
	35岁以上	47	9.96
户口	城镇户口	277	58.69
	非城镇户口	195	41.31
教育程度	高中及以下	47	9.96
	大学	342	72.46
	研究生及以上	83	17.58
专业	非大学及以下学历	47	9.96
	其他人文社科类（非中国语言文学类）		
	理工医农类	207	43.96
	中国语言文学类		
		142	30.08
		76	16.10

研究结果

红楼人物喜爱度排名

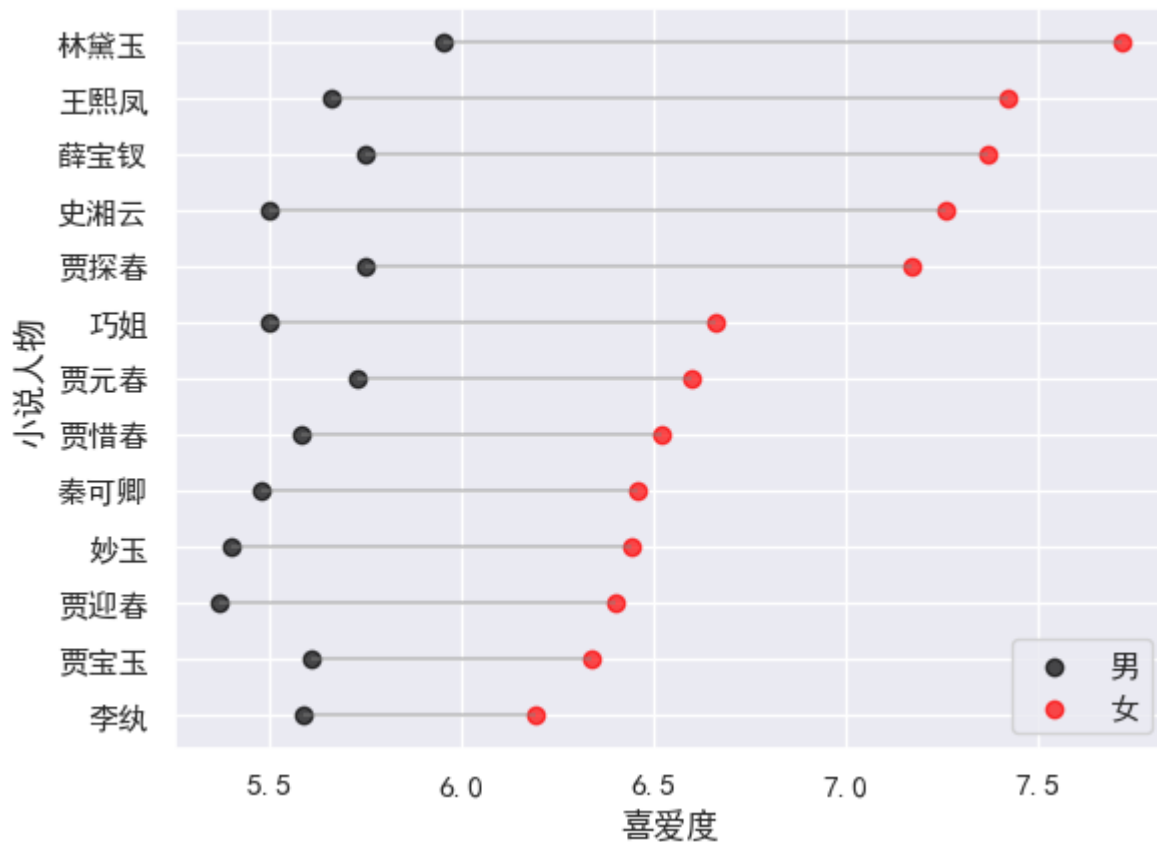
《红楼梦》人物喜爱度差异图



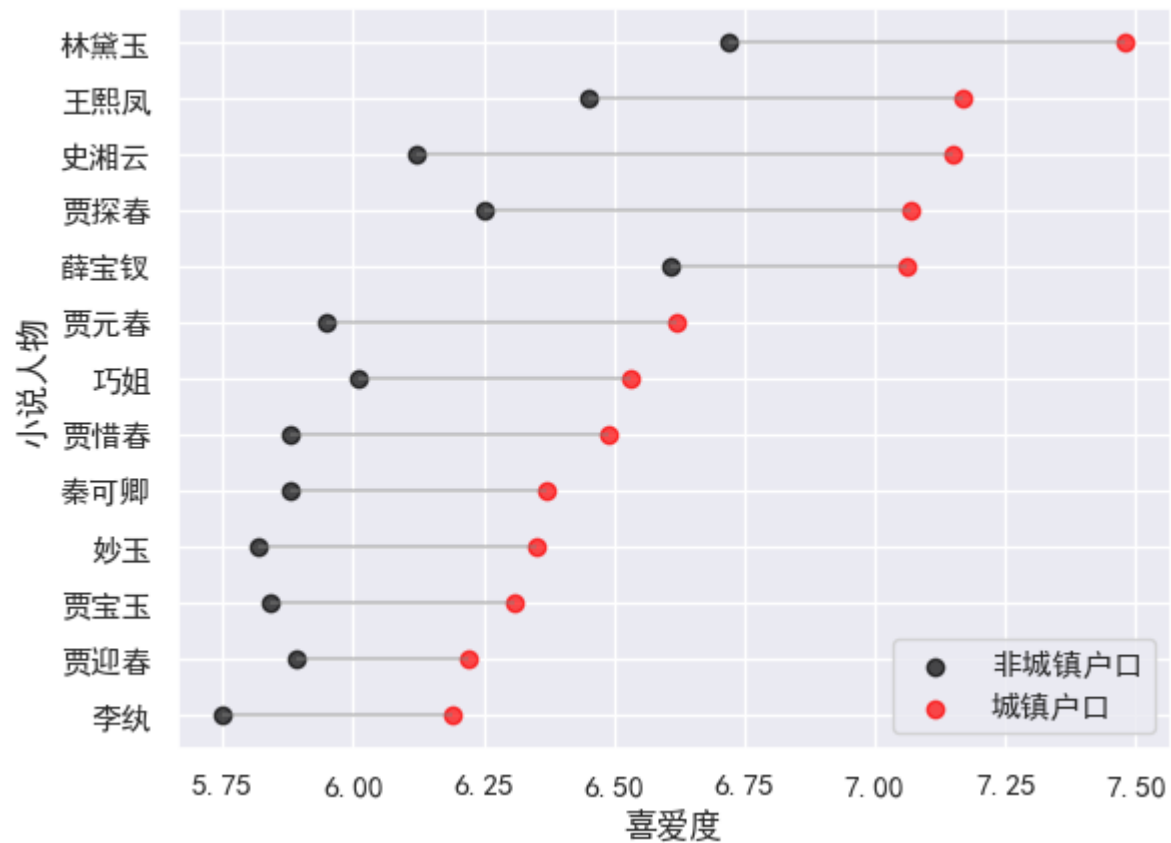
研究结果

个人背景与红楼人物喜爱度差异

性别与《红楼梦》人物喜爱度差异

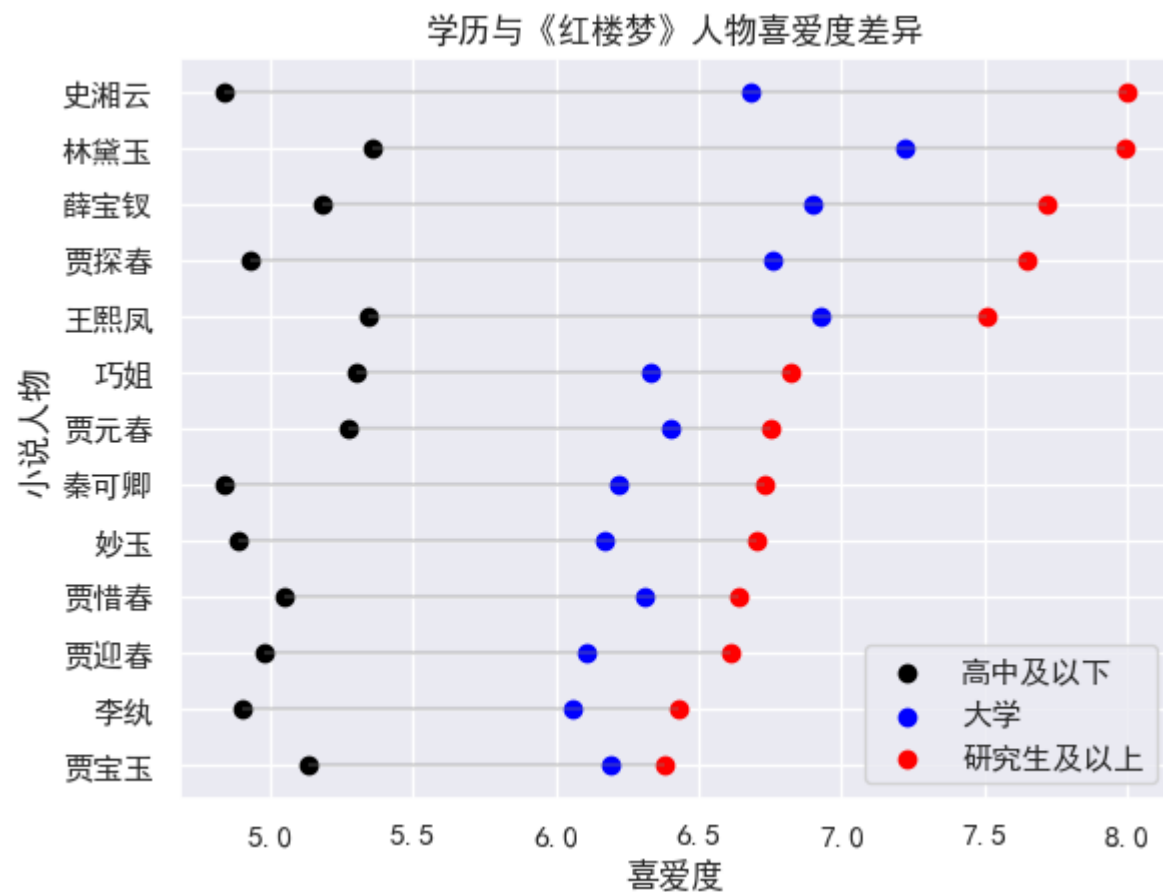
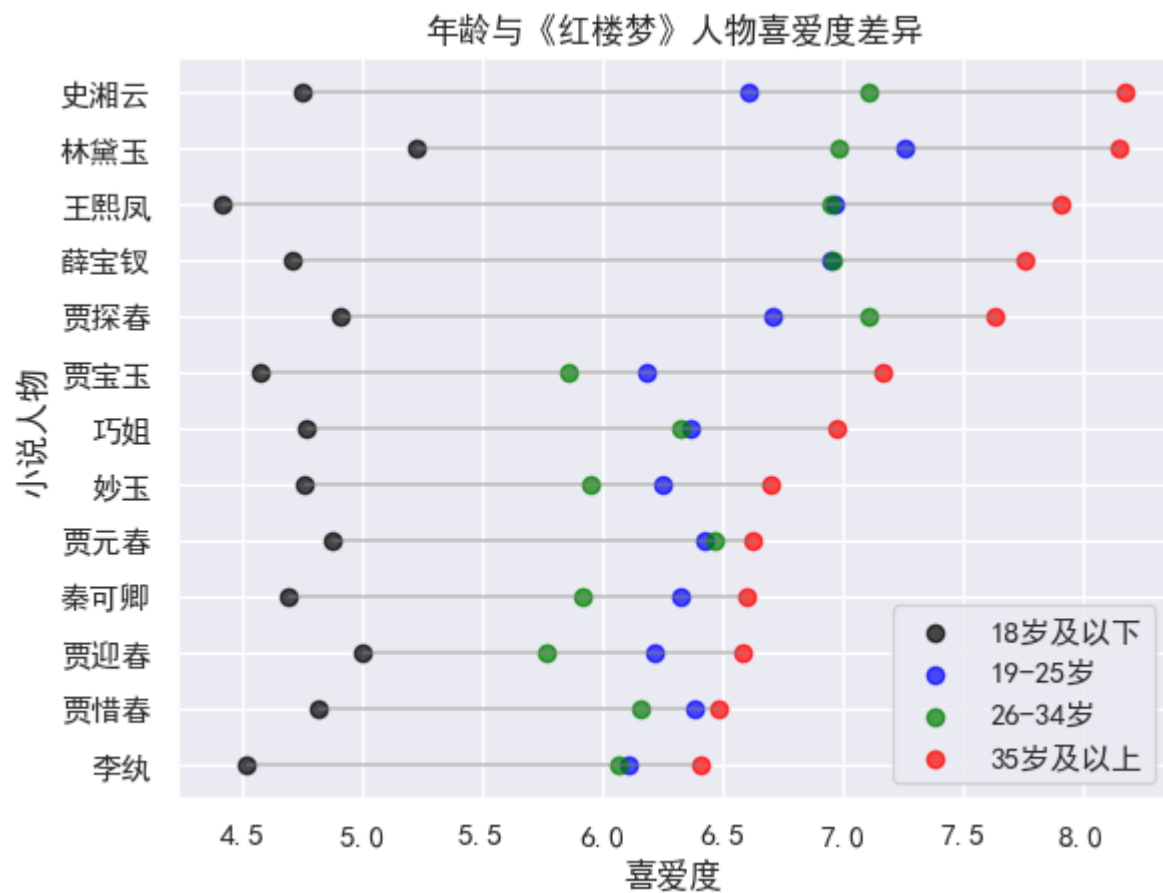


户口与《红楼梦》人物喜爱度差异



研究结果

个人背景与红楼人物喜爱度差异



研究结果

相关分析表

	贾宝玉	林黛玉	薛宝钗	贾元春	贾探春	史湘云	妙玉	贾迎春	贾惜春	王熙凤	巧姐	李纨	秦可卿	《红楼梦》阅读频率	《红楼梦》喜爱度	《红楼梦》关注度	《红楼梦》人物熟悉度
贾宝玉	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		**		***
林黛玉	0.624	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	**	***	***	***
薛宝钗	0.601	0.681	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		***	*	***
贾元春	0.615	0.603	0.627	-	***	***	***	***	***	***	***	***	***		***	*	***
贾探春	0.598	0.736	0.699	0.667	-	***	***	***	***	***	***	***	***	**	***	***	***
史湘云	0.565	0.697	0.684	0.631	0.81	-	***	***	***	***	***	***	***	*	***	**	***
妙玉	0.568	0.608	0.659	0.666	0.671	0.676	-	***	***	***	***	***	***		*		***
贾迎春	0.549	0.547	0.61	0.653	0.618	0.633	0.734	-	***	***	***	***	***				***
贾惜春	0.568	0.635	0.632	0.664	0.701	0.659	0.726	0.747	-	***	***	***	***		*		***
王熙凤	0.51	0.645	0.665	0.592	0.703	0.706	0.621	0.567	0.629	-	***	***	***		***	***	***
巧姐	0.535	0.608	0.573	0.657	0.668	0.637	0.665	0.684	0.737	0.634	-	***	***		*		***
李纨	0.554	0.538	0.56	0.675	0.617	0.598	0.652	0.654	0.696	0.573	0.711	-	***		*		***
秦可卿	0.531	0.549	0.596	0.702	0.658	0.635	0.666	0.679	0.694	0.59	0.696	0.681	-		*		***
《红楼梦》阅读频率	-0.022	0.15	0.037	0.003	0.156	0.108	-0.033	-0.058	-0.031	0.03	-0.027	-0.059	-0.019	-	***	***	***
《红楼梦》喜爱度	0.144	0.336	0.206	0.167	0.294	0.266	0.1	0.064	0.117	0.23	0.11	0.098	0.11	0.368	-	***	***
《红楼梦》关注度	0.068	0.227	0.118	0.121	0.233	0.145	0.081	0.066	0.06	0.169	0.056	-0.007	0.08	0.438	0.342	-	***
《红楼梦》人物熟悉度	0.243	0.497	0.365	0.313	0.476	0.441	0.272	0.206	0.259	0.397	0.275	0.202	0.277	0.402	0.445	0.395	-

研究结果

相关分析-基本结论

- 对13位红楼人物的喜爱度存在**正相关关系**（广泛意义上来讲不存在“钗黛之争”）
- 《红楼梦》**读得越多**，越喜爱**林黛玉、贾探春、史湘云**。
- 越**喜欢**《红楼梦》，对红楼人物的**喜爱度**也越高（**贾迎春除外**）。

结论和讨论

- 林黛玉、薛宝钗、王熙凤是受欢迎程度前三的红楼人物，贾宝玉作为小说第一主角大众喜爱度偏低。
- 不同**背景**的群体对红楼人物的**喜爱度**有差异。
- 《红楼梦》阅读情况、喜爱程度在一定程度上与各红楼人物喜爱度有关。

结论和讨论

研究不足

- **样本**代表性不足。
- 理论性不足，没有找到足够的**理论**工具去解释数据结果（**疯狂“数据按摩”后的无奈**）。
- 对红楼人物的好恶可能不仅与个人背景相关，也可能与**大众心态、媒介接触**等有关，本研究没有给予关注。
 - 有文学学者提出读者对红楼人物的好恶有特定的**心理因素**（现实补偿、同情弱者、投射与认同等），但是本文没有想到比较好的量化测量方法。



谢谢！