

《欧洲群体诉讼研究——以德国法为》

图书基本信息

书名：《欧洲群体诉讼研究——以德国法为中心》

13位ISBN编号：9787301266030

出版时间：2016-1-1

作者：吴泽勇

页数：336

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《欧洲群体诉讼研究——以德国法为》

内容概要

《欧洲群体诉讼研究——以德国法为中心》研究了欧洲各国的群体诉讼制度，其中尤以德国法为中心。除了全面考察、深入分析欧洲各国群体诉讼制度的规则、理论及新发展，本研究更致力于从这些信息中提炼关于群体性纠纷解决机制建构的原理性知识，以期为国内学界在这一领域的进一步研究提供理论资源和分析框架。

《欧洲群体诉讼研究——以德国法为》

作者简介

吴泽勇，河南大学法学院教授，中国人民大学法学博士，德国弗莱堡大学访问学者，河南大学法学院院长。

书籍目录

目录Contents

导论 /1 1

- 一、问题意识与研究对象的选择 6
- 二、研究方法:一种深入语境的比较法研究 7
- 三、材料来源与内容安排

第一章 德国团体诉讼的历史考察 /10 10

- 一、引言 11
- 二、团体诉讼的诞生:1896年《反不正当竞争法》 18
- 三、团体诉讼在20世纪的发展 :通过《反不正当竞争法》的发展 27
- 四、团体诉讼在20世纪的发展 :通过《一般商业条款法》的发展 39
- 五、团体诉讼在21世纪的发展 45
- 六、小结

第二章 德国现行法上的团体诉讼 (I):团体不作为之诉 /48 48

- 一、三种团体不作为之诉 62
- 二、关于团体不作为之诉的理论论争 70
- 三、实践中的团体不作为之诉 76
- 四、小结:行政救济与个人诉讼集合之间的团体诉讼

第三章 德国现行法上的团体诉讼 (II):撤去不法收益之诉 /80 81

- 一、《反不正当竞争法》第10条的诞生 88
- 二、《反不正当竞争法》第10条的内容 100
- 三、批评观点 105
- 四、实践中的撤去不法收益之诉——以床垫广告案为例 111
- 五、小结

第四章 《投资者保护示范诉讼法》 (一):颁布与试行 /113 113

- 一、引言 114
- 二、《投资者保护示范诉讼法》的诞生 119
- 三、从传统示范诉讼到《投资者保护示范诉讼法》 124
- 四、《投资者示范诉讼》的主要内容 130
- 五、对《投资者保护示范诉讼法》的批评 137
- 六、《投资者保护示范诉讼法》的实施效果 140
- 七、小结:纠纷解决与权利保护的两难

第五章 投资者示范诉讼法 (二):从试行法到正式法 /143 143

- 一、引言 144
- 二、Axel Halfmeier的评估报告 149
- 三、从《专家草案》到《政府草案》 153
- 四、正式立法过程中的修改 156
- 五、德国学者对新《投资者示范诉讼法的》的反应 160
- 六、小结

第六章 集团诉讼在德国:“异类”抑或“蓝本”? /161 161

- 一、引言 162
- 二、在德国引入集团诉讼? 168
- 三、集团诉讼与消费者保护 174
- 四、集团诉讼与大规模侵害 180
- 五、系统化建议与“修补式”立法 185
- 六、小结

第七章 欧洲群体诉讼的最新发展:以瑞典、英国、荷兰为例 /186 186

- 一、群体性诉讼立法的欧洲浪潮 187

二、瑞典 198

三、英国 211

四、荷兰

第八章 群体性纠纷解决机制的建构原理:一个比较法的分析 /220 220

一、引言 220

二、两造诉讼与群体性纠纷 228

三、代表性的群体性纠纷解决方式 240

四、比较分析:结构、功能与技术 250

五、小结:群体性纠纷解决的应然与实然

余论 建构中国的群体诉讼? /255 255

一、引言 255

二、集团诉讼:闪亮武士还是绿妖怪? 260

三、团体诉讼:功能、特征与困境 263

四、示范诉讼:一剂万能良药? 266

五、群体性纠纷的多元化解决 267

六、未来研究的展望

附录1 《不为之诉法》(2009年版本) /270

附录2 《不为之诉法》(2014年版本) /277

附录3 《反不正当竞争法》(节选) /285

附录4 2005年(试行)《投资者示范诉讼法》 /287

附录5 关于资本市场法律纠纷示范诉讼的法律 /295

附录6 《瑞典群体诉讼程序法》 /306

附录7 荷兰《群体性和解法》 /317

后记 /322

2 欧洲群体诉讼研究

3 目录

4 欧洲群体诉讼研究

《欧洲群体诉讼研究——以德国法为》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com