



抽样技术

精品课程



[课程简介](#) | [主讲教师](#) | [教学大纲](#) | [教学课件](#) | [教学进度](#) | [案例分析](#) | [模拟试卷](#) | [教学视频](#) | [参考文献](#)

参考文献

- [1] 杜子芳.抽样技术及其应用.清华大学出版社, 2005。
- [2] 联合国统计局.谢嘉, 郑德如, 黄树颜译.抽样调查理论基础.上海人民出版社, 1984。
- [3] 梁小筠, 祝大平编著.抽样调查的方法和原理.华东师范大学出版社, 1994。
- [4] 倪加勋.抽样调查.广西财经大学出版社, 2002。
- [5] 施锡铨.抽样调查的理论和方法.上海财经大学出版社, 1996。
- [6] 王学民.工业企业主要经济指标月报的抽样调查方法研究.数量经济技术经济研究, 2002.4。
- [7] 王学民.关于抽样调查精度的探讨.上海统计, 2002.10。
- [8] 王学民.关于样本均值的抽样分布能否作正态近似的探讨.统计研究, 2005.7。
- [9] 王学民.在多指标的分层抽样中样本容量折衷分配的加权方法.统计与决策, 2006.5。
- [10] 吴明隆.问卷统计分析实务.重庆大学出版社, 2010。
- [11] 金勇进.抽样: 理论与应用.高等教育出版社.2010。
- [12] 金勇进等.抽样技术, 第三版.中国人民大学出版社, 2012。
- [13] Gary T.Henry.沈崇麟译.实用抽样方法.重庆大学出版社, 2008。
- [14] L.Kish. 倪加勋主译.抽样调查.中国统计出版社, 1997。
- [15] Ronald Czaja, Johnny Blair.沈崇麟译.抽样调查设计导论.重庆大学出版社, 2007。
- [16] Sharon L.Lohr.抽样: 设计与分析.中国统计出版社, 2002。
- [17] W.G.Cochran.张尧庭, 吴辉译.抽样技术, 第三版.中国统计出版社, 1985。
- [18] Zakkula Govindarajulu.抽样理论与方法.机械工业出版社, 2005。

版权所有: 上海财经大学统计与管理学院