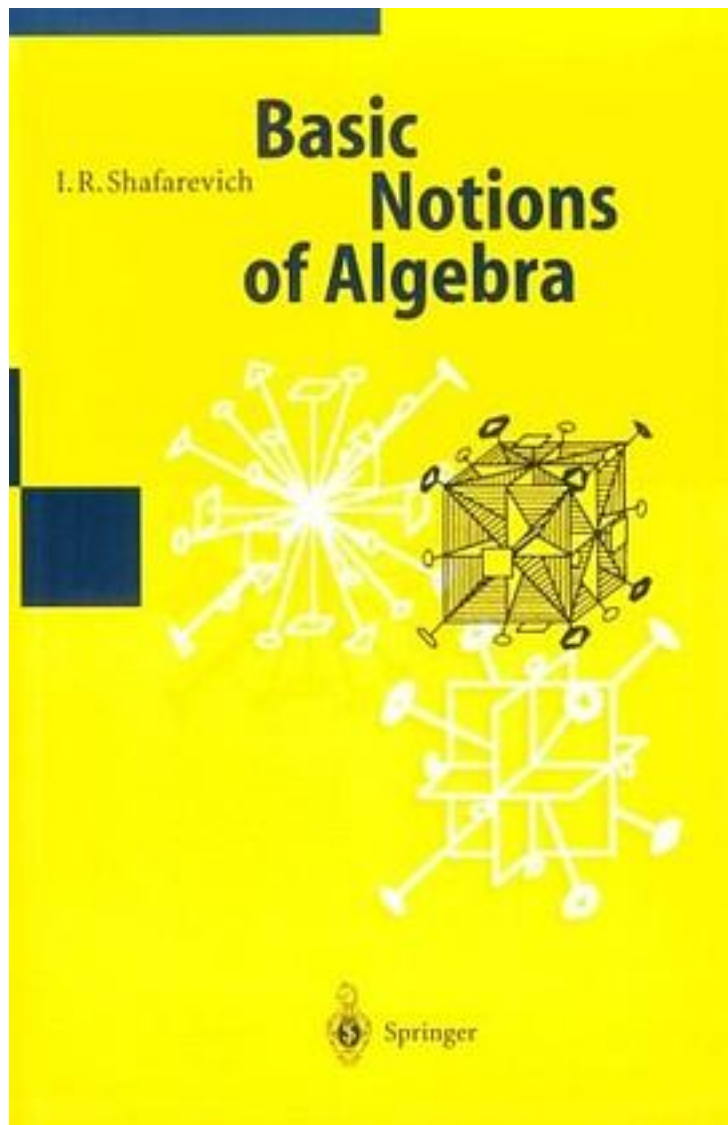


Basic Notions of Algebra



[Basic Notions of Algebra 下载链接1](#)

著者:[俄] 沙法列维奇

出版者:Springer

出版时间:1990-03

装帧:Hardcover

isbn:9780387170060

作者介绍:

i.r. 沙法列维奇(igor r. shafarevich)，著名代数学家。1923年6月3日生于乌克兰日托米尔(zhytomyr)，罗蒙诺索夫国立莫斯科大学教授。早年在斯捷克洛夫数学研究所获得博士学位 (师从boris delone)。对代数数论、代数几何和算术代数几何有基本的重要贡献。工作包括shafarevich-weil定理，golod-shafarevich定理、tate-shafarevich群、grothendieck-ogg-shafarevich公式、nérón-ogg-shafarevich准则、有限可解群是有理数域上的galois群的证明、关于代数曲面的研究等。1959年获得列宁奖章。苏联（俄罗斯）科学院通讯院士和美国科学院外籍院士。

李福安，1944年1月生，浙江杭州人。1966年7月毕业于复旦大学数学系，1978年考取中国科学院数学研究所代数专业研究生（师从万哲先院士），1981年12月获理学硕士学位，1986年3月获理学博士学位。从1981年12月起在中国科学院数学研究所（数学与系统科学研究院）工作，1993年11月晋升为研究员。任algebra colloquium副主编。

目录:

[Basic Notions of Algebra](#) [下载链接1](#)

标签

理论

数学

评论

[Basic Notions of Algebra](#) [下载链接1](#)

书评

[Basic Notions of Algebra 下载链接1](#)