

关于分布函数的Fuzzy积分的收敛定理

黄金丽, 郑道朋

()

中图分类号:

摘要: 建立了一系列关于分布函数的收敛定理, 其中主要的结论是[定理5]: 当弱分布函数(?) $G_k(x) = G_o(x)$ 时有(?) $f_{Fh_kom} = f_{Fh_oom}$ 。引言1972年M. Sugeno等在众多的技术应用中建立了类似于概率期望的Fuzzy积分概念([3]-[7])。1974年M. Sugeno在博士论文[1]中提出了Fuzzy积分中重要的Beppo—Levi型性质

关键词: 无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页