

## 邓起荣的个人简历

作者: 佚名 文章来源: 本站原创 点击数: 3378 更新时间: 2007-5-3 16:23:42 [收藏此页](#)

邓起荣 (dengfractal@126.com)



**个人简介:** 男, 1962年11月出生于广西全州县, 博士, 教授。

### 教育经历:

- 1980年9月—1984年7月, 广西师范大学数学系, 大学本科毕业, 获学士学位
- 1984年9月---1986年7月, 云南大学数学系研究生班毕业, 1987年10月获硕士学位
- 2002年1月---2005年4月, 香港中文大学数学系, 博士研究生毕业, 2005年12月获博士学位

### 工作经历:

- 1986年7月—1999年, 云南教育学院数学系
- 1999年— 2006年6月, 云南师范大学数学系,
- 2006年7月— 现在, 福建师范大学数学系

### 研究方向:

- 主要从事分形几何及数理统计方面的研究

#### 科研项目:

“广义多元分析及其应用”, 云南省教育厅课题, 已经结题。

#### 著作:

陈建宝、邓起荣, 《线性模型中的可容许性》, 1997年, 云南大学出版社出版。

### 论文:

#### 一、分形几何部分

1. Hausdorff Dimension of Self-similar Sets with Overlaps, Science in China, A, 2009
2. Open Set Condition and Post-Critically finite Self-Similar Sets, Nonlinearity, 2008
3. Absolute Continuity of Vector-Valued Self-Affine Measures, J.Math. Anali. Appl., 2008
4. Self-affine measures and vector-valued representations, Studia Math., 2008
5. Reverse Iterated Function System And Dimension Of Discrete Fractals, Bull. Aust.Math.Soc., 2009

6. Multifractal Formalism for Self-affine Measures with Overlaps, Arch. Math. 2009
7. Conformal iterated function systems with overlaps, Dynamical Systems-An International Journal, 2011
8. Connectedness of a Class of Planar Self-Affine Tiles, J.Math. Anali. Appl., 2011

## 二、数理统计部分

1. 主成分估计的最优性, 应用数学学报, 90年
2. 距阵损失下方差分量模型中回归系数的线性估计可容许性, 云南教育学院学报, 91年
3. 回归系数的线性可容许估计类, 云南教育学院学报, 92年
4. 一般线性模型中回归系数的线性可容许估计, 云南教育学院学报, 93年
5. 回归系数线性估计可容许的另一个充要条件, 云南教育学院学报, 94年
6. 增长曲线模型中均值距阵的最小二乘估计的效率, 云南教育学院学报, 94年
7. 等式约束下回归系数的所有可容许线性估计, 云南教育学院学报, 95年
8. 再论不可估参数函数的可容许估计, 云南教育学院学报, 95年
9.  $s\beta$ 不可估时 ( $s\beta, \delta_2$ ) 的联合估计的可容许性, 数理统计与应用概率, 96年
10. 关于《多元回归系数的线性估计的可容许性》一文的一点注记, 云南教育学院学报, 96年
11. 均值距阵的线性无偏估计在一切估计中的可容许性, 华南师范大学学报, 96年
12. 一般凸损失下回归系数的BLUE及其可容许性, 云南教育学院学报, 96年
13. Some Relative Efficiencies of LSE in Growth Curve Model, 应用数学, 97年
14. 矩阵损失下不完全椭圆约束模型中一般线性估计的可容许性, 数学年刊, 97年
15. 关于均值距阵线性估计可容许性的一点注记, 云南教育学院学报, 97年
16. 一般增长曲线模型中UMRU 估计的存在性, 应用概率统计, 97年
17. 多元线性模型中均值距阵的函数的所有可容许估计, 数学物理学报, 98年
18. 具有未知误差方差的多元正态线性模型中回归系数的所有k-容许估计, 数学学报, 98年
19. 增长曲线模型比较, 云南教育学院学报, 98年
20. 多元回归系数的所有k-容许估计, 应用数学学报, 98年
21. 共同回归系数的线性估计的可容许性, 数理统计与应用概率, 98年
22. All Admissible Linear Estimators Under Matrix Loss In Multivariate Model, Acta. Mathematica Scientia , 98年
23. 增长曲线模型中UMRE估计和UMRU估计的存在性, 应用数学学报, 99年
24. 均值距阵的函数的可容许估计, 系统科学与数学, 99年
25. 不可估参数函数的可容许估计, 云南师范大学学报, 99年
26. All Admissible Linear Estimators Under Quadratic Loss In Multivariate Model, Northeast. Math. J, 00年1月
27. 增长曲线模型中LSE的相对效率, 系统科学与数学, 2000年

文章录入: mcs\_t\_dqr 责任编辑: admin

上一篇文章: 没有了  
下一篇文章: 没有了

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

[高级搜索](#)

