

许铭修教师简介

一、 个人基本情况：

姓 名： 许铭修

性 别： 男

出生年月： 1981.3

民 族： 汉族

职称职务： 讲师

政治面貌： 群众

最后学历： 博士研究生

最高学位： 博士

工作单位： 温州大学数理与电子信息工程学院

通信地址： 温州市茶山高教园区温州大学南校区

邮政编码： 325035

E-Mail : hsumh@wzu.edu.cn

二、 从事研究的专业领域及主要研究方向

研究的专业领域：

基础数学

主要研究方向：

泛函分析、算子代数

三、 主要工作经历

1. 温州大学 (2018.3~至今)
2. 台湾中央大学博士后研究 (2014.1~2017.12)

四、 近年完成的主要教学科研成果目录 (含论文、课题、科研获奖、教学成果)

Publications :

1. Qingying Bu, Ming-Hsiu Hsu, Ngai-Ching Wong, Orthogonally additive holomorphic maps between C^* -algebras, *Studia Mathematica* 234 (2016), no. 3, 195-216.
2. Ming-Hsiu Hsu, Ngai-Ching Wong, Isometries of real Hilbert C^* -modules, *Journal of Mathematical Analysis and Applications* 438 (2016), no. 2, 807-827.
3. Ming-Hsiu Hsu, Ming-Yi Lee, VMO space associated with parabolic sections and its application, *Canadian Mathematical Bulletin* 58 (2015), no. 3, 507-518
4. Ming-Hsiu Hsu, David Li-Wei Kuo, Ming-Cheng Tsai, Completely positive interpolations of compact, trace-class and Schatten p -class operators, *Journal of Functional Analysis* 267 (2014), 1205-1240.
5. Ming-Hsiu Hsu, Lih-Chung Wang, Zhen He, Interpolation problems for holomorphic functions, *Linear Algebra and its Applications* 452 (2014), 270-280.
6. Ming-Hsiu Hsu, Wataru Takahashi, Jen-Chih Yao, Generalized hybrid mappings in Hilbert spaces and Banach spaces, *Taiwanese Journal of Mathematics* 16 (2012), no. 1, 129-149.
7. Ming-Hsiu Hsu, Ngai-Ching Wong, Inner products and module maps of Hilbert C^* -modules, *Matimyas Matematika* 34 (2011), nos. 1-2, 56-62.

8. Ming-Hsiu Hsu, Ngai-Ching Wong, Isometric embeddings of Banach bundles, *Taiwanese Journal of Mathematics* 15 (2011), no. 5, 1969-1978.

Society of Actuaries:

1. Exam P – Probability (2011)
2. Exam FM – Financial Mathematics (2012)
3. Exam MFE – Models for Financial Economics (2013)
4. Exam MLC – Models for Life Contingencies (2014)
5. Exam C – Construction and Evaluation of Actuarial Models (2015)
6. Validation by Educational Experience – Corporate Finance (2012)

(2018 年 5 月更新)