



## 硕导个人简介



许安见



### ◆ 个人简介

许安见，副教授，硕士生导师。美国数学会评论员。1996.09-2000.07，获得四川大学基础数学专业学士学位；2000.09-2003.07，获得四川大学大学基础数学专业硕士学位；2005.03-2008.07，获得浙江大学基础数学专业博士学位；2013.09-2014.09，美国TexasA&M大学访问学者；2015.08-2015.09，意大利Palermo大学访问学者。2011.01-，重庆理工大学理学院教师。在国内外重要刊物等发表论文十余篇，先后主持、参与省部级以上项目8项。

### ◆ 研究领域 (范例)

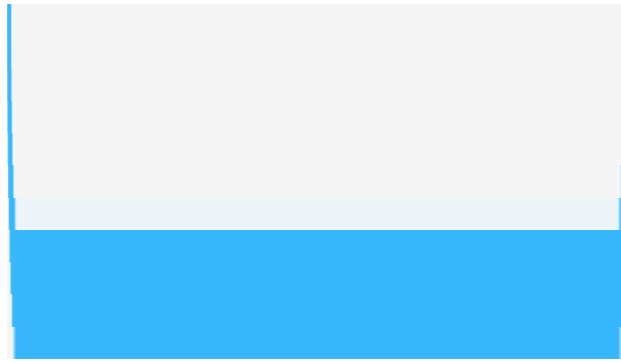
泛函分析，特别是函数空间上的算子理论与算子代数。

### ◆ 承担的主要项目 (范例)

- [1] 复几何在解析函数空间上算子理论研究中的应用，重庆市科委，2018.08-2021.07，5万，主持。
- [2] 多变量函数空间上的算子组理论，重庆市教委，2018.10-2021.09，5万，主持。
- [3] 算子代数交叉积中的若干问题，国家自然科学基金面上项目，2019.01-2022.12，58万，参与。
- [4] 调和Fock空间及其Toeplitz算子理论，重庆市科委，2019.08-2022.07，5万，参与。
- [5] Cowen-Douglas算子与复向量丛理论及其应用，重庆市科委，2015.8-2018.7，5万，主持。
- [6] 再生解析Hilbert模的子模和商模研究，重庆市教委，2015.7-2017.7，2万，主持。
- [7] Dirichlet型空间上的算子理论，国家自然科学基金青年基金，2016.01-2018.12，21.3万，参与。
- [8] 函数空间上的算子理论中的有限秩问题，国家自然科学基金面上项目，2013.01-2016.12，60万，参与。

### ◆ 代表性成果

[1] Douglas, Ronald G.; Keshari, Dinesh Kumar; Xu, Anjian Generalized bundle shift with application to multiplication operator on the Bergman space. J. Operator Theory 75 (2016), no. 1, 3-19.



[2]Douglas, Ronald G.;Xu, AnjianTransitivity and bundle shifts. *Invariant subspaces of the shift operator*, 287–297,Contemp. Math., 638,Centre Rech. Math. Proc.,*Amer. Math. Soc., Providence, RI, 2015.*

[3] Xu, An Jian;Yan, Cong QuanReducing subspace of an analytic Toeplitz operator on a weighted Bergman space.(Chinese) *Chinese Ann. Math. Ser. A30* (2009), no. 5,639–646.

[4] Xu, An Jian;Yan, Cong QuanReducing subspace of analytic Toeplitz operators on the quotient module  $N\phi$ .(Chinese) *Appl. Math. J. Chinese Univ. Ser. A24* (2009), no. 1,95–101.

◆ **联系方式**

电话：13452478324； E-mail：xuaj@cqut.edu.cn



友情链接： [▶ 重庆理工大学](#) [▶ 中华人民共和国教育部](#) [▶ 中国研究生招生信息网](#) [▶ 重庆市教育委员会](#) [▶ 重庆市教育考试院](#)

—相关链接— ▼

联系地址：重庆市巴南区红光大道69号研究生院 邮政编码：400054 联系电话：023-68667302 传真：023-68667302

联系人：李老师、肖老师 E-mail：yjs@vip.cqut.edu.cn

您是第 **00789143** 位浏览本网站