



曾子峯，男，博士，聘任讲师。



E-mail: sronfr@gmail.com

●研究方向

主要从事陶瓷氧化物材料的研究工作。

●教育与工作经历

2019年9月-至今，广东石油化工学院，材料科学与工程学院，聘任讲师

2013年7月-2014年6月，台湾恒煦电子材料，研发经理

2009年10月-2010年10月，台湾万国科技，研发协理

2005年6月-2009年8月，台湾中国生产力中心，正工程师

2001年12月-2004年11月，台湾晶元光电，研发经理

1998年1月-2001年10月，台湾铼德科技，研发经理

1990年9月-1997年6月，台湾清华大学，材料科学与工程研究所，博士

1988年9月-1990年6月，台湾中山大学，化学研究所，硕士

1984年9月-1988年6月，台湾中山大学，化学系，学士

●主要业绩

1. 国际学术期刊论文 - FRAM 及光储存媒体 - 共 11 篇。
2. 台湾专利 - 光储存媒体及发光二极管 - 共 34 篇。
3. 美国专利 -光储存媒体及发光二极管- 共 10 篇。
4. 日本专利 -光储存媒体- 共 5 篇。