

报告人: Wei Chen

时间: 2019-12-9 3:00PM-4:30PM

地点: 主教楼 306



个人简介:

陈伟博士, 德克萨斯大学阿灵顿分校物理系教授。

陈教授撰写和共同创作了**270**余篇期刊出版物, **1**本书籍, **13**本书籍章节, **15**项美国专利, **1**项国际专利以及**10**项正在申请的专利。陈教授出版物被引用次数达**10,000**多次。迄今为止, 他在**Nano Letters**上发表的一篇文章已被引用**656**次。**27**篇论文被引用超过**100**次, **h**指数高达**54**。

2006年于**Journal of Nanoscience and Nanotechnology**上发表《**Using Nanoparticles To Enable Simultaneous Radiation and Photodynamic Therapies For Cancer Treatment**》至今被引用了**486**次。陈教授于**2017**年获得了**American Scientific Publisher**杂志的最佳论文奖。在**Future Nanomedicine**上发表的论文《**Copper sulfide nanoparticles for photothermal ablation of tumor cells**》迄今已被引用**395**次。Web of Science已将本文归类于**Biotechnology Applied Microbiology**中, 并在**123573**篇文章(于**2010**年至**2014**年之间发表)中排名**384**。