

2020~2021学年第2学期第4周学术活动安排(1)-沁湖讲堂之学术第314讲

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (化工)第314讲	化学与化工学院	2021年3月26日 (周五)上午11:00	钢铁楼1004	Wiley材料 科学期刊论 文发表	袁吉培	博士	WILEY 出版集团	张琴 15377035825

校科协
欢迎广大师生前往
2021/3/22

报告人简介

袁吉培，2009年12月于中国科学院长春应用化学研究所取得博士学位。之后分别在德国德累斯顿工业大学和以色列耶路撒冷希伯来大学进行半导体纳米晶及DNA纳米技术研究。2015年1月加入WILEY出版集团。目前从事WILEY-VCH旗下知名材料科学期刊 (Advanced Optical Materials, Laser & Photonics Reviews, Small, Advanced Energy Materials 和Advanced Energy & Sustainability Research) 的编辑工作。将研究工作的结果整理成文稿，然后经过同行评审发表在科技期刊上，是科研工作的重要组成部分。针对研究产出的迅速增长，虽然不断有新的期刊推出，但稿件在投稿过程中所面临的竞争也越来越激烈。那么，如何能够提高稿件被接受的机会？报告人将从专业编辑的角度向大家介绍Wiley材料科学期刊(Advanced Materials, Advanced Functional Materials, Small等) 稿件处理的流程。例如，如何对稿件进行初审，如何寻找合适的审稿人，以及在收到审稿人的意见之后如何对稿件做出决定等等。同时，并给出一些在投稿过程中需要注意的事项，希望对大家今后文章的发表有所帮助！