

读者·作者·编者

## 读者来信和编辑部回信照登

编辑同志：

您好！我是贵刊的订户。通过阅读贵刊，我在学习上和工作上都受益非浅。为使贵刊办得更加活泼，富有特色，特去信建议：

1. 增加介绍国外在红外研究工作中著名的人物，研究所，实验室，大学和厂商。
2. 分专题摘登一些红外研究方面的外文资料索引。
3. 积极创造条件，尽快使季刊过渡到月刊。

以上建议如有不当之处，请鉴谅。

此致

敬礼！

山东大学光学系 王世贵

1983年9月14日

×

×

×

王世贵同志：

感谢你给本刊的来信和提出的宝贵建议。我们认真研究了你所提出的建议。趁此机会，谈一下我们的想法。

1. 《红外研究》是由中国光学学会主办的学术刊物，主要反映我国红外科学技术领域的研究成果和发展水平。本刊的宗旨是：发扬学术民主，提倡学术讨论，促进国内外同行间的学术交流，为我国四个现代化服务。介绍国外在红外研究工作中有影响的实验室，是与本刊宗旨一致的。我们将以适当的形式进行报道。希望广大读者向我们推荐或提供有关的资料。

2. 随着我国红外科学技术的发展，投寄本刊的稿件不断增加，除通常的稿件外，有一些是反映远红外-短毫米波段研究工作的文章，另一些则是光电专业的文章。根据上述情况，我们正在考虑，随着今后稿源逐步丰富和学术交流面逐步扩大，将在适当时候报请有关部门批准，把季刊改办成双月刊。在条件允许的时候还将发行英文版。

3. 本刊是学报而不是情报刊物，不刊登外文资料索引，有关内容请参阅光学学会办的情报刊物《红外》（国外光学分册）等杂志。本刊发表的文章同样通过情报刊物（如我国英文版《中国科学文摘》、美国《Chemical Abstract》）介绍给国外读者。美国出版的《Chinese Physics》也选译发表本刊有关文章。

欢迎你和其他关心本刊的读者和作者来信来稿。谢谢。

敬礼

《红外研究》编辑部

1983年10月20日