

版权转让协议

本文投送至以下期刊(请勾选/投稿期刊):

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 《中国激光》 | <input type="checkbox"/> 《光学学报》 |
| <input type="checkbox"/> 《激光与光电子学进展》 | <input type="checkbox"/> 《光电产品与资讯》 |
| <input type="checkbox"/> Chinese Optics Letters | <input type="checkbox"/> High Power Laser Science and Engineering |

题目: _____ (稿号: _____)

全体作者姓名: _____

第一作者单位: _____

遵照《中华人民共和国著作权法》,作者与编辑部双方经协商,就在投稿期刊发表上述论文的版权转让问题,达成如下协议:

1、作者须保证本文是独立取得的原创性成果,内容无抄袭、剽窃;相关内容未曾以各种文字、语言在国内外公开发表过,本文向投稿期刊投稿后4个月内不再以任何语种向其他刊物投稿,不一稿多投。若作者不能遵守上述保证,由此发生版权纠纷,相关的法律责任由作者全部承担。

2、作者须保证文章不涉及保密问题,并已经过作者单位保密管理部门保密审查;作者之间无署名和排序纠纷,作者与单位顺序不随意更改;除文中特别加以标注和致谢以及此协议所规定者之外,不侵犯任何版权或损害第三方的任何其他权利。

3、本协议自签署之日起生效,作者投送的上述论文的版权财产权利,包括但不限于在各种媒介的出版权、复制权、发行权、翻译权、网络传播权、汇编权,即日起将在全世界范围转让给中国激光杂志社。

4、该文在投稿期刊上发表后,作者可以自由行使除第3条已转让的权利以外的所有版权,在行使权利时所制作的该文的上述版式的复制品中均须声明中国激光杂志社拥有版权。

5、作者有权在汇编个人文集或以其他非期刊方式(含作者个人网页)出版个人作品时,不经修订地全部或部分使用该文。

6、作者本人在学习、研究、讲演或教学中有权全部或部分地复制该文。

7、如果该文作者是为完成法人或其他组织的工作任务所创作的作品,属于职务作品范围,其单位法人或其他组织有权在其业务范围内优先使用。

8、其他未尽事宜,若发生问题,双方将协商解决;若协商不成,则按照《中华人民共和国著作权法》和其他有关的法律法规处理。

作者声明

本协议需全体作者签字和全部单位盖章。第一作者保证已经取得未签字作者的授权。同时第一作者保证已取得全部作者单位的授权。若因版权纠纷造成中国激光杂志社损失的,责任由第一作者承担。

作者签字: _____

单位盖章:

年 月 日

稿件脱密证明

本文投送至以下期刊(请勾选/投稿期刊):

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 《中国激光》 | <input type="checkbox"/> 《光学学报》 |
| <input type="checkbox"/> 《激光与光电子学进展》 | <input type="checkbox"/> 《光电产品与资讯》 |
| <input type="checkbox"/> Chinese Optics Letters | <input type="checkbox"/> High Power Laser Science and Engineering |

题目: _____ (稿号: _____)

全体作者姓名: _____

第一作者单位: _____

经我单位审核以上论文内容不涉及国家秘密,可以公开出版。

单位名称: _____

保密管理部门盖章:

年 月 日

-----杂志社简介-----

中国激光杂志社(CLP)隶属于中科院上海光机所,以出版发行光电类科技期刊和行业期刊为特色,以集群化和多元化媒体产品为发展方向。自1964年起,已经连续出版光学期刊近50年,为我国光学科研与产业提供了大量优质的信息与情报服务。

中国激光杂志社 出版期刊介绍:

Chinese Optics Letters, 英文期刊, SCI 收录;

High Power Laser Science and Engineering, 英文期刊(新刊);

《中国激光》、《光学学报》, 中文期刊, EI 收录;

《激光与光电子学进展》, 中文核心期刊、中国科技核心期刊;

《光电产品与资讯》, 行业与产品资讯, 直邮杂志, 免费索阅。