**作 者 承 诺 书**

|  |
| --- |
| **论文题目** |
| 1，全体作者同意，论文一经录用，将本文的使用权授予《沙漠与绿洲气象》编辑部，即将论文整体以及附属于作品的图、表、摘要或其他可以从论文中提取部分的全部复制传播的权利——包括但不限于复制权、发行权、信息网络传播权、表演权、翻译权、汇编权、改编权等权利转让给期刊编辑部。未经贵刊同意，本文的任何部分不得以任何形式转载使用（但论文作者本人可以在其后继的作品中引用或翻译该论文中部分内容，或将其汇编在非期刊类的文集中）。同时，全体作者郑重承诺：1）本文未一稿两投。2）本文全部数据真实可靠，且主要数据、图表均未以任何形式发表。3）本文无抄袭、侵犯他人知识产权等内容。4）本文不包含泄密内容。5）本文所有地图底图均符合国家相关规定。2，自签字之日起生效。扫描件与原件具有同等法律效力。 |
| **全体作者按署名顺序签名**（要求亲笔签名，如因出国、生病等原因不能签名者请注明原因）1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  |
| **单位科研管理部门审核意见**经我单位审查，以上表中所填内容及作者所做承诺属实。盖章 年 月 日 |
| **通信联系人**姓名：地址：邮编：电话：传真：邮箱： |

**《沙漠与绿洲气象》自审报告单**

**1，署名要求** 作者署名是否符合实际？若有领导、导师、知名专家署名，投稿前是否呈其审阅并获得署名同意？研究生及刚入职的年轻同志，论文经过署名专家审定之后方可投稿；对本文有直接贡献、重要贡献的课题组成员建议署名；帮助本文修改句子结构和英文部分以及收集资料的，不建议署名（可以文后致谢）；一篇短论的署名一般不超过5人；切忌从署名一看就不属于一个团队（地区）、不可能合作的一群作者署名在我期刊的一篇论文上，有损期刊形象。投稿后，论文作者原则上不能更改。采用的稿件，作者顺序不可更改。承 诺 书请打印出来，手写签字并拍照贴在自审报告单最上位置。请确认署名要求，并完成作者签名。

答复：是[ ],否[ ]

**2，摘要** 1）您是严格按照“四要素法写的摘要？即：使用……资料，采用……研究方法，对……什么问题进行了分析。结果表明：……（罗列几点主要结论）。2）摘要、引言和结论部分要互相照应，摘要是否与正文内容和结论吻合？3）摘要内容要比结论内容更精炼，不要全部结论都往摘要里放，注意提炼精华，使摘要部分控制在300字左右。

答复：是[ ],否[ ]

**3，引言部分** 依次应讲清楚三个问题：1）开展本研究的理由；2）本研究领域前人都做了哪些研究，这些研究未涉及或较少考虑哪些方面，存在什么不足，并对相关重要文献略作评述，不仅要说明他人做过什么工作，还要具体给出与本研究有关的一两点结论；通过评述，说明本研究与以往同类研究有何不同；3）作者的研究与前人同类研究相比有何不同，本研究用什么资料和方法，希望达到什么预期目的。引言末尾部分，简单提一下本研究预期达到的目的。您是这样写的吗？

答复：是[ ],否[ ]

**4，资料方法部分** 您如果使用的方法对于天气气候分析来说属于常规方法，请您自己搞懂就行了，不需要大段在此引用文献，写出文献出处即可。此部分需要略写，以便缩减篇幅。如果是一个特别新的方法，建议适当说明，并引用文献。

答复：是[ ],否[ ]

**5结果与分析部分** 1）说明分析某一要素或条件的理由；2）给出研究结果，最好用图表反映；3）对图表反映的事实或现象进行科学分析，并凝练相关结论；4）尽量将得到的结论与以往同类研究的结论进行异同比较。您是否按照上述逻辑步骤写作的“结果与分析”？

答复：是[ ],否[ ]

6，**结论部分** 分为两部分“结论与讨论”，前者需从征文中提炼出几条重要结论按顺序罗列，即从多个侧面回答引言中提出的问题，正文中未涉及内容不要写入结论。每条结论均应精炼，高度概括。讨论部分，重在说明本研究还存在哪些不足，原因何在，今后如何解决。您写了吗？

答复：是[ ],否[ ]

7，**参考文献部分** 1）**注意去万方数据或维普/CNKI数据库进行关键词检索，查出最新近的核心期刊文献，并阅读引用。**引用近几年发表在《气象学报》《大气科学》《干旱气象》《暴雨灾害》《沙漠与绿洲气象》等核心期刊上的文献，您是这样做的吗？2）**引用他人文献，一定要有针对性。**与本文无关或者相反的文献，如果没有特别的必要性，建议删除；未公开发表期刊（内刊）、单位自编文集、普通会议论文等非正规出版物均不推荐引用，如已经引用的需要找到核心期刊上的相关文献并替换掉。3）文献要素著录要齐全，您对每一条文献的作者姓名、论文题名、发表刊物、年份、卷期号、页码等，是否核实过？4）所引文献，一定要参照《沙漠与绿洲气象》征稿简则的格式。征稿简则在各大数据库、每期《沙漠与绿洲气象》最后一页和沙漠与绿洲气象网站首页/相关下载位置均能找到。5）参考文献中，作者的标注统一为“姓前名后”，外文文献亦是如此，依据是GB/T 7714-2015 参考文献著录规则。您都认真执行了吗？

答复：是[ ],否[ ]

**8，图表要求** 具体可以参考沙漠与绿洲气象网站/相关下载/《参考图及图表要求》。图存在的主要问题包括：1)是否采用近些年出版的具有审图号的地图作为底图？2)是否按参考图对地图标注了经纬度？3)是否下载了《参考图及图表要求》，并按要求的字体字号对您论文上的字号太大或太小的问题进行更正？（打印到A4纸上，并与参考图进行比较）。4）图上是否有横纵坐标的标目，标目是否有单位，物理量和单位之间是否用斜线隔开，复杂单位是否用了括号？可以参考本刊近期发表的类似论文。5）正确撰写科技论文插图的图题，具体参见沙漠与绿洲气象网站/相关下载/正确撰写科技论文插图的图题，亦可参考本刊近期发表的类似论文。6）图的数量不超过8幅，表用三线表。图表都按要求做好了吗？

答复：是[ ],否[ ]

 9**，英文摘要部分** 建议参考沙漠与绿洲气象网站/相关下载/英文摘要基本要求，按照科研论文的英文写作要求进行写作。并请具有较高英文水平的同事进行通读和修改。您做了吗？

答复：是[ ],否[ ]

10，**其他方面：论文要具有创新性、可读性、认同性，符合科研诚信要求。**有无创新性是衡量科技论文是否具有发表价值的重要标准，好论文一定要有新意，哪怕仅仅一点点，您的论文有新意吗？论文写出来是给别人看的，您的论文是否流畅，文字表达简洁易懂？论文写好之后，您是否给本单位熟悉此领域的专家级同事（高工以上）看过？专家是否提出修改意见？您是否采纳了该专家的意见？您的论文是否符合科研诚信要求？

答复：是[ ],否[ ]