



四、科研论文情况（记分标准，见湖师发〔2025〕12号文）

序号	论文名称	发表刊物、发表时间 及卷（期）页码	作者排序	级别及分区	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1	Bipolar topological spin diode and topological spin transistor in finite size quantum spin Hall insulators	2024-09-23, New Journal of Physic s, 26卷093030	1	SCI2区	300	代表性成果

五、学术著作情况（仅限国家级出版社，见湖师发〔2025〕20号文）

序号	著作名称	著作类型	出版社名称及出版 时间	字数	作者排序	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1							

六、科研获奖情况

序号	获奖名称	颁奖单位	获奖类别	获奖时间	获奖人排 序	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1							

七、成果转化与咨政建言情况

序号	成果转化名称	专利号	转化金额	类别	是否第一发 明人	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1							
序号	咨询报告题目	采纳部门	签批领导	级别	完成人	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1							

八、艺术实践类成果情况（作品、展演等）

序号	成果名称	发表期刊或举 办场地	级别	时间	排序	得分	是否作为代 表性成果进 行外审
1							

九、填表说明

1、科研成果计分办法详见《湖北师范大学专业技术高级职务评审量化评分办法》（湖师发〔2025〕12号、《湖北师范大学科研工作量化管理办法》（湖师发〔2025〕20号））。

2、科研论文情况栏只需填写符合作者条件的科研论文情况。承担科研项目情况栏只需填写本人主持的科研项目。

3、一律不能手写，如果填写的内容多可以加行，没有的可以删除。

湖北师范大学科发院

2025. 10. 13