

湖北师范大学教师任职期间科研情况评分表

姓名	杨伦	性别	男	拟申报职称			教授		
院系	科学研究 发展院	原职称	副教授		评定时间	2020-12			
进校时间		2016-12							
科研审核 核计分	总分	横向项目、 产学研协同育人项目 (一)	纵向项目 (二)	其他项目 (三)	论文 (四)	著作 (五)	奖励 (六)	成果转化 与咨政建 言 (七)	艺术实 践成果 (八)
	1170	270	900	0	0	0	0	0	0
科研处审核人									
科研处负责人									

一、承担科研项目情况（横向项目、产学研协同育人项目仅限项目负责人）

序号	横向项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	是否主持	得分	是否作为代表性成果进行外审
1	用磁控溅射工艺在陶瓷基板上制作电路图及焊盘的关键核心技术研究	黄石弗莱迪尔电子科技有限公司	2024-04-25	54	是	270	代表性成果
序号	产学研协同育人项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	是否主持	得分	是否作为代表性成果进行外审
1							

二、承担科研项目情况（纵向项目仅限项目负责人）

序号	项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	到账经费	是否结题	是否主持	得分	是否作为代表性成果进行外审
1	基于表界面调控的能源转换材料特性与应用研究	湖北省高校优秀中青年科技创新团队项目	2021-10-26	20	20	是	是	700	代表性成果
2	新型高性能多孔NiFe合金析氧性能研究	固体微结构物理国家重点实验室开放课题	2022-06-01	3	0	是	是	200	代表性成果

三、其他项目经费（其他项目）

序号	项目名称	项目来源	立项时间	项目经费	到账经费	是否结题	是否主持	得分	是否作为代表性成果进行外审
1									

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						

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	关于创新粮食节约教育模式、深入推进节俭型校园建设的建议	全国政协	2025-06	国家级	第一	1000	代表性成果
2	协同创新赋能加快培育新质生产力	黄石市政府	2025-03	地市级	第一	300	代表性成果

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