

湖北师范大学教师任职期间科研情况评分表

姓名	周建清	性别	男	拟申报职称	副教授			
院系	材料科学与工程学院（分析测试中心）	原职称	讲师		评定时间	2021-12		
进校时间		2021-06						
科研审核计分	总分	横向项目（一）	纵向项目（二）	论文（三）	著作（四）	奖励（五）	成果转化与咨政建言（六）	艺术实践成果（七）
	2870	0	1940	930	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	是否主持	得分
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
1	高性能镍铜钼复合催化剂的构筑及其中性电解水析氢机理研究	湖北省自然科学基金	2022-09-01	5	5	是	是	400
2	中性海水电解制氢多位点Ni-Zn-WAx催化剂的构建及催化机理研究	国家自然科学基金	2023-08-22	30	12	否	是	1240
3	三维镍铜钨多位点催化剂的制备及其电解水制氢研究	固体微结构物理国家重点实验室	2024-06-01	3	3	否	是	300

三、科研论文情况（记分标准，见湖师发〔2021〕29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
----	------	----------------------	------	-------	----

1	Electronic structure regulation of nickel phosphide for efficient overall water splitting	2022-06-08, Inorganic Chemistry, 61(24), 9318-9327	1	SCI2区	300
2	Development and perspectives of multi-site electrocatalysts for neutral hydrogen evolution	2023-04-10, Inorganic Chemistry Frontiers, 10, 2842-2859	1	SCI1区	600
3	无机化学实验课程中碳族元素的教学思考与创新	2024-09-20, 湖北师范大学学报(自然科学版), 44(3), 100-106	1	湖师学报	30

#### 四、学术著作情况（仅限国家级出版社，见湖师发〔2021〕29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
1						

#### 五、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
1						

#### 六、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
1						
序号	咨询报告题目	采纳部门	签批领导	级别	完成人	得分
1						

#### 七、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
1						

#### 七、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》（2021年修订版）湖师发〔2021〕38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。

4、所有成果均上传至科研管理系统，艺体类特殊成果需提供原件现场审核。

湖北师范大学科研处

2023. 10. 11