

湖北师范大学教师任职期间科研情况评分表

姓名	吴宏涛	性别	男	拟申报职称		副教授		
院系	城市与环境学院	原职称	高等学校教师		评定时间	2014-11		
进校时间		2013-09						
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）
	1985.5	1505.5	180	300	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	秸秆焚烧对黄石市空气质量的影响分析及防控对策研究	湖北省生态环境厅黄石生态环境监测中心	2020-11-20	9.7	是	48.5
2	环保服务提升技术支撑项目	黄石正宇环保技术有限公司	2021-11-25	20	是	100
3	利用铬渣制高效调渣剂项目环境影响评价及竣工环保验收咨询服务	湖北振华化学股份有限公司	2022-04-20	21	是	105
4	清洁生产审核、验收技术支持项目	湖北众宜环保科技有限公司	2023-03-09	2	是	10
5	专业实验虚拟仿真开发场景设计及验证服务	武汉明森科技有限公司	2023-10-20	28.5	是	142.5
6	高效秸秆降解菌剂的制备及其应用	武汉宝舫生物科技有限公司	2023-11-13	31	是	155
7	低碳高效制药废水处理工艺技术开发	湖北松洋环境工程有限公司	2023-12-14	62	是	310
8	水体监测采样、分析装置及污水MBR膜处理系统优化技术开发	黄石正宇环保技术有限公司	2024-05-13	126.9	是	634.5

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	多效土壤改良剂——白云石在酸性菜地土壤—作物体系中的生态效应研究	湖北省教育厅	2020-09-14	4	4	是	是	180

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	重点企业清洁生产审核公众参与机制的探讨	2016-04-30, 湖北师范学院学报（自然科学版）, 36(2):18-20	1	湖师学报	30
2	The effect of dolomite amendment on soil organic carbon mineralization is determined by the dolomite size	2021-01-07, Ecological Processes, 10(1):8	1	SCI3区	150
3	不同水分条件下添加白云石对酸性水稻土有机碳矿化的影响	2021-03-12, 农业工程学报, 37(1):148-157	1	EI源刊	60
4	秸秆焚烧对黄石市空气质量的影响分析	2022-01-15, 环境科学与技术, 45(1):163-173	6（通讯作者，本校学生一作）	CSCD	60

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