

专任教师绩效岗位聘任申请表

姓名	古佛全	所在学院 (部门)	环境学院	出生年月	1991-07	
性别	男	最高学历/学位	博士研究生毕业 / 博士	党政职务		
现任专业技术职务名称	讲师	现任专业技术职务等级	专技十级	任现职时间	2021-04	
申报学科	<input checked="" type="radio"/> 工科1类 <input type="radio"/> 工科2类 <input type="radio"/> 经管类 <input type="radio"/> 人文类					
申报岗位类型	<input type="radio"/> 教学为主型 <input checked="" type="radio"/> 科研为主型 <input type="radio"/> 教学科研并重型 <input type="radio"/> 社会服务型					
申报岗位等级	绩效B岗六级					
符合科研基础上岗条件情况						
教学科研总分	29.17					
近四年业绩情况 (2019.1.1-2022.12.31)						
本科教学工作业绩						
学年	课程名称	课时数	教学业绩考评等级	数据来源		
2021-2022	固废处理与处置工程,环境工程施工与经济管理	96	C	系统		
2020-2021	固废处理与处置工程	64	免考核	系统		
研究生教学工作业绩						
学年	课程名称	课时数	数据来源			
2021-2022	环境科学与工程前沿	6	手动新增			
2022-2023	环境科学与工程前沿	6	手动新增			
教学工作业绩填写说明:						
1. 填报近四年教学工作情况: 2018/2019第二学期, 2019/2020学年, 2020/2021学年, 2021/2022学年, 2022/2023第一学期, 一条记录填写一个学年的情况; 2. 2018/2019第二学期填写2018/2019学年教学业绩考评等级。2022/2023第一学期考评等级无需填写。						
科研工作业绩						
成果类型	成果名称	成果来源	成果等级	获得时间	本人排名 (n/N)	数据来源
学术论文	Effect of Fe on the leaching behavior of Cr in hazardous waste incineration fly ash after thermal treatment	ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY & INNOVATION	无	2021-11-10	4	系统
	Assessing magnesia effect on					

学术论文	preparing refractory materials from ferrochromium slag	Ceramics International	无	2022-05-01	1	系统
学术论文	Preparing high-strength ceramsite from ferronickel slag and municipal solid waste incineration fly ash	Ceramics International	无	2022-12-27	2	系统
项目	镍铁渣熔渣改性材料化过程中调质剂的熔解均质化及析晶行为研究	浙江省教育厅	KD类	2021-09-30	1	系统
学术论文	Transformation and leaching behavior of Pb in hazardous waste incineration fly ash after thermal treatment with addition of Fe ₂ O ₃	Waste Management	KB1类	2022-10-02	4*	手动新增
学术论文	Recovery of chromium from chromium-bearing slags produced in the stainless-steel smelting: A review	Journal of Cleaner Production	KB1类	2021-07-25	1	手动新增
学术论文	Recovery of chromium from ferronickel slag: A comparison of microwave roasting and conventional roasting strategies	Powder Technology	KB1类	2020-08-26	3*	手动新增
学术论文	Hydrometallurgical Recovery of Rare Earth Elements from NdFeB Permanent Magnet Scrap: A Review	Metals	KC1类	2020-08-04	2*	手动新增
学术论文	Preparation of blast furnace burdens by composite agglomeration process: effect of distribution of magnetite and hematite concentrates in pelletized and matrix feed	Journal of Iron and Steel Research International	KB2类	2020-04-02	1	手动新增
学术论文	Promoting spinel formation and growth for preparation of refractory materials from ferronickel slag	International Journal of Applied Ceramic Technology	KB2类	2020-02-25	1	手动新增
学术论文	Recovering Magnesium from Ferronickel Slag by Vacuum Reduction: Thermodynamic Analysis and Experimental Verification	ACS Omega	KC1类	2019-10-22	2*	手动新增

学术论文	Effective preparation of blast furnace burdens from superfine iron concentrates by composite agglomeration process	Ironmaking & Steelmaking	KC1类	2019-08-13	1	手动新增
学术论文	Selective recovery of chromium from ferronickel slag via alkaline roasting followed by water leaching	Journal of Hazardous Materials	KB1类	2019-07-16	1	手动新增
学术论文	Valorization of Ferronickel Slag into Refractory Materials: Effect of Sintering Temperature	JOM	KC1类	2019-03-01	1	手动新增
教学成果	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 国家级三等奖	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 委员会	JD类	2022-08-31	1 (指导教师)	手动新增

科研工作业绩填写说明:

- 成果类型按获奖、成果采纳、学术论文与著作、知识产权、科研项目纵横/横向、教学项目、其他等依次分类填写，同类别成果以时间为序填写；
- 成果来源填写论文期刊名称、收录转载情况、项目批准单位、奖项颁布单位等；
- 成果等级按照学校高层次教学、科研成果积分奖励办法的等级填写，如KA1, KC2, JB1等，横向项目成果等级栏填写总经费及到款经费，以万为单位，如30万/50万；
- 满足单项分的业绩必须选到科研业绩里。
- 科研工作业绩每人限填15项。

本人陈述 (在人才培养、社会服务、学科平台、团队建设和公共事务等方面的成绩可填写在此，限1000字以内) :

人才培养方面，协助指导4名研究生，指导10名本科生开展创新实验，1名本科生获得国家级大学生创新创业训练项目、6名本科生获得校级大学生创新创业训练项目；指导学生获得第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛三等奖1项、首届大学生低碳循环科技创新大赛特等奖1项、首届浙江省大学生低碳循环科技创新大赛特等奖1项。社会服务方面，参与横向项目1项，参与完成团体标准编制4项，担任中国硅酸盐学会固废分会第二届理事会危险固废学术委员会委员、《矿产保护与利用》期刊青年编委。学科平台方面，积极参与学院公共事务，参与完成2020学位授权点建设年度报告撰写工作和环境工程专业专业认证中期检查相关工作。

党支部思想政治鉴定意见	经支委讨论，一致认为：该同志拥护中国共产党的领导，政治正确。同意推荐。 教职工 副院长（试用期一年）、党委委员 党支部负责人 环境学院/王齐 2023-01-12 20:29:15 批准
学院（部门）审核意见	教学科研总分3.68分 研究生教学业绩无误，科研业绩 序号6-10系统未找到 教职工 教职工 学院（部门）人事专员 环境学院/贺文轩 2023-01-12 22:39:23 批注 本科教学工作量无误，2019-2022年四年课时合计160 教职工 教职工 学院（部门）人事专员 环境学院/张玲 2023-01-12 21:22:27 批注 审核 教职工 教职工 学院（部门）人事专员 环境学院/宋英琦 2023-01-12 21:10:33 转发
学院（部门）岗位设置与聘任工作小组意见	经复核，该同志（符合/不符合）申报条件，（同意/不同意）推荐。（二三级岗） 经学院岗位设置与聘任工作小组评审，（同意/不同意）聘任至申报岗位。（四至十三级岗） 学院岗位设置与聘任工作小组组长签字： 学院（盖章） 年 月 日 经复核，该同志（符合/不符合）申报条件，（同意/不同意）推荐。 学校在任教师岗位责任书

委员会复核意见	评审委员会负责人签字： 年 月 日
学校岗位设置与聘任工作领导小组意见	(同意/不同意) 聘为岗申报岗位。 领导小组组长签字 (盖章)： 年 月 日