



2025-00095
000001607750

专业技术职务评聘表 (用人单位内部公示版)

单 位 湖州学院

姓 名 韦震

现任专业
技术职务 讲师

评聘专业
技术职务 副教授

填表时间：2025 年 12 月 05 日

姓名	韦震	性别	男	出生日期	1987-11-08	
身份证件号码	[身份证]3*****2			曾用名		
出生地	江苏省盐城市滨海县					
政治面貌	九三学社社员			身体状况	健康	
现从事专业及时间	工商管理(12年)			参加工作时间	2012-07-03	
手机号码	135****3863			电子邮箱	weizhen@zjhzu.edu.cn	
最高学历	毕业时间			学校		
	2012-06-25			上海海事大学		
	专业		学制	学历(学位)		
	交通运输规划与管理		2年	研究生(硕士)		
现工作单位	湖州学院					
单位地址	湖州市学士路1号					
单位性质	事业单位		上级主管部门		无	
专业技术职务任职资格及取得时间	资格取得时间		专业技术职务任职资格		审批机关	
	2017-12-24		高等学校教师 - 讲师		湖州师范学院	
聘任专业技术职务及取得时间	取得时间		聘任专业技术职务			
	2017-12-24		高等学校教师 - 讲师			
申报类型	高校教师系列-教学科研并重型副教授					
职称外语成绩	不作为必备条件		职称计算机成绩		不作必备条件	
懂何种外语, 达到何种程度	我具备英语基础读写能力, 能读懂日常文本并完成基础写作; 听力可理解日常对话与简单讲座; 口语能进行基本交流; 笔译可处理常见文本, 口译具备基础信息转换能力, 正持续提升各维度语言应用水平。					

1. 教育经历

日期	学校名称/学位授予单位	学历/学位	学制	专业
2012-07-02	上海海事大学	硕士	-	交通运输规划与管理
2010-09-01~ 2012-06-25	上海海事大学	研究生	2年	交通运输规划与管理
2006-09-10~ 2010-07-10	沈阳工程学院	大学本科		物流管理
2010-06-28	沈阳工程学院	学士	-	物流管理

2. 工作经历

起止时间	工作单位	职务	从事专业技术工作	是否援藏援疆援青援外	是否博士后工作经历
2013-09-01~ 2025-06-12	湖州师范学院—湖州学院	教师	高校管理学教师—工商管理	否	否
2012-07-01~ 2013-08-31	苏交科集团股份有限公司	助理工程师	交通和水上运输工程技术人员—交通运输规划	否	否

3. 继续教育（培训）情况

起止时间	组织单位	培训项目	课程类型	学时	学习情况
2024-10-19~ 2024-10-20	北京优智汇教育科技有限公司	生成式人工智能赋能新质人才培养专题培训会	行业公需课程	16.0	行业公需课程课时16学时
2024-01-01~ 2024-12-31	湖州学院	在线行业公需相关培训学习	行业公需课程	26.0	涵盖行业公需课程学时26学时
2024-01-01~ 2024-12-31	经管学院（绿色金融学院）	经管学院学术讲座、听课等相关培训	专业课程	64.0	涵盖专业课程学时64学时，其中学术讲座16学时、听课16学时、调研16学时、教研活动16学时。
2023-08-21~ 2023-08-23	湖州学院	2023年湖州学院党外代表人士培训班	行业公需课程	24.0	涵盖行业公需课程课时24学时

2023-01-01~ 2023-12-31	经管学院（绿色金融学院）	经管学院学术讲座、听课等培训	专业课程	64.0	涵盖专业课程学时64学时，其中学术讲座16学时、听课16学时、调研16学时、教研活动16学时。
2023-01-01~ 2023-02-28	国家高等教育智慧教育平台	2023年寒假教师研修培训	行业公需课程	6.0	涵盖行业公需课程学时6学时。
2022-10-16~ 2022-10-18	浙江汇智物流装备技术有限公司	智能物流技术与物流服务创新培训	专业课程	36.0	培训涵盖专业课程学时36学时
2022-05-16~ 2022-05-20	湖州市统战部	湖州市民主党派年轻代表人士能力素养培训	一般公需课程	40.0	培训涵盖一般公需学时40学时
2022-01-01~ 2022-12-31	经管学院（绿色金融学院）	经管学院学术讲座、听课等培训	专业课程	44.0	涵盖专业课程学时44学时，其中学术讲座12学时，听课16学时，教研活动16学时。
2021-01-01~ 2021-12-31	经管学院（绿色金融学院）	经管学院学术讲座、听课等培训	专业课程	64.0	本次培训涵盖专业科目学时64学时。其中学术讲座16学时、外出调研16学时、听课16学时、教研活动16学时。
2021-01-01~ 2021-12-31	湖州学院	在线教师从业素质学习	行业公需课程	26.0	培训涵盖行业公需学时26学时
2020-01-01~ 2020-12-31	经管学院（绿色金融学院）	经管学院听课、学术讲座等培训	专业课程	60.0	本次培训涵盖专业科目学时60学时。其中学术讲座12学时、外出调研16学时、听课16学时、教研活动16学时。
2020-01-01~ 2020-12-31	湖州学院	在线政治制度学习	行业公需课程	33.0	培训含行业公需学时33学时

4. 学术技术兼职情况

起止时间	单位或组织名称	所任职务	工作职责
------	---------	------	------

无			
---	--	--	--

5. 获 奖 情 况				
获奖时间	获奖项目名称	获奖等级	获奖名称	排名
2017-09-03	九三学社湖州市2017年演讲比赛	三等奖	九三学社湖州市2017年演讲比赛	1/1

6. 获 得 荣 誉 情 况			
授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
2023-02-01	九三学社湖州市委员会	其他	九三学社湖州市组织先进个人
2018-11-11	中国物流生产力促进中心	其他	大学生仿真竞赛优秀指导老师
2017-12-28	湖州师范学院	其他	暑期社会实践优秀指导老师
2017-10-10	中国物流生产力促进中心	其他	大学生物流仿真竞赛优秀指导老师

7. 主 持 参 与 科 研 项 目 （ 基 金 ） 情 况							
起止时间	来源（委托单位）	级别	项目类型	金额（万元）	项目（基金）名称	是否结题	排名
2024-07-06~ 2024-12-04	湖州市社科联	市厅级	纵向项目	0.000000	《基于文化价值共创的湖州市旅游目的地品牌出圈研究》（KC1-3，厅局级一般项目）	是	1/4
2022-12-20~ 2024-11-25	浙江省科技厅	省部级	纵向项目	5.000000	《基于碳普惠平台的浙江省公众低碳行为价值转化机制障碍与路径优化研究》（KB1-3，省部级	是	1/4

					一般项目)		
2018-04-15~ 2018-12-03	湖州市科技局	市厅级	纵向项目	1.000000	《“双示范区”背景下湖州内河生态水运长效建设机制研究》(KC1-3, 厅局级一般项目)	是	1/4
2017-07-23~ 2017-12-05	湖州市社科联	市厅级	纵向项目	0.000000	《湖州特色小镇发展提升研究》(KC1-3, 厅局级一般项目)	是	1/4

8.主持参与工程技术（经营管理）项目情况				
起止时间	项目名称	项目类别	主持或参与	本人职责
无				

9.论 文				
发表时间	论文题目	刊物名称	论文类别	排名
2024-08-28	《Navigating the Personal Carbon Inclusion Scheme: An Evolutionary Game Theory Approach to Low-Carbon Behaviors Among Socio-Economic Groups》(KC6-1, SCI 三区收录论文)★	Heliyon	国际期刊	1/4
2024-03-22	《碳普惠视角下居民高碳出行的支付意愿研究》(KC6-3, 中文核心期刊(北大版))★	价格月刊	国内期刊	1/2
2025-06-12	《浙江省共同富裕影响因素的动态演进—基于TOE框架的QCA组态分析》(KC6-3, SCD收录论文)	科技与经济	国内期刊	1/2

2024-02-04	《基于 CDIO 理念的闭环物流系统建模与仿真课程教学研究》（KD6-1，一般期刊论文）	物流科技	国内期刊	1/3
2020-07-06	《Interactive Mechanism of Characteristic Town Construction and Industrial Upgrading in Coastal Areas》（KC6-2，SCI 四区收录论文）	Journal of Coastal Research	国际期刊	通讯作者
2018-06-01	《基于生态位理论的特色小镇协调发展研究 ——以湖州市特色小镇为例》（KC6-3，中文核心期刊（北大版））	生态经济	国内期刊	通讯作者
2017-07-10	《中小城市高铁站点绿色换乘模式研究——以湖州高铁站为例》（KD6-1，一般期刊论文）	宁波大学学报理工版	国内期刊	1/3

10. 著（译）作（教材）					
出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型
无					

11. 专利（著作权）情况			
批准时间	专利（著作权）名称	类别	发明(设计)人
无			

12. 主持（参与）制定标准情况				
发布时间	标准名称	主持或参与	标准级别	标准编号
无				

13. 成果被批示、采纳、运用和推广情况			
立项时间	产品技术名称	已取得的社会效益	技术创新水平（在国内外同行业中的地位）
2025-03-20	《关于壮大矿泉水产业 推动湖州生态经济高质量发展的思考与建议》（KC5-	无	无

	3，市厅级副职领导肯定性批示)		
--	-----------------	--	--

14. 资质证书				
有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级
2024-12-30~ 长期有效	湖州学院	双师双能	供应链管理	校级
2017-12-24~ 长期有效	湖州师范学院	讲师证书	无	无
2016-06-30~ 长期有效	浙江省教育厅	高等学校教师 资格证书	物流管理	无
2008-06-02~ 长期有效	中国物流与采购联合会	物流师	物流管理	未定级

15. 奖惩情况			
时间	名称	类型	描述
无			

16. 担任学生思想政治教育或任职以来指导青年教师工作的经历				
起止时间	所任工作名称	班级（姓名）	人数	成果或业绩
2023-09-01~ 2024-06-15	班主任	物流管理2001	54	无
2020-09-01~ 2021-07-01	班主任	20182135	43	无
2019-09-01~ 2021-06-15	班主任	20172135	28	无

17. 教学工作情况					
年度	学期	讲授主要课程名称	授课专业(班级及学生数)	学年总课时	教学业绩等级
2024	2023- 2024年度 第2学期	统计学；国际市场营销 ；毕业论文等	物流管理 2201（34）；商英 2101（39）等	193. 6	无

2024	2024- 2025年度 第1学期	物流系统建模与仿真；创新创业基础。	物流管理 2201（34）；生物 2301；制药2301（79）	85.6	合格
2023	2023- 2024年度 第1学期	创新创业基础；跨境电子商务概论；跨境电子商务	视觉传达2201、 2202（72）；英语 2101、02、 03（98）；商英 2101（39）；英语（英 语2211（39）；	157. 6	合格
2023	2022- 2023年度 第2学期	统计学，物流系统建模与仿真等	物流管理 2101（36）；物流管理 2101（35）等	254. 4	无
2022	2021- 2022年度 第2学期	统计学；物流系统建模与仿真；管理学等	物流管理 2001（54）；商英 20192534（35）等	250. 69	无
2022	2022- 2023年度 第1学期	运筹学；运输管理；物流系统规划与设计；创新创业基础等	电商2001、 02（69）；物流管理 2001（54）；物流管理 2101（35）等	163. 4	优秀
2021	2020- 2021年度 第2学期	统计学；运筹学；物流系统建模与仿真等	物流 20192135（55）；电商 20182133、 34（85）；物流 20192135（48）	381. 3	无
2021	2021- 2022年度 第1学期	运筹学；运输管理；物流方案设计；国际航运管理等	电商 20192133，34（76）； 物流 20192135（47）；物流 管理 2001（55）；20192135 （47）	158. 04	优秀
2020	2019- 2020年度 第2学期	物流信息管理、运筹学等	物流管理 （20172135，28）；电 子商务（20182135、 20172132、	303. 16	无

			20172133, 112) 等		
2020	2020-2021年度第1学期	供应链金融；创新创业基础；物流系统建模与仿真等	物流 20182135（43）；小学教育20190213、14（72）；物流 20182135（43）等	157.24	合格

18. 教学改革、教学研究项目情况					
起止时间	项目名称	项目来源和类别	金额（万元）	排名	是否结题
2022-11-15~2025-12-31	《物流系统建模与仿真》（JB2，主持省级一流课程）	省一流课程	3.00	1/4	否
2022-06-26~2024-09-10	《物流系统建模与仿真课程教学内容与教学模式改革研究》（JC3，主持校级教学改革项目）	校级教改项目	0.30	1/3	是

19. 参与团队业绩			
起止时间	业绩类别	内容	本人排名
2022-01-11~2025-12-31	《物流管理校级一流专业》（JC2，校级重点专业建设项目）	物流管理校级一流专业申请。	2/6

20. 服务社会工作情况				
起止时间	服务形式	服务地点	工作内容及本人承担的任务	工作成效
2024-06-02~2024-06-09	参与攀枝花市共同富裕建设指导	四川攀枝花	调查攀枝花共同富裕的问题、发展对策。	在攀枝花全市共同富裕研讨会上做报告发言

21. 指导参赛情况				
比赛时间	大赛名称	项目名称	等级	竞赛成绩
2025-04-20	2025年“正大杯”第十五届全国大学生市场调查与	《从零和博弈到共生共赢——拼好饭市	省级	三等奖

	分析大赛《从零和博弈到共生共赢——拼好饭市场生态的多边矛盾分析与优化路径》，第一指导老师（JB2，指导学生在省级市场调查与分析大赛获得三等奖）	场生态的多边矛盾分析与优化路径》		
2024-11-19	2024年大学生创新创业训练计划项目《初芦锋芒——吕山芦笋与湖羊生态循环新引擎》，第一指导老师（JA4，指导学生国家级科研立项）	《初芦锋芒——吕山芦笋与湖羊生态循环新引擎》	国家级	已立项
2021-11-18	2021年浙江省大学生乡村振兴创意大赛《乡村振兴南山村——订制农场》，第一指导老师（JB2，指导学生在省级乡村振兴创意大赛获得银奖）	《乡村振兴南山村——订制农场》	省级	银奖
2021-06-12	2021年浙江省第十六届大学生电子商务竞赛《一亩地——您身边的私人定制农场》，第一指导老师（JB2，指导学生在省电商获得三等奖）	《一亩地——您身边的私人定制农场》	省级	三等奖
2019-11-03	2019年浙江省大学生经济管理案例竞赛《基于网络平台驱动的供应链物流生态圈构建》，第一指导老师老师（JB2，指导学生获得浙江省大学生经济管理案例竞赛三等奖）	《基于网络平台驱动的供应链物流生态圈构建》	省级	三等奖

22. 考核情况			
考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见

2024年	湖州学院	合格	合格
2023年	湖州学院	合格	合格
2022年	湖州学院	优秀	优秀

用人单位内部公示版

23. 本人述职

任现职以来，本人积极开展学术研究和教学工作，主持完成多项省市级课题，完成相关论文多篇。同时连续多年担任班主任，物流教研室主任，高质量完成学院各项工作任务。具体内容包括以下几个方面。

一、思想政治方面

本人在思想政治上严格要求，认真学习马列主义、习近平新时代中国特色社会主义思想等党的重要理论，深入学习党的重要会议精神，思想上始终与党中央保持高度一致。自2022年以来担任九三学社湖州学院支社组织委员以来，认真完成九三学社湖州市委会、湖州学院统战部的指导要求，协助主委完成各项工作，获得九三学社湖州市委会2022年度组织先进个人。

二、教学方面

1、积极承担教学任务。任现职以来，本人共承担了多门不同课程的教学任务，教学工作量饱满，近五年以来年均课时量超过400课时。教学效果良好，2021、2022年度评教为“优秀”。

2、积极参与课程建设。主持在研“物流系统建模与仿真”省一流课程1项。主持完成校级教改课题一项。

三、科研方面

任现职以来，积极努力开展科研工作。主持完成1项浙江省软科学项目1项（为湖州学院经管学院第1个省部级课题），完成市厅级课题3项。以第一作者获得市厅级副职领导肯定性批示1项。以第一作者身份发表SCI论文2篇，中文核心3篇。在2022浙江经济学会年会做论文汇报发言。

四、管理工作

2017年至学校转设前，担任经济管理学院（原经管分院）物流管理专业教研室主任（2017.09-2022.12），任职期间工作积极、认真负责。（1）积极探索人才培养模式和专业建设，组织修订专业人才培养方案。（2）积极做好日常教学管理工作，在学生多、师资少（3名专任教师）情况下，通过各种方式，保障日常教学工作的顺利运行。

五、育人工作

任现职以来，长期承担物流管理专业班主任工作，其中在2020-2021学年担任2个班级的班主任。积极完成学校和学院规定的任务，顺利完成各项育人工作。积极鼓励学生参加各项学科竞赛，指导学生获得国家级大学生科研1项，指导学生在浙江省电商大赛、经管案例分析大赛等省级A类竞赛奖项5项，指导学生发表论文多篇。