

## 专业技术职务任职资格评审表 (用人单位内部公示版)

单 位 <u>新江工贸职业技术学院(浙江第一高级技工学校)</u>

姓 名 <u>汤海晨</u>

现任专业
技术职务 <u>高级讲师</u>

评审专业

技术资格

填表时间: 2021 年 10 月 25 日

正高级讲师

	I			Т	1			
姓名	汤海晨	性别	女	出生日期	197	7-03-24		
身份证件号码	[身份证]3***********			曾用名				
出生地	浙江省温州市鹿城区	浙江省温州市鹿城区						
政治面貌	无党派人士 身体状况 健康							
现从事专业 及时间	计算机(22年)			参加工作时间	199	5-05-01		
手机号码	139****8526			电子邮箱	3939	965166@qq	. com	
	毕业时间	毕业时间						
日子心厂	2004-06-3	30		7	杭州电	上子科技大	学	
最高学历	专业			学制		学,	学历 (学位)	
	信息管理与信息系统			3年			な科(硕士)	
现工作单位	浙江工贸职业技术等	学院(浙	江第	一高级技工学校)				
单位地址	浙江省温州市黎明系	东路19号						
单位性质	事业单位			上级主管部门		杭州钢锐	<b>·</b> 集团有限公司	
专业技术职务任	资格取得时间		专	业技术职务任职资	6格		审批机关	
职资格及取得时 间	2012-12-28	1	技工师	二学校教师 - 高组	 及讲	浙江省人 保障厅	力资源和社会	
聘任专业技术职	取得时间			聘任	壬专业	技术职务		
务及取得时间	2012-12-30 技工学校教师 - 高级讲师							
申报类型	全省技工院校教师					5/17		
职称外语成绩				职称计算机成绩			"	
懂何种外语, 达到何种程度	2010年6月获得浙江省英语水平等级三级,笔试89分,口试60分							

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		
2007-12-13	华中科技大学	硕士	_	软件工程		
2004-07-30	杭州电子科技大学	学士	_	信息管理与信息系统		
2001-09-01~	杭州电子科技大学	本科	3年	信息管理与信息系统		
2004-06-30						

2.工 作 经 历							
起止时间	工作单位	职务	从事专业技术工作		是否博士后		
2012-09-20~	   浙江工贸技师学院	督导组组长	   技校教师-计算机	疆援青援外 否	工作经历		
2021-10-15							
1999-09-01~	浙江工贸技师学院	教师	技校教师-计算机	否	否		
2021-10-15							

-	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			
2021-07-11 <sup>~</sup> 2021-07-14	国家职业核心能力培训认证	浙江省技工院 校思政教学能 力提升培训	一般公需课程	32.0	已完成			
2020-02-04 <sup>~</sup> 2020-02-08	阿里巴巴教育科技有限公司	阿里初级数字 化教师、阿里 数字化管理专 员	专业课程	80. 0	已完成			
2019-08-01 <sup>~</sup> 2019-08-06	广州美迪教育科技有限公司	互联网+直播 与视频营销能 力提升师资培 训	专业课程	48. 0	已完成			
2018-01-17 <sup>~</sup> 2018-01-22	上海化工高级 技术工人培训 中心	浙江省技工院 校"世界技能 大赛网站设计 与开发项目短 训班"	专业课程	40.0	已完成			

		I			
$2017-07-10^{\sim} \\ 2017-07-14$	浙江省职业技 能教学研究所	浙江省技工院 校师资培训	一般公需 课程	40.0	已完成
2016-07-05~	浙江省人力资	全省技工院校	一般公需	120.	已完成
2016-07-20	源和社会保障 厅	师资培训	课程	0	
2015-07-26 <sup>~</sup> 2015-07-31	全国重点建设 教育师资培训	技工教育管理 能力提升高级	一般公需课程	40. 0	已完成
	基地	研修班			
2014-07-01 <sup>~</sup> 2014-07-15	上海非凡进修 学院	NACG美术设计 师	专业课程	54. 0	已完成
2013-07-07 <sup>~</sup> 2013-07-12	温州市职业技 能鉴定中心	计算机专业技 能培训考评员	专业课程	48. 0	已完成
2013-01-01~	浙江工贸技师	教研活动、听	其他课程	390.	2013年度,48学时
2021-07-01	学院	课观摩,参加		0	2014年度,40学时
		校内外会议等			2015年度,56学时
					2016年度,40学时 2017年度,56学时
H	1 21				2018年度,56学时
111	1 53	12.			2019年度, 48学时
			7 3		2020年度,32学时
			KK.	/1	2021年度至7月,14学时
			417		7 4-

	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					
2019-07-02 <sup>~</sup> 2019-07-04	温州市技工学校教师职务评审委员会	参与2019年度 温州技工院校 教师正高级评 审推荐工作	参与2019年度温州技工院校教师正 高级评审推荐工作					
2018-12-26 <sup>~</sup> 2018-12-26	温州市技工学校教师职务评审委员会	温州市技校教 师职务评审委 员会委员	参与温州市技工院校教师职称评审					
2017-10-25 <sup>~</sup> 2017-12-31	温州市职称改革领导小组	温州市技校教 师职务评审委 员会委员	参与温州市技工院校教师的职称评定					

2017-09-20 <sup>~</sup> 2017-09-22	浙江省职业技能教学研究 所	全省技工院校 信息化技术应 用微课设计比 赛决赛评委	全省技工院校信息化技术应用微课 设计比赛决赛评委
2017-03-21 <sup>~</sup> 2021-10-05	温州市职业技能教学研究工作领导小组办公室	温州技工院校 计算机教研大 组组长	加强教研大组的管理,进一步发挥 好市、校各级教研组的作用,带动 广大教师更加积极深入钻研教学业 务、提高教学水平,配合与支持省 教研组工作
2017-03-01 <sup>~</sup> 2021-10-05	温州市职业技能鉴定中心	考评员	负责计算机网络、多媒体等专业的 的考评工作
2013-08-20 <sup>~</sup> 2016-08-20	温州市职业技能鉴定中心	考评员	负责计算机网络管理员的考评工作

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			
2016-01-20	2015年温州市技工院校教 学业务课题评比★	二等奖	"支架式"教学模式下的课堂教学改革的探索与实	1/6			
践							

	6. 获 得 荣 誉 情 况						
授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称				
2019-02-06	浙江工贸职业技术学院	其他	2018年度学院优秀教师				
2017-02-06	浙江工贸职业技术学院	其他	学院2016年度优秀督导员				
2013-09-10	浙江工贸职业技术学院	其他	学院第四届"我最喜爱的十佳老师"				
2013-08-08	浙江省人力资源和社会保 障厅	省部级	全省技工院校优秀教师				
2012-09-10	温州市人民政府	地市级	温州市优秀教师				
2012-01-06	浙江工贸职业技术学院	其他	2011年度院优秀班主任				

	7. 主 持 ?	参与科研	开项目 (	基金)情》	兄	
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	排名

2020-06-01~	浙江省职业技能	省部级	纵向项	0. 000000	基于移动端教学督	1/5
2021-06-30	教学研究所		目		导管理系统的设计	
					与应用	
2016-06-01~	浙江省职业技能	省部级	纵向项	0. 000000	中高职学生思政管	2/3
2017-06-30	教学研究所		目		理的研究和实践	

8. 主 持 参 与 工 程 技 术 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			
2017-11-15	基于共享方式的数据传输性能在 磁盘阵列中的分析及应用★	信息与电脑	国内期刊	1/1			
2014-01-25	基于C/S架构的考试管理系统研究	软件导刊	国内期刊	1/1			

	10. 著 ( 译 ) 作 ( 教 材 )					
出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型	
2020-07-15	浙江科学技术出版社	计算机应用基 础项目化教程 (第三版)	978-7-5341-8984-5	汤海晨 (参编)	教材	
2019-12-10	电子工业出版社	photoshop cc实例教程	978-7-1213-8085-3	汤海晨 (参编)	教材	
2017-05-10	河北美术出版社	广告摄影	978-7-5310-7129-7	汤海晨 (主编)	教材	
2016-12-10	河北美术出版社	网页设计	978-7-5310-7838-8	汤海晨 (副主编 )	教材	

	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

2020-01-31	一种自动识别的基于计算 机的监控装置及监控方法	发明专利	汤海晨
2019-11-01	一种计算机辅助支架	发明专利	汤海晨
2019-10-08	一种计算机散热机构	发明专利	汤海晨
2016-11-07	软件著作权: 女鞋销售系 统V1.0	软件著作权	汤海晨
2014-10-15	软件著作权:基于混合算 法的考场座位编排及考试 管理系统v1.0	软件著作权	汤海晨

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					

A	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)
无	74111	7730	14 77 1 8440 1777
		12/1	

	14. 资质证书					
有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级		
2015-11-01 <sup>~</sup> 长期有效	温州市职业技能鉴定中心	国家职业资格 二级技师	计算机程序设计师	国家级		
2012-12-28 <sup>~</sup> 长期有效	浙江人力资源和社会保障 厅	高级讲师	计算机	省级		
2010-06-10 <sup>~</sup> 长期有效	浙江省委组织部,浙江省 人力资源和社会保障厅.外 语等级培训考核办公室	浙江省英语水 平等级三级考 核	英语等级	三级		
2005-08-04 <sup>~</sup> 长期有效	浙江省教育厅	高等学校教师 资格证	计算机科学技术	省级		
2003-03-11~	ADOBE公司	ADOBE中国认	平面设计师	国家级		

长期有效		证设计师		
------	--	------	--	--

15. 类惩情况				
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		
2018-09-01 <sup>~</sup> 2021-06-30	班主任	1801	44	已毕业		
2015-09-01 <sup>~</sup> 2018-06-30	班主任	1502	46	已毕业		
2012-09-11 <sup>~</sup> 2021-10-15	督导组组长	各班	100	开设学院公开课,学生 第二课堂公选课,带领 我院教师积极参加课题 申报,指导我院教师、 学生参加省市级技工院 校各项信息化技术比赛 ,获得优异成绩		
2011-09-01 <sup>~</sup> 2014-06-30	班主任	1101	47	已毕业		
2005-09-01 <sup>~</sup> 2008-06-30	班主任	0501	50	已毕业		
1999-09-01 <sup>~</sup> 2002-06-30	班主任工作	99 (5)	38	已毕业		

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	
2021	上学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理、网店 装修	1901、1902、2001(共 132人)	320	В	
2020	下学期	Flash动画、PhotShop图	1801、1802、1901、	396	B(全年	

			1902(共155人)		(
		网络信息采集、3DMAX	1902 (大1997()		VL 4/1)
2020	上学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理、网店	1801、1802、1804、 1805、1901(共225人)	324	A (全年 优职)
		装修	1000 1001 ()(220)()		να·ντ <i>γ</i>
2019	下学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理、	1701、1702、1801、 1802(共152人)	340	A (全年 优职)
		ACCESS、音/视频编辑技术	1001 ()(101)		
2019	上学期	网页设计、网店装修、 PhotShop图像处理	1601、1701、1702、 1801、1802(共227人)	340	B (全年 优职)
2018	下学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理、	1601、1701、1702、 1801(共159人)	329	称职
		ACCESS、多媒体制作员	1001 (大103/()		
2018	上学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理、办公	1501、1602、1701、 1702(共152人)	262	称职
H		自动化高级工	1102 (7(1027(7		
2017	下学期	多媒体制作员、Flash动 画、PhotShop图像处理	1501、1602、1701、 1702(共152人)	350	优职
2017	上学期	网页设计、Flash动画、 PhotShop图像处理办公自	1403、1404、1501、 1602、1701(共224人)	350	优职
		动化高级工	1002、1701(六224)()	- 41	
2016	下学期	PhotShop图像处理、 Core1DRAW图形设计、	1401、1501、1702(共 157人)	340	称职
		Flash动画设计	101/(/		
2016	上学期	PhotShop图像处理、 Core1DRAW图形设计、	1401、1501、1502、 1204、1205(共211人)	340	称职
		Flash动画设计、办公自	1201、1200()(211)()		
		动化中高级			
2015	下学期	PhotShop图像处理、 Flash动画设计、办公自	1401、1501、1502(共 152人)	320	称职
		动化中高级	102/(/		
2015	上学期	PhotShop图像处理、	1301、1401、1501、	320	称职

		Core1DRAW图形设计、计 算机应用基础、办公自动 化中高级	1502(共176人)		
2014	下学期	Flash动画、PhotShop图 像处理、图像处理中级工	1201、1301、1305(共 142人)	340	优职
2014	上学期	动态网页制作、网页设计 、Flash动画、 PhotShop图像处理办公自 动化中级工	1101、1201、1301、 1305(共188人)	384	优职
2013	下学期	PhotShop图像处理、办公 自动化中级工、高级工	1101、1201、1206(共 137人)	334	称职
2013	上学期	计算机基础、PhotShop图 像处理、办公自动化中、 高级工	1101、1201、1202、 1206(共186人)	298	称职

18. 教学改革、教学研究项目情况						
起止时间		项目来源和类别	金额	排名	是否	
		2 1 21 - 44 1 2 5 7 1	(万元)	7" -	结题	
2014-06-06~	"支架式"教学模式下的课	学校, 教学改革	0.00	1/6	是	
2015-06-10	堂教学改革的探索和实践	7 %				
2014-02-01~	"支架式"教学模式下的计	学校, 教学改革	0.00	1/6	是	
2015-06-30	算机专业一体化教学改革	4127				

19. 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
2019-05-16 <sup>~</sup> 2019-05-17	担任 2019年温 州市 刊 果 大 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	温州	担任2019年温州市残疾人职业技能大赛裁判员	已完成
2018-12-24 <sup>~</sup> 2018-12-29	担任温州市中等职业学校技	温州	担任温州市中等职业学校技能 节师生职业技能大赛电商实操比赛项目裁判员	已完成

	能节师生 职业技能 大赛电商 实操比赛			
	项目裁判			
	员			
2014-12-20~	温州市技	温州	担任温州市技工院校学生	已完成
2014-12-26	工院校学		Flash公益宣传多媒体制作	
	生		比赛出卷人和评委工作	
	Flash公			
	益宣传多			
	媒体制作			
	比赛出卷			
	人和评委			
2013-10-01~	温州技工	温州	温州技工院校多媒体作品制	已完成
2013-10-30	院校多媒		作员大赛的出卷人和主审老	
	体作品制		师	
H	作员大赛			
	的出卷人	4		
	和主审	1/2		

20. 指导参赛情况				
比赛时间	大赛名称	项目名称	等级	竞赛成绩
2019-09-20	第一届全国技工院校学生 创业创新大赛浙江省选拔 赛	学生创业创新大赛	省级	三等奖
2016-10-12	温州市技工院校学生平面 设计制作比赛	平面设计制作比赛	市级	一等奖

21. 考核情况				
考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见	
2020年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	优秀	优秀	

2019年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	优秀	优秀
2018年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	合格	合格
2017年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	优秀	优秀
2016年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	合格	合格
2015年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校 )	合格	合格
2014年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校	优秀	优秀
2013年	浙江工贸职业技术学院 (浙江第一高级技工学校)	合格	合格
			公示版

## 22. 本人述职

汤海晨,女,1977年3月出生,硕士学位,参加工作廿余年来,一直从事计算机专业教学兼任教学督导组组长及班主任工作,符合正高条件的主要业绩有:

- 1、荣誉: 先后获得校优秀班主任、校"我最喜爱的十佳老师"、校优秀督导员、校优秀教师、温州市优秀教师及全省技工院校优秀教师;
- 2、教学改革:主持本校的计算机专业一体化教改,并申报了市技工院校课题"支架式教学模式下的课堂教学改革的探索和实践"获市二等奖;
- 3、指导参赛: 指导学生参加第一届全国技工院校学生创业创新大赛浙江省选拔赛, 获三等奖; 指导学生参加温州市技工院校平面设计制作比赛, 获一等奖;
- 4、课题:主持省级课题"基于移动端教学督导管理系统的设计与应用"已通过结题;
- 5、教材:浙江科学技术出版社《计算机应用基础项目化教程(第三版)》,电子工业出版社《photoshop cc实例教程》;河南美术出版社《广告摄影》,河南美术出版社《网页设计》

参加工作以来,本人坚持党的四项基本原则,坚持党的教育方针,爱岗敬业、具有严谨的工作作风和良好的思想素养。作为专任教师,切实抓好教学的每个环节,认真上好每一堂课,超额完成工作量,积极参与课堂改革、制定课程标准等,注重培养创新精神和实践能力,参加业务培训,达到课时要求,先后取得计算机技师、平面设计师、网络考评员等相关专业技能证书,使自己在教学能力和指导学生实践技能得到了提升。善于总结和创新改革,整理编写了大量教学资料,发表专业论文、取得三项国家专利和两项软件著作权。

认真贯彻教书育人的思想,先后担任了5届班主任,关爱学生,注重培养学生骨干队伍;坚持 开展班级学风教育,使良好的学风、班风在班级管理中得到体现,引领学生健康成长,得到学校肯定 。作为院督导组组长,在教学团队中发挥着关键作用,带头开设学院公开课、学生第二课堂公选课 ,带领我院教师积极参加课题申报,指导我院教师、学生参加省市级技工院校各项技术比赛,获得优 异成绩。

在担任温州市技工院校计算机组组长期间,开展各种教学活动并精心组织了第二届全省信息 化教学技术比赛,整个活动过程受到与会人员及领导的肯定。积极参与社会活动,担任了温州市技工 院校职称评审委员会委员、并多次承担市各大比赛的评委和出卷人等社会职务,在本地区能起到专业 带头人的作用,具有较高的威信和较好的教师形象。

我坚信教育将是我的终身奉献的事业,我将以更加踏实的工作作风,献寸心于三尺讲台,忠实于人民教师这一高尚的职业,没有最好,只有更好。