

# 惠州经济职业技术学院职称评审推荐表

今年是第 2 次申报，近 3 年申报情况：  2015 年  2016 年  2017 年 (√代表有申报)

					申报系列	高等职业技术学校教师		
所在单位	汽车与机械工程学院		姓名	钟文浩	出生年月	1971.09	最高学历 (学位)	本科(硕士)
申报何专业何 职称	汽车制造副教授	现何职称- 取得时间	汽车高级讲师, 2010.11		以何资历申报 高一级职称	取得副高级专业技术资格后从事专业技术工作满7年(2010.11)		
现工作岗位	汽车与机械工程学院副院长			有无 同时申报其他系列(专 业)职称及其名称	无			
现从事何专业 技术工作	专任教师		取得的其他系 列职称证书	汽车维修高级技师	教师资格证号码	20154400171004399		
近5年年度人 事考核情况	2013年: 称职		2014年: 优秀		2015年: 优秀		2016年: 称职	2017年: 称职
专业技术人员 继续教育 情况	2015年: 已完成		2016年: 已完成			2017年: 已完成		
何时何院校何 专业毕业	1. 1987.09—1990.07 惠州市第一中学 就读高中 2. 1990.09—1994.07 华南农业大学 农业机械化本科毕业 3. 2009.12—2012.06 华中科技大学 车辆工程硕士毕业							
主要工作 经历	1994.08—1996.12 惠州市东江电子仪器厂 机械技术员/助理工程师 1997.02—2004.12 惠州工程技术学校 汽车讲师 2005.03—2013.07 惠州商贸旅游高级职业技术学校 汽车高级讲师 2013.08— 惠州经济职业技术学院 汽车高级讲师							
获现职称以来 主要专业技术 工作情况	起止时间	专业技术工作内容						工作量
	2012.03-2018.05	担任《发动机电控技术》、《现代汽车维修》、《车身修复技术》、《汽车及主要总成检测技术》、《汽车总线技术》、《新能源汽车技术》、《汽车电气设备构造与维修》等课程教学工作						累计授课3970学时
	2011.09-2017.07	指导青年教师梁春婷、张璇的教学、论文撰写、科研等工作						满工作量
	2013.09-2017.07	主持广东省教育研究院重点课题1项(已结题), 撰写论文6篇, 主编教材3本等工作						满工作量
	2013.09-2017.07	14级汽车电(1)(2)班班导工作, 学院汽车专业协会指导教师等工作						满工作量
	2012.03-2017.07	参加惠州市汽车维修与配件协会汽车消费纠纷技术鉴定工作, 惠州市出租车公司驾驶员培训等社会服务工作						满工作量
	获现职称以来累计授课学时数		2854	普通教育类年均授课学时数		571	成人教育类年均授课学时数	
获现 职称 以来 公开发 表著作	序号	书名《书号》	作者名次	出版年月	完成章节字数(万)		出版单位	
	1	汽车车身结构与附件拆装	1(主编)	2013.08	3		高等教育出版社	
	2	汽车发动机电控系统检修	1(主编)	2017.05	6		吉林大学出版社	
	3	新能源汽车	2(主编)	2017.11	3		中国水利水电出版社	

注：两页拼合成一张 A3 规格纸正反面打印和复印。只需填写内容，不要改动表格版面格式，可适当删除多余空白行。

获现职称 以来发表 论文情况	序号	题目	作者排 名	发表年月	刊物名称(刊号)	刊物级别
	1	基于现代学徒制的汽车专业教学改革探索	1	2015.10	汽车维护与修理 (ISSN 1006-6489, CN32-1438/U)	国家级
	2	GZ6922PHEV增程式电动客车电池系统安全性设计与开发	1	2016.01	汽车电器 (ISSN 1003-8639, CN 43-1097/TM)	国家级
	3	“现代学徒制”人才培养模式的回顾与评价	1	2016.05	汽车维护与修理 (ISSN 1006-6489, CN32-1438/U)	国家级
	4	增程式电动客车运行经济性分析	1	2016.05	汽车电器 (ISSN 1003-8639, CN 43-1097/TM)	国家级
	5	电动汽车国标充电报文解析及应用	1(独撰)	2017.03	农机使用与维修 (ISSN 1002-2538, CN 23-1481/S)	国家级
	6	电动汽车CAN报文的解析及应用	1(独撰)	2017.06	汽车电器 (ISSN 1003-8639, CN 43-1097/TM)	国家级
	7					
	8					
	9					
10						
获现职称 以来主要 科研工作 情况(含 横向及教 研课题)	序号	项目名称(编号)	本人排 名	项目经费 (万元)	项目进展 情况	下达单位、时间
	1	“学徒制”在汽修专业人才培养模式上的应用研究 (GDJY-2014-B-a025)	1(主持人)	自筹	结题	广东省教育研究院, 2014.07
	2	汽车类专业产教融合、校企合作的办学模式研究与实践 (QCJZW2017A11)	1(主持人)	自筹	在研	广东省高职教育汽车类专业教学指导委员会, 2017.12
	3					
4						
获现职称 以来获奖 情况(含 指导学生 获奖)  (注明: 该表只填 写省级一 类项目获 奖情况)	序号	获奖名称	时间	本人排名	获奖名称等级	授奖部门
	1	“2015年全国职业院校技能大赛”高职组广东选拔赛汽车检测与维修项目(指导学生获奖)	2014.04	1	汽车故障诊断赛项一等奖/省级	广东省教育厅
	2	“2015年全国职业院校技能大赛”高职组广东选拔赛汽车检测与维修项目(指导学生获奖)	2014.04	1	汽车电气系统检修赛项一等奖/省级	广东省教育厅
	3	“2015年全国职业院校技能大赛”高职组广东选拔赛汽车检测与维修项目(指导学生获奖)	2014.04	1	汽车自动变速器拆装与检测赛项一等奖/省级	广东省教育厅
	4	2016年广东省高等职业院校信息化教学大赛暨全国选拔赛	2016.08	1	信息化教学设计比赛三等奖/省级	广东省教育厅
	5					
6						

注：两页拼合成一张 A3 规格纸正反面打印和复印。只需填写内容，不要改动表格版面格式，可适当删除多余空白行。

担任班主任 工作情况	时间		班级	人数	备注	
	2013.09-2015.09		2013级汽车 电子1、2班	45	学生管理	
指导青年 教师情况	时间		对象(姓名)	指导内容及方式	备注	
	2015.06-2016.01		梁春婷	理论教学与实践教学的方法、论文撰写等,面授		
教学研究项目 及国际国家 行业标准 制定	序号	项目名称(编号)	本人排名	项目进展情况	下达单位、时间	
<b>科研成果(含专利)申请转化、新技术新工艺新产品鉴定等情况</b>						
一	名称		类型	专利号 (授权号)	时间	本人排名
1	用于纯电动汽车动力电池组的辅助冷却系统		实用新型	ZL 2017 2 0473637.1	2018.03.09	1
2						
3						
二	转移、转化 科研成果(专利申请)名称		转化方式/ 转移对象	转移/转化日期	到账经费 (万元)	本人排名
1						
2						
3						
三	<b>新技术、新工艺、新产品、关键技术等通过政府鉴定认可情况及取得较好经济效益情况</b>					
1						
2						
社会实践	实践时间	实践单位		实践岗位及情况		
	2010.09-2015.09	惠州市华晟汽车服务有限公司		汽车维修保养及车间管理,良好		
	2016.08.01-2016.08.30	惠州市亿能电子有限公司		动力电池包及BMS的制造车间技术员,良好		
2017.07.12-2017.08.10	惠州俊峰丰田汽车销售服务有限公司		汽车维修保养及车间管理,良好			
访学进修 教育培训	时间	访学进修、教育培训单位		访学进修、教育培训内容		
	2014.08.03-2014.03.9	新加坡南洋理工学院		学习办学理念及教学管理		
	2016.06.26-2016.06.28	广东交通职业技术学院		广东省高职院校内部质量保证体系诊断与改进专题		
	2017.03.19-2017.03.26	全国交通运输职业教育教学指导委员会		汽车技术类骨干教师新能源汽车技术培训		
社会服务 情况	社会服务单位名称	惠州市汽车运输集团有限公司鹅岭小汽车出租分公司等		培训人数	400	
	服务成效:为广东省综合评标库评标专家,已做政府招标投标的评标工作9年;担任惠州市汽车维修与配件行业协会专家委员会副主任,参与处理汽车消费纠纷的汽车技术鉴定工作;为惠州市汽车运输集团有限公司鹅岭小汽车出租分公司等企业培训驾驶员约400人次。					
本人承诺本表以上填报内容以及提交的申报评审材料真实、准确,没有弄虚作假或学术不规范等行为。对违反承诺所造成的后果,本人愿意按规定承担相应责任。						
承诺人(签名):						年 月 日