

甘肃省申报职称任职资格评审简表

姓 名	赵义善	性 别	男	民 族	汉	出生年月	1984.09
参加工作时间	2008.07	从事本专业 工作年限		12	现所在部 门及岗位	中科低碳新能源技术 学院 教师	
现任职称名称	高校助教		取得资格时间	2009.11	聘任时间	2018.01	
申报职称名称	高校讲师		晋升类型	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 破格			
学 历	学历 层次	毕业时间	毕业院校	专 业	学 制	学 位	
	本科	2008.06	兰州理工大学	电气工程及其自动化	4	工学学士	
任现职后年 度考核统计	优秀 <u>1</u> 次，合格 <u>6</u> 次			专业能力	<input checked="" type="checkbox"/> 强 <input type="checkbox"/> 较强 <input type="checkbox"/> 一般		
品德考核	合格	计算机能力		合格	外语能力	合格	
完成继续 教育情况	完成		帮扶基层经历	无			
主要 技术 工作 经历	2008.07-2012.07 在华能平凉发电有限公司从事发电集控运行工作，任助理工程师 2012.07-2020.08 在新能源与动力工程学院办公室从事教育教学工作，任助教 2020.08-至今 在武威职业学院中科低碳新能源技术学院从事教育教学工作，任助教						
任现职后主要专业技术工作业绩							
起止时间	名称及内容			奖励发证或鉴定 验收部门名称		本人排名或 起何作用	
2020.09	一、教学奖励 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛甘肃省分赛一等奖			甘肃省教育厅		符合：1.① 2.①②③④ 2-4（符合2.②）	
2019.12	2019年“西门子杯”中国智能制造挑战赛甘肃赛区竞赛二等奖			甘肃省教育厅		1-1	
2016.05	2016年青年教师教学竞赛二等奖			新能源与动力工程学院		1-1	
2016.01	2015年青年教师教学竞赛二等奖			新能源与动力工程学院		1-1	
2020.01	优秀教师			新能源与动力工程学院		1-1（符合2.③）	
2020.01	学科竞赛一等奖			新能源与动力工程学院		1-1	
2020.01	院级教学竞赛二等奖			新能源与动力工程学院		1-1	
2019.01	优秀教师			新能源与动力工程学院		1-1	
2018.01	教书育人奖			新能源与动力工程学院		1-1	
2018.01	优秀教师			新能源与动力工程学院		1-1	
2017.01	学科竞赛优秀指导教师			新能源与动力工程学院		1-1	
2017.01	优秀教师			新能源与动力工程学院		1-1	
二、班主任工作							
2016.01	优秀班主任			武威职业学院		1-1（符合2.①）	
2020.01	优秀班主任			新能源与动力工程学院		1-1	

起止时间	名称及内容	奖励发证或鉴定 验收部门名称	本人排名或 起何作用
	三、论文、论著		
2019.10	“校企协同”电气工程专业实践教学 改革及新路径探究	通讯世界	1-1 (符合1.①)
2020.02	简析电气工程拔尖创新人才培养中项目 教学体系	数字通信世界	1-1
2017.06	电动机工作原理和运行维护浅析	武威职教理论与实践	1-1
2017.08	电力系统无功补偿浅析	武威职教理论与实践	1-1
2018.04	关于电力系统电能质量浅析	武威职教理论与实践	1-1
2018.06	关于电机温度和温升浅析	武威职教理论与实践	1-1
	四、科研课题		
2018.08	项目“移动式光伏组件智能清洁系统 研究与开发”	武威市科学技术局	8-8
用人单位审核意见	单位主管部门审核意见	县(区、市)人社 (职改)部门审核意见	市州人社(职改) 部门审核意见
 年 月 日(盖章)	 年 月 日(盖章)	 年 月 日(盖章)	 年 月 日(盖章)

注：1. 专业技术人员有多个学历需要填写的，可在“学历”栏分多行填写。

2. 本表A4纸正反面打印，供评审专家评审使用，一式35份。