

慈溪市汽车零部件行业工程师职务任职资格审议评分表

姓名				申报单位				申报类别							
所学专业				申报专业		汽车零部件		正常申报 <input type="checkbox"/>		其他申报 <input type="checkbox"/>					
控制项		思想道德 <input type="checkbox"/>		年度考核 <input type="checkbox"/>		继续教育 <input type="checkbox"/>									
评分项										个人 自评	企业 评分	评审 得分			
学历 学位	研究生			本科			大 专								
	10分 <input type="checkbox"/>			8分 <input type="checkbox"/>			6分 <input type="checkbox"/>								
论文	数 量		水平		资格 证书	高级	中级	初级							
	2 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	0~8分			8分 <input type="checkbox"/>	6分 <input type="checkbox"/>	4分 <input type="checkbox"/>							
工作 业绩	评分 项	行业 经验5 5分	内外饰件系列	中等复杂	技术骨干5分/项	___项	参与3分/项		___项						
				一般	技术骨干3分/项	___项	参与1分/项		___项						
			金属件系列	中等复杂	技术骨干5分/项	___项	参与3分/项		___项						
				一般	技术骨干3分/项	___项	参与1分/项		___项						
			电机马达系列	中等复杂	技术骨干5分/项	___项	参与3分/项		___项						
				一般	技术骨干3分/项	___项	参与1分/项		___项						
		轴承系列	中等复杂	技术骨干5分/项	___项	参与3分/项		___项							
			一般	技术骨干3分/项	___项	参与1分/项		___项							
		电子电器系列	中等复杂	技术骨干5分/项	___项	参与3分/项		___项							
			一般	技术骨干3分/项	___项	参与1分/项		___项							
		项目 绩效4 5分	技改项目	A 3分			C 10分								
				B 6分			D 15分								
	生产项目		A 3分			C 10分									
			B 6分			D 15分									
	职业 道德1 0分	爱岗敬业（0-10）													
		能力水平（0-10）													
		能力提升（0-5）													
		勇于开拓（0-5）													
	加分 项	科研 项目1 5分	区市（厅）级	技术骨干 10分/项			___项	参与 5分/项		___项					
			县（市、区）级	技术骨干 8分/项			___项	参与 3分/项		___项					
		获奖1 5分	科技进步奖	地市级科技进步三等奖或县市区科技进步二等奖	第1至第3 15分/项			___项							
				第4至第7 12分/项			___项								
			县市区科技进步三等奖	第1至第3 10分/项			___项								
				第4至第7 8分/项			___项								
行业内奖项		国家级			参考地市级科技进步奖			___项							
		省级			参考县市区科技进步奖			___项							
专利1 5分		发明专利	15分/项			___项									
		实用新型专利	6分/项			___项									
		外观专利	4分/项			___项									
标准1 5分		行业标准（省级团体标准）	15分/项			___项									
	企业标准	5分/项			___项										
直接晋升		地市级科技进步二等奖或县市区科技进步一等奖				排名第1至第3，可直接晋升									
		发明专利2项及以上				排名第1至第3，可直接晋升									
		国家标准				直接晋升									
		连续两年税前年薪达30万				直接晋升									

推荐人：

最终得分：