



2020-00457  
000000054242

## 专业技术职务任职资格评审表 (用人单位内部公示版)

单 位 万华化学(宁波)氯碱有限公司

姓 名 何小明

现任专业  
技术职务 工程师

评审专业  
技术资格 工程师

填表时间：2020 年 09 月 23 日

姓名	何小明	性别	男	出生日期	1993-06-29	
身份证件号码	[身份证]5*****5		曾用名			
出生地	四川省巴中市平昌县					
政治面貌	共青团员		身体状况	健康		
现从事专业及时间	化学工艺(7年)		参加工作时间	2013-07-01		
手机号码	159****4015		电子邮箱	515034687@qq.com		
最高学历	毕业时间		学校			
	2017-01-16		中国石油大学(华东)			
	专业		学制	学历(学位)		
	化学工程与工艺		3年	本科(无)		
现工作单位	万华化学(宁波)氯碱有限公司					
单位地址	浙江省宁波市大榭开发区东港北路1号					
单位性质	民营企业非公有制单位		上级主管部门	无		
专业技术职务任职资格及取得时间	任职资格一及取得时间		任职资格二及取得时间	任职资格三及取得时间		
	工程师(2016-04-23)					
聘任专业技术职务及取得时间	现聘职务一及取得时间		曾聘职务二及取得时间	曾聘职务三及取得时间		
	工程师(2018-11-03)					
申报类型	正常申报					
职称外语成绩			职称计算机成绩			
懂何种外语, 达到何种程度	无					

### 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
2014-09-01~ 2017-01-16	中国石油大学（华东）	本科	3年	化学工程与工艺
2011-09-01~ 2014-07-01	湖南石油化工职业技术学院	专科	3年	石油化工生产技术

### 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
2019-11-15~ 2020-09-09	万华化学（宁波）氯碱有限公司	生产运行经理	化工工程技术人员 -化工安全技术	否	否
2018-10-20~ 2019-11-15	万华化学（宁波）氯碱有限公司	工艺工程师	化工工程技术人员 -化学工艺	否	否
2018-03-18~ 2018-10-20	万华化学（宁波）氯碱有限公司	罐储代理主管	化工工程技术人员 -化工制造管理	否	否
2017-03-18~ 2018-03-18	万华化学（宁波）氯碱有限公司	罐储运行技术员	化工工程技术人员 -化学工程技术	否	否
2016-06-14~ 2017-03-18	万华化学（宁波）氯碱有限公司	烧碱车间副班长	化工工程技术人员 -化工制造管理	否	否
2015-06-03~ 2016-06-14	万华化学（宁波）氯碱有限公司	运行班组技术员	化工工程技术人员 -化学工艺	否	否
2013-07-01~ 2015-06-03	万华化学（宁波）氯碱有限公司	操作工	化工工程技术人员 -化学工艺	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
无					

### 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
2012-11-15	化工总控工技能竞赛二等奖	学校	团体

### 6. 获得荣誉情况

授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
2019-02-15	万华化学（宁波）氯碱有限公司	其他	年度先进个人
2017-02-01	万华化学（宁波）氯碱有限公司	其他	年度先进个人
2012-09-21	湖南石油化工职业技术学院	其他	三好学生
2011-11-18	湖南省教育厅	省部级	国家励志奖学金

### 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
无					

### 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
2019-05-11~ 2020-09-15	191L罐区自动化提升	工艺技改	主持	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制定升级改造方案，并报公司领导审批后按照时间节点实施，负责改造过程工程安全、进度控制及质量管控。</li> <li>2. 负责升级改造过程与厂家、设计院对接与设计审核工作，负责设备、材料申报及验收工作，确保到厂设备质量满足技术协议要求。</li> <li>3. 负责与相关专业、部</li> </ol>

				门联络及施工跟踪，协助相关专业、部门做好进度管控及质量管控工作。
2018-07-25~ 2019-10-10	智能物流	物流	主持	<p>物流运行项目组的工作实行项目经理负责制，以项目经理为中心开展升级改造的各项工作，主要职责为以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制定升物流业务实施方案，并报公司领导审批后按照时间节点实施，负责改造过程工程安全、进度控制及质量管控。</li> <li>2. 负责实施过程与厂家、设计院对接与设计审核工作，负责设备、材料申报及验收工作，确保到厂设备质量满足技术协议要求。</li> <li>3. 负责与相关专业、部门联络及施工跟踪，协助相关专业、部门做好进度管控及质量管控工作。</li> </ol>

9. 论文				
发表年份	论文题目	刊物名称	论文类别	排名
未发表	三废装置优化可行性报告	无	其他	0/3

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					
---	--	--	--	--	--

### 12. 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）
无			

### 14. 资质证书

有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级
2013-11-05~ 长期有效	岳阳市职业技能鉴定中心	职业资格证书	石油化工生产技术	化工操作工

### 15. 奖惩情况

时间	名称	类型	描述
无			

### 16. 考核情况

考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见
2019年	万华化学（宁波）氯碱有限公司	合格	1. 工作中具有独立思考、不断创新的能力。对工作有高度的事业心和责任感，积极主动工作，认真履行自己的职责。 2. 对工作有高度的事业心和责任感，政治立场坚定，方向明确。 3. 认真履行职务职责，有强烈的服

			<p>务意识。</p> <p>4. 立场坚定，教育思想端正，专业知识及基本功扎实过硬，具有很强的表达能力。严格遵守公司管理章程和工作纪律，全身心地投入工作。</p>
--	--	--	--

用人单位内部公示版

## 17. 本人述职

1. 工作中具有独立思考、不断创新的能力。对工作有高度的事业心和责任感，积极主动工作，认真履行自己的职责。
2. 对工作有高度的事业心和责任感，政治立场坚定，方向明确。
3. 认真履行职务职责，有强烈的服务意识。
4. 立场坚定，教育思想端正，专业知识及基本功扎实过硬，具有很强的表达能力。严格遵守公司管理章程和工作纪律，全身心地投入工作。

用人单位内部公示版