

# 石油处理工程师 石油工程师 石油化工工程师证书 申报时要注意那些内容

产品名称	石油处理工程师 石油工程师 石油化工工程师证书 申报时要注意那些内容
公司名称	广东昊霖企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务优势:流程熟悉，一对一服务 办理资料:企业简介 办理周期:7-10个工作日
公司地址	广东省深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号
联系电话	19867388811

## 产品详情

一、首先普及一下石油工程师，其分类非常多。低级工作：勘察工、钻井工、定向工、采油工、泥浆工、修井工、测井工、炼油工，生产钻井设备的机床工，修井架的焊工都算。中级工作：现场技术员、现场安全员、钻井队大班长、钻井队副队长，各种现场管事背锅的，各种管事但没权的，各种写工程/科研/技术报告的民工社畜（比如钻井方案、油藏分析方案、增产方案、研究方案等）都算。工作：各种经理、总监、处长、科长、队长、专家、高工、教授，公司后勤油水部门的关系户算半个。

石油工程师是一个统称。主要是解决石油开采、运输、加工过程中产生的各种技术问题。不同的岗位和阶段对应不同的工作任务，因此石油工程师还会往下细分为勘探、设计、钻采、井控、集输、工艺、建造、销售等多个细分后的类别。他们之间工作内容差别巨大。几乎没有通用性。因此，需要前期做好调研再选择想要攻读的方向。

成为我国能源事业中的一员，为我国加油争气事业贡献自己的力量，先说点题外话，石油工程师有广义和狭义之分，广义是服务石油行业或者产业的所有工程人员，包括上游的勘探、开发、储运、炼化、销售等多个环节每个环节又可以细分为诸如：钻探、录井、压裂、测井、地震、开发地质、油气藏描述、试井、数值模拟、地质建模等。也可以根据从事的内容分为操作、维护、研究岗。主要包括技师、技术员、工程师、工程师。一名的石油工程师需要的技能，首先身体方面健康，品质上吃苦耐劳甘于奉献热爱石油事业，然后才是您说的技能。一是知识根据分类包括石油知识、安全生产制度、法律法规知识、项目实施管理知识等等。二是与人相处协调配合的能力。三是熟悉操作的仪器软件的行呢参数和操作流程注意事项

广东昊霖企业管理有限公司主营认证项目范围有：

1、二次供水设施清洁养护施工服务资质评价证书认监委备案查询

- 2、客运车辆保洁服务资质评价证书 认监委备案查询
- 3、客运车辆保洁服务资质评价证书 评级准则
- 4、客运车辆保洁服务资质评价证书 申报程序
- 5、客运车辆保洁服务资质评价证书办理要求
- 6、客运车辆保洁服务资质评价证书重要性
- 7、水域河道清洁治理服务资质评价证书 认监委备案查询
- 8、水域河道清洁治理服务资质评价证书 评级准则
- 9、城市生活垃圾经营性清扫收集运输服务资质评价证书评级准则
- 10、城市生活垃圾经营性清扫收集运输服务资质评价证书认监委备案
- 11、垃圾固废资源化处理服务资质评价证书 认监委备案查询
- 12、垃圾固废资源化处理服务资质评价证书
- 13、公共环境灭菌消毒作业服务资质评价证书
- 14、公共环境灭菌消毒作业服务资质评价证书 认监委备案查询
- 15、公共环境灭菌消毒作业服务资质评价证书 评级准则
- 16、培训管理体系认证证书 管理理念
- 17、培训管理体系认证证书 主要内容
- 18、培训管理体系认证建立过程 证书系统特性
- 19、合规管理体系认证证书 管理制度与流程
- 20、合规管理体系认证证书 办理程序
- 21、合规管理体系认证证书 企业合规文化
- 22、客户投诉管理体系认证证书办理程序

评定标准：石油化工工程师须掌握本基础理论和技术知识，以及本的技术标准，规范、规程。了解相关知识和本状况和发展趋势，能将新技术成果应用于工作实践；有较丰富的技术工作经验，能解决本较复杂疑难技术问题，业绩较显著，取得一定价值的科技成果，或在技术创新中取得较好效果；公开发表、出版本有一定水平的论文，著作；有培养和指导初级技术人员工作的能力。一、适用范围本条件适用于从事石油化工的应用科学研究、化工生产工艺及规划设计、化工产品研究与开发、生产和技术管理，以及与其相关联的工程技术人员。二、政治思想条件热爱祖国，拥护党的领导，遵守国家法律法规，有良好的职业道德和敬业精神。取得助理工程师任职资格后，年度考核合格以上。三、学历、资历条件获硕士学位，从事本技术工作2年以上；获大学专科毕业以上学历，从事本技术工作，取得助理工程师任职资

格4年以上。四、外语、计算机条件（一）掌握一门外语。参加全国职称外语统一考试，成绩符合规定要求。（二）掌握计算机应用技术。参加全国或全省职称计算机考试，成绩符合规定的要求。五、技术工作经历（能力）条件取得助理工程师任职资格后，具备下列条件：（一）从事研究工作的工程技术人员，具备下列条件之一：1.省（部）级以上研究项目科技攻关或研究开发全过程的主要参加者，完成任务较好；2.本行业新工艺、新技术、新产品研究开发项目的主要参加者，能独立承担项目实施全过程和具有解决较复杂问题的能力；3.参加市（厅）级以上研究课题，并是研究报告的主要撰写人。