附件1：

招聘岗位任职条件及岗位职责

一、氢能工程市场总监

1.岗位描述

开拓市场中心面向政府、企业等方面的市场，做好市场开发和客户关系维护等方面工作，通过公司或自有关系获取项目，全面负责项目的谈判和合同签订，不断提高公司市场开发综合实力。

2.岗位职责

（1）跟踪市场动态，掌握相关行业政策法规，预测市场机会点，根据公司发展要求，提出发展方向和规划，制定市场策略;

（2）承接直属上级下达的市场开发指标;

（3）负责维系已有合作伙伴的良好关系，拓展合作范围，发展新的合作伙伴;

（4）负责对市场化项目的全过程跟踪执行，开展商机挖掘、商机跟踪、招投标、合同签订;

（5）负责维护高端客户关系。

3.任职要求

（1）熟悉氢能行业，具备市场分析、判断能力和较丰富的工作经验;

（2）具有较好的化工行业、氢能领域关系网络和市场资源。

4.其他要求

（1）全日制本科及以上学历；

（2）具有相关专业中级及以上职称；

（3）具备10年以上电力、新能源、化工等行业工作经验；

（4）能直接通过自有关系获取氢能项目者优先。

5.工作地点和福利待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区；

（2）薪酬待遇：基本年薪15万元 ，绩效年薪根据市场开发责任书完成情况确定，购买五险一金。

二、石油化工工程市场总监

1.岗位描述

开拓中心面向政府、企业等方面的市场，做好市场开发和客户关系维护等方面工作，通过公司或自有关系获取项目，全面负责项目的谈判和合同签订，不断提高公司市场开发综合实力。

2.岗位职责

（1）跟踪市场动态，掌握相关行业政策法规，预测市场机会点，根据公司发展要求，提出发展方向和规划，制定市场策略;

（2）承接直属上级下达的市场开发指标;

（3）负责维系已有合作伙伴的良好关系，拓展合作范围，发展新的合作伙伴;

（4）负责对市场化项目的全过程跟踪执行，开展商机挖掘、商机跟踪、招投标、合同签订;

（5）负责维护高端客户关系。

3.任职要求

（1）熟悉石油天然气行业，具备市场分析、判断能力和较丰富的工作经验;

（2）具有较好的石油天然气行业关系网络和市场资源。

4.其他要求

（1）全日制本科及以上学历；

（2）具有相关专业中级及以上职称；

（3）具备10年以上石油天然气或石油化工行业工作经验；

（4）能直接通过自有关系获取石油天然气项目者优先。

5.工作地点和福利待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区；

（2）薪酬待遇：基本年薪15万元 ，绩效年薪根据市场开发责任书完成情况确定，购买五险一金。

三、氢能源事业部设计专责

1.岗位要求：

（1）具有化工工程或相关专业本科及以上学历；

（2）具有中级工程师及以上职称，具备注册化工工程师执业证书可优先；

（3）有化工（制氢加氢、氢化工）专业理论基础和较高的专业技术知识水平，有10年以上相关设计工作经验，并担任过项目负责人主持项目设计工作，了解相关辅助专业基础知识；

（4）熟悉国家和行业技术标准、规范、规程和本专业工艺，了解国内外本行业科技发展动态和方向；

（5）细心严谨，有良好的职业素质、团队精神及沟通、协调、组织、技术管理能力。

2.岗位职责：

（1）配合公司市场开发，为化工（制氢加氢、氢化工）项目市场开发工作提供技术支持；

（2）负责本专业的设计工作，组织本专业重大设计项目的方案论证、审核及实施；

（3）制订相关工作流程，规划、协调、指导执行人员的工作安排和管理；

（4）分析技术条件、资源状况、市场需求，对项目进行评估，提出合理化建议；

3.工作地点和薪酬待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区及所属项目；

（2）薪酬待遇面议。

四、氢能源事业部技术专责

1.岗位要求：

（1）具有化工工程或相关专业本科及以上学历；

（2）具有中级工程师及以上职称，一级建造师优先。

（3）有化工（加氢、制氢）专业理论基础和较高的专业技术知识水平，有10年以上相关施工工作经验，并担任过项目负责人主持项目施工工作，了解相关辅助专业；

（4）熟悉国家和行业技术标准、规范、规程和本专业工艺，了解国内外本行业科技发展动态和方向；

（5）细心严谨，有良好的职业素质、团队精神及沟通、协调、组织、技术管理能力。

2.岗位职责：

（1）为公司氢能源工程项目（制氢加氢、氢化工）市场开发提供技术支持；

（2）负责氢能源项目的施工技术管理，组织施工组织设计（方案）编制、论证、审核及实施；

（3）熟练运用国家和行业技术标准、规范与规程解决施工项目技术问题；

（4）指导工程项目完善技术文件整理、竣工资料编制、技术成果总结；

（5）协助公司有关部门完成工程量统计、结算办理、变更索赔工作；

（6）负责建立氢能源事业部技术管理体系及运行机制。

3.工作地点和薪酬待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区及所属项目；

（2）薪酬待遇面议。

五、氢能源事业部项目管理专责

1.岗位要求：

（1）具有化工工程或相关专业本科及以上学历；

（2）具有中级工程师及以上职称，一级建造师优先；

（3）有化工（加氢、制氢）专业理论基础和较高的专业技术知识水平，有10年以上相关施工工作经验，并担任过项目负责人主持项目施工工作，了解相关辅助专业；

（4）熟悉国家和行业技术标准、规范、规程和本专业工艺，了解国内外本行业科技发展动态和方向；

（5）细心严谨，有良好的职业素质、团队精神及沟通、协调、组织、技术管理能力。

2.岗位职责：

（1）配合公司市场开发，对氢能项目从技术条件、资源状况、市场需求等方面分析，并提供项目建议书；  
 （2）负责制定项目管理（计划、进度管控等），推动项目运作的计划性和规范性；  
 （3）负责氢能项目的全面管理工作，对施工过程中的各种技术、质量、安全、成本等相关工作实施情况的监督管理，确保项目顺利履约。  
 （4）建立好与业主、监理良好的合作关系。

3.工作地点和薪酬待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区及所属项目；

（2）薪酬待遇面议。

六、氢能源事业部商务管理专责

1.岗位要求：

（1）本科及以上学历，造价相关专业；

（2）具有相关专业中级及以上职称，一级造价师优先；

（3）熟悉国家和建设行政管理部门制订的建筑经济法规、规定、定额、标准和费率；

（4）熟练运用造价相关软件；

（5）有5年以上造价工作经验。

（6）从事过石油化工专业或氢能专业工作经验者优先考虑；

（7）有较强的分析能力与沟通能力。

2.岗位职责：

（1）项目设计阶段，参与项目的概算、预算编制；

（2）熟悉单位工程的有关基础材料（包括施工组织设计和甲、乙双方有关工程的文件）及施工现场情况，了解采用的施工工艺和方法；

（3）掌握并熟悉各项定额、取费标准的组成和计算方法，其中包括国家和本地区、本行业的规定；

（4）根据施工图预算的费用组成、取费标准、计算方法及编制程序，编制施工预算；

（5）经常深入现场，对设计变更、现场工程施工方法更改材料价差，以及施工图预算中的错算、漏算、重算等问题，能及时做好调整方案；

（6）参与项目投标报价工作、做好标前成本分析及测算；

（7）在竣工后，协助部门及项目部编制竣工结算。

3.工作地点和薪酬待遇

（1）工作地点：四川省成都市温江区及所属项目；

（2）薪酬待遇面议。