

机电工程师工作岗位职责说明

(实用版)

编制人： _____
审核人： _____
审批人： _____
编制单位： _____
编制时间： ____年 ____月 ____日

序言

下载提示：该文档是本店铺精心编制而成的，希望大家下载后，能够帮助大家解决实际问题。文档下载后可定制修改，请根据实际需要进行调整和使用，谢谢！

并且，本店铺为大家提供各种类型的实用范文，如工作计划、工作总结、演讲稿、合同范本、心得体会、条据文书、应急预案、教学资料、作文大全、其他范文等等，想了解不同范文格式和写法，敬请关注！

Download tips: This document is carefully compiled by this editor. I hope that after you download it, it can help you solve practical problems. The document can be customized and modified after downloading, please adjust and use it according to actual needs, thank you!

Moreover, our store provides various types of practical sample essays for everyone, such as work plans, work summaries, speech drafts, contract templates, personal experiences, policy documents, emergency plans, teaching materials, complete essays, and other sample essays. If you want to learn about different formats and writing methods of sample essays, please stay tuned!

机电工程师工作岗位职责说明

机电工程师工作岗位职责说明（通用 30 篇）

机电工程师工作岗位职责说明篇 1

岗位职责：

- 1、负责施工现场专业手续报批、计划审核，施工组织设计审核，以及各施工单位的进场手续办理；
- 2、负责编制工程、材料等的技术文件，审核本专业图纸和二次深入设计，设计变更、工程洽商及签证工作，以及组织技术交底、图纸会审；
- 3、负责电气施工中质量、进度和成本的控制，并协调各相关单位解决施工中浮现的详细专业技术问题；
- 4、参加项目平安管理；
- 5、负责工程款项支付管理；
- 6、帮助相关部门开展招投标和竣工结算工作；
- 7、完成领导交办的其他事宜。

任职要求：

- 1、具有全日制本科及以上学历，给排水/强弱电/制冷暖通或工程管理类相关专业；
- 2、5 年以上工作阅历，3 年以上房地产行业工程管理阅历；通晓工程管理、建造、施工管理，把握国家、行业、地方规定、法律方面的学问，具备基本计算机应用学问

3、具有很强的领导能力、推断与决策能力、人际交往能力、交流能力、方案与执行能力。

机电工程师工作岗位职责说明篇 2

岗位职能：

- 1、负责项目强弱电、暖通、给排水工程现场管理；
- 2、管理施工方、监理方，按合同和设计要求达到进度、质量、安全文明等的目标；
- 3、协调水、电、气项目配套工作，并对其施工进行管理；
- 4、参与供应商考察及招标评标工作；

任职要求：

- 1、全日制本科以上学历，电气等相关专业；
- 2、具有 5 年以上大型企业相关工作经验；
- 3、熟悉工程施工流程和施工管理要点，能独立解决本专业工程施工中遇到的质量技术问题；
- 4、良好的团队精神与抗压能力。

机电工程师工作岗位职责说明篇 3

- 1、参与地产开发项目的机电方案、专项方案等的确定，为机电系统设计提供建议；
- 2、对设计院、机电顾问的设计成果进行有效监管，控制设计进度和设计质量，确保设计成果达到公司要求
- 3、负责协调机电施工图纸审核及优化，参与施工图设计和施工图纸会审，提出和解答机电专业方面问题；

- 4、协助成本部对机电成本进行合理控制；
- 5、参与机电安装材料和设备的选型标准会议，并发表专业意见；
- 6、组织协调相关单位、部门及专业的配合，及时解决设计及施工过程中各种机电专业问题；
- 7、管理并协调机电顾问及其它专业分包顾问等检查施工现场的施工工序、工艺；
- 8、参与机电安装工程的招投标，负责招标技术文件的准备和审核，参与考察并编写考察报告，参与技术标的评定；
- 9、对机电安装工程的竣工资料进行审查，整理并交公司存档；
- 10、完成领导交办的其它工作。

机电工程师工作岗位职责说明篇 4

1、参与建立并积极推行施工设备管理制度，参加施工设备的选型、验收、安装、调试、使用、维护、检修、改造、更新直至报废的全过程管理。

2、设备的前期管理工作（包括选型、验收、安装、调试）机电工程师需根据生产工艺设计选择合适的设备，合理地确定施工的机械化配套线；计算施工装备的用电负荷，合理选择供电设备；在可能的情况下，监督设备的制造，参加设备的验收；制定安装调试计划并进行有效监管，确保设备前期工作的质量。

3、设备的中期管理工作（包括使用、保养、维护、检修）机电工程师负责制订设备的操作规程，并培训操作工人，确保能正确地使用设备。制订保养和维护规程并监督执行，确保设备的日常维护保养

和定期保养到位，使之处于良好的工作状态。负责制订施工设备的小修、中修、大修规程和检修计划并监督执行。

4、设备的后期管理工作（改造、更新和报废）机电工程师负责制订设备的改造和部件更新计划，使设备在技术落后或性能老化后，能够重新被利用；负责对设备的报废进行鉴定和确认，防止造成不必要的损失。

5、编制备件供应计划和消耗定额；参加设备的备件管理工作。

6、建立完善的设备信息传递系统，建立并填报设备档案，定期向公司有关部门上报设备的运行情况。

机电工程师工作岗位职责说明篇 5

工作职责：

1、组织机电分判工程的招标工作，包括编制招标文件、发标、开标、议标、评标等过程；

2、审核机电工程变更结算，机电分判商中期付款；

3、处理与分判商有关的机电分判工程或机电工程合同纠纷；

4、完成领导交办的其他工作。

任职资格：

1、工程造价、机电工程、给排水等相关专业本科以上学历，3年以上机电造价管理工作经验，至少1年以上房地产公司机电造价管理经验；

2、操作过多个住宅或商业项目，善于商务谈判，熟练掌握相关领域工程造价管理和成本控制流程，了解相关国家规定和政策；

3、熟悉广州地区建筑市场环境，熟悉房地产行业相关知识；

4、具有较强团队合作精神和个人责任意识，工作认真细致；具备良好沟通和协调能力，抗压能力强，良好的职业操守。

机电工程师工作岗位职责说明篇 6

岗位职责：

1、负责公司新建、扩建、改建市场维修等工程机电安装方面预算编制；

2、审核水电、消防、防雷、监控弱电等机电安装方面的工程结算；

3、协助编制及完善公司内部机电安装方面的综合单价等。

任职要求：

1、大专以上学历，工民建、工程预算相关专业，持造价员或初级职称以上；

2、5年或以上房地产或商业地产机电安装工程的预结算工作经验，3、熟悉掌握商业地产相关技术标准和行业规范、熟悉国家有关财务与工程项目预结算管理政策、规定标准、了解国家定额、工程造价市场情况、材料设备等市场价格；

4、熟练广联达、AutoCAD等专业软件，性格严谨，思维敏锐，团队协作性强。

机电工程师工作岗位职责说明篇 7

1、负责组织项目工程施工中水电、暖通方面的技术管理工作，工程项目可行性研究，对项目前期策划进行评估和定位；

2、组织图纸会审，审核设计变更、洽商，及施工方案、进度计划的审查处理；

3、对项目工程的材料、合同、工程质量、进度、预算工作进行全面监控；

4、组织、指导、处理和解决各专业出现的技术问题；

5、协调各施工队伍之间的场地、施工用水、用电及进度配合等问题；

6、组织参加水电、暖通施工的初验及竣工验收工作，督促施工单位。

机电工程师工作岗位职责说明篇 8

1、对项目现场专业工程的质量、进度、安全及文明施工管理负责；

2、负责审查机电工程变更，监督变更工程的实施；

3、负责协调设计、监理、承包商处理项目专业问题工作的落实；

4、配合其他部门进行工程造价、材料设备采购招标等成本管理工作。

机电工程师工作岗位职责说明篇 9

1. 参加起草工程建设管理业务流程，部门内业务流程和各项管理、控制制度的制订，起草、拟订本岗位负责的业务有关管理制度和规定；

2. 审查施工组织设计，实施对监理公司、总承包公司及各专业分包公司的工程进度、计划方案、施工管理文件的督导与协调，检查合同所包含的工作任务的执行与落实情况，负责编制设计任务书中电气

及电信、网络、有线电视等专业工程的设计标准，设计变更签认。组织设计单位、监理单位、施工单位协商解决工程中的电力电气及弱电专业技术问题；

3. 参加考察、优选设计、施工、监理单位；设备材料供应商的招标投标工作；工程合同与监理合同的谈判，监督合同履行。负责协调、联络本专业合作商的工作。负责施工现场管理，协调工程建设过程中的配合与衔接。参加施工安全管理和文明现场管理，协调施工建设中的质量管理、进度管理和投资控制，及时检查、发现、反馈和处理施工和监理单位的组织、技术、安全及履行合同等方面的问题，负责工程技术洽商的认定；

4. 制定和控制主要设备的定货原则、标准、定货计划和进场计划，确保工程达到设计标准。参与主要设备的定货谈判和合同签订工作，配合完成消防局、人防办、供电局、电信局、安防办等政府主管部门的审批工作，配合测量师行完成进度工程量审核工作和工程结算工作；

5. 组织电力、电气、电信、网络、有线电视等工程的调试和验收工作，配合项目的竣工验收、竣工资料的审核工作，负责本专业有关设计资料、工程日志、质量文件等工程资料档案的管理和交接工作，协助项目经理办理开工前准备工作，保证施工现场电气的正常使用。参与工程监理、电气专业分包的施工单位招投标，组织分包施工单位进场，为工程的顺利施工创造条件；

6. 审核监理规划，审核施工单位中电气专业的施工组织设计。协调各方面关系，确保工程的顺利进行，对电气专业工程总体质量、进

度、成本监控；

7. 协助项目经理制定项目总体实施计划和方案，制定本专业的详细施工计划和方案，审核电气专业施工图纸，提出合理化建议；协助相关专业工程师进行施工管理工作，按施工规范对电气专业工程质量进行检验、对工程文件管理控制、组织管理施工过程中电气专业的验收工作；

8. 办理施工中电气专业的设计变更和工程洽商，并负责监督落实，协助项目经理完成涉及到电气专业的施工任务，专项负责现场安全文明施工的管理。

机电工程师工作岗位职责说明篇 10

岗位职责：

1、桩工机械设计：熟悉桩工机械的结构件和零部件设计，可承担系统设计者优先。

2、传动系统设计：可承担机械、液压、电力等传动系统设计者优先。

3、控制系统设计：可承担电子、电器控制系统设计或可基于工程机械控制器编程者优先。

4、机械制造与自动化相关专业本科学历及以上毕业，具有同行业相关工作经验 3 年以上。

5、能够熟练操作使用 **creo**、**autocad** 等设计软件。

任职要求：

1、28-50 岁，机械设计及其自动化专业本科以上学历，经验丰富

2、从事工程机械设计工作 6 年以上，熟悉桩机设备的制造工艺、加工工艺，有重大实际设计成果者优先；

3、熟悉使用 autocad 、solidworks 或 pro/e 等二维及三维软件；

4、良好的团队合作意识、沟通能力、工作热情和责任心，动手能力强，吃苦耐劳。

机电工程师工作岗位职责说明篇 11

职责描述：

1、负责参与项目交付前期工作，配合制定内部验收计划；

2、负责组织开展项目交付前电气专业内部验收工作，督促质量整改，降低缺陷率；

3、负责写字楼现场电气设备的日常维修、计划检修、保养；

4、负责项目配电室的运行和维修。

5、负责快速解决交付后项目客户关于电气专业的维修投诉，协调施工单位或第三方维修单位快速关闭维修。

任职要求：

教育背景：电气、工民建、工程管理、房地产开发等专业，本科及以上学历；

经验与技能：

1、5 年以上工作经验，需持有维修电工职称证或高压综合特种作业操作证；

2、具备较高的维修电工专业知识，钳工知识；变、配电设施的

3、具有一定的沟通协调能力和执行能力。

机电工程师工作岗位职责说明篇 12

1、协助部门经理制定系统内年度工作计划和工程类各项预算，根据目标和工作计划，制订分管系统设备运行和维护保养工作计划，并对分管系统设备运行及员工负管理责任；

2、核项目配套专业施工进度、质量，协助整改深化图纸，协调施工单位与其它施工单位，并配合公司相关部门完成消防工程、燃气工程、供配电工程、环保工程、电梯工程等工程的竣工验收工作等；

3. 按照既定的施工控制程序，具体组织实施专业现场管理工作，使现场管理工作有序；；

4、根据公司安全生产管理相关规章制度和工作纪律，监督及检查分管模块/分管事务的安全生产管理执行情况；

5、完成上级主管部门和领导交办的其他工作。

机电工程师工作岗位职责说明篇 13

(1)负责电气专业施工进度、质量、安全的控制工作以及与土建专业的配合工作；

(2)协调监理、设计、施工各方工作，解决现场存在的问题；

(3)负责电气安装专业设计变更、工程签证，工程量核对；

(4)负责本专业图纸会审、施工组织方案审查、阶段性验收和竣工验收；

(5)负责本职位中技术资料收集与管理；

(6) 部门领导安排的其它工作。

机电工程师工作岗位职责说明篇 14

建筑机电工程师(现场)海威控股有限公司海威控股有限公司,海威岗位职责

(1) 负责电气专业施工进度、质量、安全的控制工作以及与土建专业的配合工作;

(2) 协调监理、设计、施工各方工作,解决现场存在的问题;

(3) 负责电气安装专业设计变更、工程签证,工程量核对;

(4) 负责本专业图纸会审、施工组织方案审查、阶段性验收和竣工验收;

(5) 负责本职位中技术资料收集与管理;

(6) 部门领导安排的其它工作。

任职资格要求

年龄区间:30-45 岁学历:大专以上学历要求:建筑电气相关专业

经验要求:具有 5 年以上现场施工管理经验,具有 3 年以上房产公司工作经历,有至少一个完整项目的现场管理经验,有商业综合体项目经验者优先考虑。

素质、能力:工程师及以上职称(有二级以上注册建造师或者监理工程师资质优先),具有较强的现场管理经验和能力,熟知技术规范,具有较好的组织和协调工作能力

机电工程师工作岗位职责说明篇 15

副总工程师岗位职责

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/597022122144010005>