

最新机械结构工程师做的 机械结构工程师岗位求职简历(汇总8篇)

发言稿的撰写还需要考虑身份、角色和目标等因素，以确保传递的信息和效果达到预期。发言稿的写作还需要注意语言的地域特色和文化因素，避免出现令人尴尬或冒犯的言辞。下面是一些优秀的发言稿案例，供大家参考和借鉴。

机械结构工程师做的篇一

姓名：吴××

目前所在： 天河区 年 龄： 29

户口所在： 茂名 国 籍： 中国

婚姻状况： 已婚 民 族： 汉族

身 高□ 170 cm

体 重□ 58 kg

求职意向人才类型： 普通求职

应聘职位： 机械工程师，结构工程师，技术研发工程师

工作年限： 6

职 称： 中级

求职类型： 均可

可到职日期： 一个月

月薪要求： 8000~9999元

希望工作地区： 广州，广州，

公司性质： 私营企业 所属行业： 机械/机电/设备/重工

机械结构工程师

2、负责项目管理；

3、完善结构材质技术、设计规范，协助采购部门及各部门进行结构质量及成本控制；

6、现场指导安装调试；

7. 设计整机结构有：箱体、机柜和箱体的钣金结构，精密连杆、齿轮、、螺旋丝杆、同步轮带传动结构等，熟透钣金加工，机加工□cnc数控加工，压铸和冷冲等加工工艺。

过来广州发展

毕业院校： 珠海城市职业技术学院

专业一： 数控技术及应用 专业二： 机械设计及制造

起始年月 终止年月 学校（机构） 所学专业 获得证书 证书编号

外语： 英语 一般 粤语水平： 优秀

其它外语能力：

国语水平： 优秀

2、熟悉壳体、机柜和箱体的钣金结构，精密传动结构设计等。

3、熟悉钣金加工，机加工□cnc数控加工，压铸和冷冲等加工工艺。

4、熟悉连杆、齿轮、蜗轮、蜗杆、螺旋丝杆、同步轮带等常用传动结构设计和钣金结构以及加工工艺。

5、另外熟悉对常用标准件，电机和金属材料和塑胶等选型。

本人性格开朗、稳重、有活力，待人热情、真诚。工作认真负责，积极主动，能吃苦耐劳。有较强的接受能力、实际动手能力和团体协作精神，能迅速的适应各种环境，并融合其中。最重要的是本人具有良好的心态和自学能力。

机械结构工程师做的篇二

1、负责机械零件、工装夹具等的设计制图；

2、负责机械零件的外发加工，与外协供应商的协调事宜；

3、设备组装及组装过程中相关问题的处置；

4、解决客户使用过程中出现的'相关技术问题；

5、样机试制，参加现场试验并处理相关故障，提出产品改进措施；

6、设备运行调试；

7、上级安排的其它工作。

1、机械类、工程类、机电一体化等专业中专或以上学历；

2、熟练使用电脑制图(cad□proe□solidworks等)；

- 3、具有较强的独立解决问题能力；
- 4、二年以上相关工作；
- 5、具有较强的学习能力和对新技术的追求精神；
- 6、年龄无限制，有经验的退休人员亦可、

机械结构工程师做的篇三

机械结构工程师负责项目机械技术问题的解决，处理开发过程中的异常，并能及时提出有效的解决方案。以下是本站小编整理的机械结构工程师的基本职责说明。

职责：

- 1、根据产品设计计划负责设计完成款式图纸、效果图以及试做图纸；
- 2、负责组织生产可行性分析及设计图纸论证会；
- 3、负责跟踪新品的打样进度，打样组装时现场进行指挥；
- 4、负责组织新品鉴定会，鉴定新品的各项参数符合要求；
- 5、对机械设备中存在的缺陷及时进行技术改造和调整；
- 6、负责协助bom表专员制作新品材料bom表；
- 7、负责在新品投产前组织新品发布会；
- 8、负责对图纸进行分类归档，修改图纸并确认与会签下发；
- 9、负责对新产品和原材料的风险评估审核；

10、负责按时完成上级安排的其他工作。

任职要求：

- 1、大专以上，机械设计、土木工程相关专业优先考虑；
- 3、熟悉一般消费产品的设计开发流程；熟悉产品的制造工艺，机械类；
- 4、熟悉相关的材料、模具和表面处理工艺等知识；
- 5、熟练使用solidworks绘图软件；
- 6、有医疗设备与按摩设备或者家具类的设计6年以上经验者优先。

职责：

1. 负责光机电一体化仪器和设备的总体结构框架、运动控制、机械部分的研发和设计；
4. 配合生产部门进行样机的安装和调试；
5. 具有仪器和设备外观设计经验者优先；
6. 其他领导交办的任务。

任职资格：

1. 机械制造专业或机械自动化专业本科及以上学历；
2. 三年以上光机电一体化仪器和设备研发经验和工作经历；
3. 具有仪器/设备外观设计、工业设计经验者优先；

4. 工作认真负责，必须具备独立工作能力和严格按照时间截点完成工作任务的精神；
5. 有良好的职业道德和团队精神；忠于企业，敬业爱岗，遵纪守法，诚信自律。

职责：

- 1、参与产品项目立项可行性调研，参与系统方案设计；
- 2、拟制结构设计方案和项目计划；
- 3、承担产品结构、零部件的详细设计、拟定结构件bom表单；；
- 4、模具样品检讨、设计更改和零件最终承认；
- 5、有良好的个人素养和职业道德，沟通及分析能力，责任心强，有团队合作精神。
- 6、完成上级交办的其他工作；

岗位要求：

- 1、3年以上独立设计结构能力和经验；
- 2、机械结构制造专科以上学历；
- 3、具备独立设计能力，熟练使用solidworks和autocad软件；
- 4、熟悉产品外观设计、结构设计、机械加工材料表面处理技术；
- 5、有医疗器械产品设计经验优先考虑。

职责：

- 1、负责机械零件、工装夹具等的设计制图；
- 2、负责机械零件的外发加工，与外协供应商的协调事宜；
- 3、设备组装及组装过程中相关问题的处置；
- 4、解决客户使用过程中出现的相关技术问题；
- 5、样机试制，参加现场试验并处理相关故障，提出产品改进措施；
- 6、设备运行调试；
- 7、上级安排的其它工作。

岗位要求：

- 1、机械类、工程类、机电一体化等专业中专或以上学历；
- 2、熟练使用电脑制图(cad□proe□solidworks等)；
- 3、具有较强的独立解决问题能力；
- 4、二年以上相关工作；
- 5、具有较强的学习能力和对新技术的追求精神；
- 6、年龄无限制，有经验的退休人员亦可。

职责：

- 1、新产品的外观、结构、工艺评审，并提出改善意见；

- 2、新产品试产问题判定和收集，并提出有效改善对策；
- 3、处理生产异常问题，准确迅速地分析和解决问题并与其他部门进行有效沟通；
- 4、完成上级交代的其它事宜。

任职要求：

2. 三年以上工作经验，具备较强的项目开发统筹能力及管理能力；
3. 具备扎实的专业知识，熟悉五金、模具、塑胶等相关结构材料及应用；
4. 熟练操作auto cad,pro-e及其它相关设计软件；
5. 工作认真负责，责任心强，思维敏捷，具备良好的组织、沟通协调能力、团队合作精神和敬业精神。
6. 有电源厂工作经验者优先；

机械结构工程师做的篇四

- 2、负责产品在试制中的跟踪，问题分析，及工艺改进与技术支持；
 - 4、负责各产品技术文件的编号、归类与整理；
 - 5、掌握各种测量设备的基本使用方法；
 - 6、配合其他日常工作。
- 1、大学专科或以上学历，热能与动力、机械设计及制造(或

相关)专业;

2、2-3年与专业相关工作经验;有产品开发或项目跟进、管理经验者优先;

3、熟练使用cad□pro/e或creo;

4、能够熟练地绘制与修改二维工程图(公司偏重二维加工图);

5、工作积极主动,学习、动手能力强,思路清晰,目标明确,效率高,有良好的.沟通与组织协调能力。

机械结构工程师做的篇五

职责:

1、参与公司的产品开发过程,对公司产品的结构设计提出建设性的意见或建议;

2、负责产品结构设计;

3、负责新产品的材料选用、表面处理等确认;

4、负责新开发产品样板的测试及item申请;

5、负责新开发产品技术文件的编写及产品半制品bom的建立;

6、负责新模改模及试模的跟进及旧模新开的跟进,文件资料的更改.

要求:

1. 大专以上，机械、设计类相关专业；
2. 熟练使用pro/e□ug/cad等绘图软件；
3. 两年以上电子产品的结构设计经验；
4. 熟悉电子产品加工成型工艺；
5. 具备良好的沟通能力与团队协作精神；
6. 有安防行业工作经验者优先。

机械结构工程师做的篇六

职责：

- 1、负责产品结构设计、材料选用绘制产品装配图及零部件图；
- 2、新设备调试安装，解决安装过程中存在的问题；
- 3、了解产品需求，做方案设计；
- 4、编写并完善产品bom清单；
- 5、完成上级领导临时交办的其他任务。

任职要求

- 1、机械、机电一体化及相关专业，全日制本科学历优先。经验优秀者可放宽至大专学历
- 2、能熟练使用二位三维软件及其相关的设计、；
- 3、具备良好的机械传动、力学理论基础以及钣金设计能力；

4. 了解机械加工基本原理，熟悉钣金设计及制造工艺；
- 5、有2年以上精密自动化设备的研发工作经验，具备独立完成整套非标自动化设计能力；

机械结构工程师做的篇七

职责：

- 1、负责产品的总体设计，确保产品性能达标、外观美观、结构合理、可维护性好、可操作性强、成本合理化。
- 2、负责产品的零部件及细节设计，保证零部件设计合理，制造、装配、维护方便。
- 3、产品机械结构的仿真模拟。
- 4、对机械设备中存在的缺陷及时进行技术改造或调整，确保设备运行处于良好状态。
- 5、定期对公司的机械设备进行升级改造以提高生产效率。
- 6、制定机械设备的操作规程。

任职要求：

- 1、大专以上学历，机械设计及机电一体化相关专业，熟悉机械原理、机械设计、机械制图和机械工艺。
- 2、有3年及以上机械行业从业经验，熟悉机械设计相关标准。
- 3、具有xy直线滑台、或自动售货机、或家用电器设计工作经验者***。

- 4、熟练应用autocad、proe等机械设计软件。
- 5、责任心强有良好的沟通能力和团队协作精神。

机械结构工程师做的篇八

职责：

- 1、负责公司环保非标产品的机械设计，包括方案制定、结构设计、材料选用等；
- 2、负责产品生产过程中的质量把控；
- 3、负责产品安装等售后工作；
- 4、完成所在部门领导交办的其它事务。

任职要求：

- 1、机械设计及机械制造专业，大专及以上学历；
- 3、有环保设备设计经验，设计过过滤罐、一体化设备者优先；
- 4、有设计过压力容器、大型箱体结构件者优先，熟悉玻璃钢、pp等材质者优先；
- 5、踏实、勤奋、上进，有较好的沟通能力，有较强学习能力，能适应短期出差。