

2023年模具课长必备技能 模具部环境工作计划共(通用5篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

模具课长必备技能篇一

时间飞逝，转眼间20__年离我们而去，来公司将近8年，这些年里公司经历过不少波折和坎坷，在各部门的努力和公司的支持下终于看到了希望，在过去的一年里开发部积累不少经验，也学到很多知识，新产品开发有所进步，但开发速度还是比较缓慢，将开发部在20__年的工作做一回顾，以便弥补不足，更新观念，为20__能取得更大的成绩，使开发部的工作在新的一年里能够有所突破。在各部门的互相支持和帮助下，研发部在本年度产品完成状况总结如下：

一、完成新开发产品共5项36款：

1. 导热塑料p56灯杯1项共13款：

二、完成优化更新产品共2项12款：

1. 投光灯产品1项共7款：

三、完成电源优化共8款：

三、配合外界控制电源优化共3款：

开关控制电源1款；

同上控制电源更新二代1款；

研发部20__年计划

业知识，要有新观点、新理念、新方向，新产品开发加快步伐，走得更快一些，开发部在新的一年里做好如下工作计划：

一、强化技术管理

降低生产成本，要求全体技术人员熟悉公司管理制度和各项体系文件，做好和各部门的接口工作，交流思想，统一对过程控制的认识，为生产一线做好服务，实现优质、高产、低耗、高效益的生产目标，使公司获得更好的经济效益。

二、加强产品开发管理

严格按ts16949体系程序执行产品开发管理，通过过去一年的体系加强建设，开发部每位人员都能积极参与到产品开发过程中的评审，对设计的结构，工艺，电路，通过会议的形式共同讨论方案的可行性，选择设计机构合理，安全可靠，生产效率高，最低成本的设计方案，设计图纸和文件通过自审，互审，专审后发放，保证图纸和资料的准确无误，以免造成不必要的损失。

三、开发目标

以户外水底灯产品为开发目标，par56产品延伸开发为支撑，多品种，多层次化开发，光源选择中小功率新品种led为重点，电源驱动部分需要不断创新，降低成本提高效率，保持led灯具工作的稳定性，耐久性，rgb控制方面多为智能化入手创新改善。

四、开发计划

1. 以客户需求产品为开发开始，以客户满足要求为结束，提供给客户满意的产品，

4. 根据客户要求及业务提供的相关质量信息，对现有的产品结构资料、技术资料及参数进行完善、修订。

5. 开发供应渠道，改变某些原材料只有单一供应商的现状，建立多渠道、多点备选的供应机制，以备在供应渠道中的各项突发事件，目的就是要多建立几家合格供应商作为储备一确保供货的安全性与及时性：

6. 对市场新产品的可行性开发计划，根据产品特性及客户需求运用结合，适时对以市场调研比较为主导的开发理念，开展新产品开发计划：

四、新产品开发计划表

_____有限公司

模具课长必备技能篇二

湖北三峡职业技术学院学生会是在学工处和团委老师的指导帮助下，以“自我管理、自我教育、自我服务”为工作原理，以“全心全意位同学们服务”的工作宗旨的群众性组织，其基本工作任务是：遵循和贯彻党的教育方针，组织全院学生开展学习、科技、文体、社会实践等多种活动，促进全院学生素质拓展；维护校规校纪，倡导良好的院风、学风，协助学院建设良好的教学秩序、学习、生活环境；组织学生开展勤工俭学、学院公益劳动等活动，协助学院解决学生在学习和生活中遇到的实际问题，努力为全院学生服务；沟通学院领导和广大学生的关系，发挥桥梁和纽带的作用；领导并管理各班级的工作开展，工作业绩考核，负责各班级班委之间的沟通与交流、促进团结稳定。

一、现院学生会成员：

现今学生会由53名学生干部组成，其中有24名为主要学生干

部和29名干事。

二、现学生会机构及简介：

主席部：协助学院老师进行管理，协调学生会内部各部门的发展，掌握学生会的发展大方向，提高学生会各成员的工作积极性。

办公室：学生会办公室协助主席团进行策划、决策工作，调查了解和监督学生会各部、各院系学生会的工作落实情况，并及时向上级反映存在的不足之处和问题所在。新一年的办公室在原有基础上，重新确立了四大职能：处理学生会日常事务、落实学生会各部门的工作情况、负责材料的整理、协调辅助各部门工作。

学习部：学习部是学院学生会中承担学院学术文化建设的职能部门，也是学生会组织和管理学生学习、学术、科技活动的职能部门。学习部主要负责根据同学们求知、成才的需要，规划和组织，如：学院辩论赛、知识竞赛、学术科技节等各种学术活动。活跃学院学习气氛，为同学们成才提供切实服务，配合学院有关部门，促进学院教学工作的进步和同学学习条件的改善。

人力资源部：定期培训学生会成员增强学生会成员的综合素质，对每位学员进行详细建档，实行成绩考核嘉奖好的同时激励其他成员努力工作，在新学年组织学生会招聘工作和日常人员调配。

安保部：协助学院保卫处搞好学院的安全保卫工作，传

达保卫处及学生会会议的有关精神。提高广大学生的安全保卫意识，加强盗窃、诈骗、失火等突发事件的自我保护。组织相关活动如安全讲座、演讲比赛、消防演习等让大家更深入的了解安全常识。

生活公寓部：生活公寓部是学生与学院之间的沟通桥梁。生活公寓部以“全心全意为同学服务”为宗旨，与食堂、宿管中心等单位保持良好的联系，努力维护同学们的合理权利。每学期都开展各项活动，包括生活公寓节、寝室查寝等。

女生部：帮助女生解决在学习生活等方面的实际问题。开展适合女生的各种问题活动，举办女生节、相关知识讲座等活动，丰富女生的日常生活。下设礼仪队，承担学院内各项大型活动的礼仪接待工作。

文艺部：遵循和贯彻党的教育方针，组织全院学生开张学习、科技、文体、社会实践等多种活动，促进全院学生素质拓展；维护学院规校纪，倡导良好的院风、学风，协助学院各处室建设良好的教学秩序、学习、生活环境；组织学生开展勤工俭学、学院公益劳动等活动，协助学院解决学生在学习和生活中遇到的实际问题，努力为全院学生服务。

纪检部：纪检部顾名思义是一个主抓纪律的部门，以为全院同学服务为宗旨，以学校的各项规章制度为准绳来完成领导下达的各项工作。在院学生会的领导下，我们部门一直为创建文明和谐的校园环境而努力，使学院的整体工作在文明和谐的基础上井然有序，服从上级安排、配合个部门工作做好各项工作。纪检部会保证学院的大型活动的秩序、维持同学纪律，确保同学们在安静舒适的环境下参加各项活动，体现当代大学生的综合素质。

外联部：外联部是学院学生会对外沟通与合作的工作部门，主要负责与各兄弟学院的交流，以及组织与各二级学院、社团的联谊活动，不断将兄弟学院学生会的先进经验带回我院。同时，它是外界认识广大学生的窗口，与各学院以及校外机构建立良好的合作伙伴关系。此外，外联部为学院的系列活动以及树立良好的对外形象提供坚实的后盾。与社会企业和事业单位交流、洽谈，为学生会的各项活动寻求资金支援。

更好的服务同学,丰富同学的课外活动,提高同学们的身体素质,起着重要的作用。

湖北三峡职业技术学院

学生会

二〇一四年六月

模具课长必备技能篇三

新学期到来,我们新一届生活部也即将产生了,一系列新的工作即将拉开帷幕。在过去的一年里,上届生活部全体成员吃苦耐劳,认真负责,为学生会的各项工作的开展做出贡献,为同学提供了诸多的便利。因此,在新的一年里,我们要继续发扬生活部的优良传统,在继续作好以上工作的同时,本着“从同学中来,到同学中去,全心全意服务于同学”的原则,让全院乃至全校的同学感受到生活部的细心体贴的服务。基于以上几点原则,对下学期我部的工作大体做如下安排:

(一) 招新

人员的组织和选拔人才是一切工作得以开展的基础前提,这一点对生活部尤其重要。要搞好生活部这一年之中的活动,首先就是要选拔一批肯于吃苦,肯于工作,肯于奉献,而由有一定创新意识的部委成员。

(二) 积极配院学生会的工作。

第一,对于迎接新生,听从组织的安排,多出人,保质保量的完成分配的任务,确保迎新工作的顺利进行。

第二,在迎新晚会上维持好会场秩序,对演员热情服务,使晚会顺利进行,为10级新生留下美好的一晚。

第三，对于运动会赛事，做好相关培训工作，让运动员们能全身心的投入训练；在比赛中做好服务工作，确保运动员良好发挥。

（三）其他策划

在较好的完成以上工作的前提下，我们生活部还计划举办一些其他活动。

活动项目：宿舍卫生评比

活动时间：十月

活动内容：由生活部所有成员组织对男生、女生宿舍进行一次安全卫生评比，并对评比优秀的宿舍给予一定奖励。

活动目的：养成同学们讲卫生、爱劳动的良好习惯。保持居住环境的干净整洁度，排除各种存在的安全隐患的不利因素，增进同学们的集体主义感。

活动项目：“感动科大”人物评选

活动时间：十一月

模具课长必备技能篇四

，技术研发部深入认真贯彻落实__x有限公司各项文件精神，在职工的思想教育上积极引导，管理制度上不断细化和完善、严格考核，在开展“成本核算”活动上全面发动，加快了科技创新和人才队伍建设，确保了工艺生产稳定长周期运行。

一、加强部门的基础工作建设，稳步推进日常工作

技术研发部坚持抓好基础工作，结合公司的各项工作要求，

推进日常工作稳步进行。

1、根据部门的具体要求和实际情况，整理汇编并完善了技术研发部的管理制度和个人岗位职责，使本部门的工作层层落实到每个实施者，使本部门的工作人人管事，事事有人管。本部门的具体管理工作安排如下□__x负责本部门的全面工作的开展落实与实施及工作衔接与生产车间及其他部门的工作协调□__x负责图纸的深化和图纸优化工作，具体工作由__负责实施。负责车间的数控设备下料排版并与车间进行对接，指导车间的下料排版工作□__x作为车间生产技术人员负责与技术研发部图纸深化技术工作进行对接，对深化的图纸进行复核，并与蓝图进行对比，确保深化后的图纸的高质量，将问题处理在车间的生产之前□__x负责本部门的技术资料，信息平台的建设，图纸文件的收发及后勤保障等工作。

2、根据国家有关制图标准结合公司的长期发展规划制定了本部门的详图深化制图标准及图纸深化工作流程。使本部门的有关图纸深化工作得到有序化开展，经过近几个月的使用，图纸深化工作的出图标准规范，工作流程顺畅。

二、图纸深化工作作为我部门日常工作中的一项主要工作，根据公司计划经营部下达的工作计划，完成的图纸深化工作有__x熔炼车间和吹炼车间及除尘风机房钢结构1300t;__x一期钢结构3000t;__x二期钢结构h588车间钢结构20__00t□以上的钢结构图纸深化工作，尽管我部门人员，设备缺少，但由于在图纸深化和审核工作细致，层层把关，经过车间生产后的所有钢结构件检验全部合格，经过实测实量结构尺寸全部达到原设计院蓝图要求，车间根据我部门深化后的图纸生产的结构件没有一件残次品和不合格件。为公司赢得了荣誉和信誉□__x二期钢结构h1□h2□h3□h4□g1□g2□g3□g4□g5车间钢结构18000t图纸深化正在进行□__x二期其他车间的钢结构1000t也正在审图。

三、根据公司的要求，团结协作，互利共赢的发展思路，与有经验的结构加工企业取得了联系。

2、与钢结构企业__x集团建立的图纸深化合作关系，大的联营合作协议签署后，可进行钢结构图纸深化及优化协议洽谈。由于__x钢结构集团已经发展了十余年，在国内有较好的信誉和口碑，我们与他们合作可以借鉴他们图纸深化和图纸优化的先进经验和钢结构企业管理模式，达到国企的标准，私企的经营模式和思路。

3、与__x建工集团进行沟通并尽可能达成钢结构图纸深化和图纸优化协议□__x建工集团具有的优势是具有钢结构设计一级资质。我们要进行图纸优化必须与一流的具有钢结构图纸优化设计团队进行合作，采用最优化的结构形式并对原设计蓝图进行结构和受力计算同时满足原设计要求。

4、与__x集团合作建立合作关系□__x集团以__x等大专院校作为技术依托，借助先进的管理思维和管理理念，在钢结构市场上另辟蹊径，独领风骚，采用波纹腹板制作的h型钢结构，大大节约的钢材，这个值得我们学习和借鉴，我们已经派人去他们单位进行学习。

四、根据我们部门的发展规划，与有相关的大专院校取得了联系。

1、与__x取得联系，并且正在签署框架协议

2、与__x取得联系，并且正在签署培训计划协议

五、人才培养

在短短的两个月，经过__x一期3000t钢结构工程图纸深化□__x熔炼车间和吹炼车间及除尘风机房钢结构3000t图纸深

化，及与车间的下料编程软件对接全面完成了从钢结构图纸深化到生产下料焊接成型检验的全部工作。在工作中培养人才，在实践中锻炼队伍，我们的团队已经逐渐成熟，并能够胜任全部的工作。在这里值得一提的是我们的团队在钢结构图纸深化工作中表现出来认真细致的工作态度和的工作作风值得提倡和表扬，__工程是__进行的图纸深化，我们在审查他们的深化图纸的过程中发现许多问题，特别是节点板等细节问题比较多，我们进行了详细的更正和对深化的图纸进行了修改，结果按照我们修改后的图纸制作的钢结构全部符合原设计图纸要求。

六、购置图纸深化设备

20__年我们完成了部分工作，并使工作进入的有序化，20__年我们部门的全体员工将继续努力，做好以下重点工作：

一、进一步完善人才培养，有计划的从社会上专用对口的名牌大专院校吸收新鲜血液，增强团队建设。

二、制定__x公司11项企业技术标准

三、完成3个工法和5个qc成果

1□__x有限公司能源管理系统工法；

2、热辐射采暖系统工法；

3、大型钢结构厂房屋面虹吸排水工法。

4、5个qc成果涉及到生产车间，项目施工，办公系统的技术、材料、经营、设备、财务等方方面面。

四、加快信息化平台资源库的建设

信息化平台资源库建设正在准备阶段

五、加快技术资料库的建设

模具课长必备技能篇五

(1) 基本完成了我矿35kv二回路吉白线建设工作。(预计2月份送电)

(2) 优化了井下低压供电系统，完善了采区供电。

(3) 完成全年井上、下变电所高低压设备检修维护工作，保证了矿井用电安全。

(4) 完成了35kv铺白线线路维护工作。

(5) 对全矿供电整定能随着矿井负荷变化及时修改整定，保证了机电设备使用的安全可靠。

2. 优化矿井机电设备及机电运输系统工作

(1) 完成了三次搬家倒面工作供电及运输设计(4301-1工作面撤除和4301工作面的安装、4102工作面的撤除和4301-2工作面的安装、4301-2工作面撤除和4304工作面的安装)，保障了全矿生产工作面的接替和原煤生产任务的顺利完成。

(2) 东翼运输巷更换安装固定式皮带运输机一部。

(3) 东翼轨道巷安装无极绳绞车一部。

(4) 基本完成采区水泵房设备安装工作。

(5) 编制完成井下中央水泵房改造方案并已开始铺管安装。

(6) 完成了冬季供暖前锅炉的检修及供暖系统维护工作。

3. 完成“雨季三防”相关工作

(1) 完成井下中央水泵房水泵检修工作，并进行联合试运转。

(2) 完成矿井防雷实验，并对高压电器设备完成高压预防性试验。

4. 完成技术资料整理工作。

(1) 完成了全矿全年大型机电设备年检工作。

(2) 完善机电各规程、管理制度、图纸和资料，完善大型设备一机一档。

(3) 编制矿井设备购置技术协议。

(4) 完成20xx年机电设备、材料、动力费、维修费等预算编制工作。