

职称评审个人专业技术总结 (精选4篇)

篇1：职称评审个人专业技术总结

工作总结

本人XX，xx年xx月毕业于玉林师范学院应用电子技术专业，3月进入广西佛子矿业有限公司工作。3月至9月在xxx各个车间实习，10月进入选厂电修班，负责选厂电气维修工作，12月，获得机电技术员资格；12月获得机电助理工程师资格；1月，到选厂技术组，任电气技术员工作，负责电气管理工作，协助分管领导做好全厂电气设备的管理工作。在这十年里，我始终工作在生产的最前线，现对本人工作十年以来的专业技术工作总结如下：

思想方面

始终以来，我始终坚持贯彻执行党的路线、方针、政策，工作积极积极，勤奋努力，不畏艰难，尽职尽责，任劳任怨，在平凡的工作岗位上作出力所能及的奉献。通过认真地学习党的基本知识和多种理论著作，进一步夯实了理论基础，提高了党性认识和思想道德素质。

二、专业技术方面

本人工作过程中不断为自己加油充电，多次参与有关电气设备管理的培训，参与了广西专业技术员继续再教育科目。认真学习有关法律法规，专业技术知识，能将理论和实践紧密联系起来，用理论指引实践，并在实践中总结工作经验，以此来丰富自己的理论水平，获得了事半功倍的效果。近年来，我注重理论联系实际，掌握多项电气工程方面的知识，理解电气维护维修及其自动化制造的有关知识，可以胜任设备技改更新的设计、施工及现场管理的负责工作。在后来的工作中，我将一如既往地不断学习，不断补充自己的知识，不断提高自己的专业技能。这样在技术不断进步更新的社会里落伍。

工作成绩与履行职责状况

自参与工作以来，本人多次参与工艺优化，设备更新改造工程。在实际工作中，我始终保持认真负责、严谨务实的工作态度，虚心学习努力工作，不断加强理论知识，提高专业水平。通过十年的锻炼，已经成长为电气技术骨干。

(一) 优化工艺，降本增效

2月至3月间，我作为一名技术员参与了选厂锌精矿脱水系统技改中。该项目为用圆筒转鼓真空过滤机替代盘式真空过滤机。原铅盘式真空过滤机已使用近7、8年，设备已经逐渐老化，因此考虑对整台设备进行更换。圆筒转鼓真空过滤机是一种在真空下操作的转鼓式持续过滤设备，它具有自动化程度高，持续操作、生产能力强、操作维修以便的特点。在项目安

装过程中，我不断将所学知识与实践相结合，首批纯熟掌握圆筒转鼓真空过滤机操作系统和平常维护知识。并以理论知识指引实践活动，细心对安装人员进行技术指引，总结注意事项，解说安装环节，记录多种参数，掌握工程进度。充足履行自己的职责，运用专业知识对操作工进行培训和技术指引，带领操作工逐渐熟悉新设备的操作和维护，使新设备充足为生产服务，也让本次技改顺利成功。技改的成功，使锌精矿水分含量从13%降到12%如下，节省了生产成本。通过该项目，不断丰富了专业知识，充实了自己，随着对设备也许发生的故障和平常维护所遇到的问题进一步理解，总结经验，在设备浮现故障时，总能第一时间，指引解决故障，保证生产的正常。

（二）优化流程、稳定指标

4月，作为电气技术员，面对选厂设备老旧，选厂加大产量，选矿指标不稳定，药剂使用量大的艰难现状。通过和其他技术员骨干实地考察，研究，也通过充足的技术论证，对磨机自动给矿进行技改，在技改中，常常到现场和安装人员加班加点，对安装中浮现的问题，立即进行分析指引，通过十多天的奋战，终于完毕了磨机自动给矿的优化，流程优化后，不仅能起到提高精矿回收率的效果，并且减少药剂的用量，真可谓降本、增效双赢。通过此项目，让我进一步熟悉了工艺流程，也结识到了技术的主导作用。

（三）增工艺、重治理、减承当

8月，选厂工艺流程中增长尾砂脱水流程，我有幸参与并作为项目的骨干人员，参与了尾砂脱水流程的建设工程，重要负责电气设备安装指引。该工程是公司近年来最大的工程，是为了进行重金属治理和长远发展而增长的一种新型项目，工程波及范畴大、知识面广，涉及了材料、安装，设计制造等多种方面。在工程中，我不断把学到的知识进行总结、归类、分析，充实自己，提高专业知识。为精确指引施工，做好电气设备安装工作，合理安排工程进度，坚持每天都到现场，掌握工程的进度，严格按照电气设备的安装规定，指引安装，理解现场存在的局限性，及时作出解决意见。同步，估计工程进度，把电气材料提前准备好，逐渐指引安装，提前设计并制造好辅助措施。虽然时间短，任务重，但通过我们的努力，在11月初，准时的完毕了尾砂脱水流程的建造，得到了公司一致好评。尾砂脱水流程，每月可对2万多吨的尾砂进行脱水解决，以便了外运，减少了尾矿的承当，延长了尾矿库的寿命，保证公司环评的达标。该工程，不仅提高了我的专业素质，也让我的实践能力有了全面的提高。

（四）更新设备、节能降耗

12月至2月，做为电气技术员，全面主持了中配电室高压供电设备更换工作。前期，通过查阅有关资料，学习有关专业规范，结合实际编写高压供电设备的拆除和安装的作业指引书，根据工程量，组织工程拆装小组。在工程开始前，做好材料工具的准备，并对有关人员进行了培训，具体的解说了高压柜拆除，安装的环节和安全事项。在新设备进厂后，带领电工班组一一核对各项参数，保证工程能顺利进行。工程中，每天动工前，组织人员认真贯彻班前“五分钟”活动，总结前天的工作，认清存在的局限性，安排今天任务，让大家互相理解工程的进度，熟悉自己的岗位，做到互相监督，保证工程的安全进行。在我严谨的安排下，技改有条不紊

的进行，并准时按质的完毕了设备更新工作。通过该工程的锻炼，我的现场指引，安全和管理能力大大的提高了，组织指挥能力水平上了一种台阶。

(五) 开展培训、提高素质

8月我作为重要负责人，组织开展了开展了安全能量锁培训工作，在培训中我针对现阶段安全生产的特点和重点，协助机电组组长制定了安全能量锁实行细则，并在各班组分别进行培训及推广，让每个职工都参与到其中。通过本次培训学习使安全措施和技术措施工作执行贯彻到实处，保证人身及设备的安全。

为更好的推动新工艺、新技术，更快的提高自己和电气工作人员的技能知识，在9月至11月，我作为负责人组织了厂内部的机电技术培训工作，制定培训计划、选择培训师、安排训时间，保证了培训的顺利完毕。在11月组织机电修理人员参与了本厂工会开展的技术比武，使机电修理人员技术能力得到了一定提高。

四、工作中发扬团队精神，克服了工作中一种又一种难题

在平常的工作中，重要协助机电组组长及分管领导做好电气设备管理工作，科学合理地安排设备维护维修工作，根据设备的运营状况，具体编制月度、年度检修项目，保证设备的运营率达98%以上，保证了生产的持续性。

和同事们即有分工又有合伙，常常互相探讨，交流。无论是设备安装调试还是现场指引，或是零部件采购等，总结好的经验和分析遇到的问题，以谨慎的态度，完毕了一项又一项任务，攻克一次又一次的技术故障。虽然在工作中也会出错误，但从这些实践中，这些细节当中积累和吸取了大量的珍贵经验，为我们提供了珍贵的经验参照，让我们的技术不断向前踏步。面对技术的不断更新，让我们结识到，只有通过不断地学习，脚踏实地的作风，方能胜任自己的岗位。

为了能再上新台阶，本人热忱但愿可以晋升电气工程师，以便能更好地开展本职工作。尽管我工作认真负责，理论知识和专业水平提高较快，但随着对设备的不断进一步理解，在技改更新项目中的不断学习，深深地体会到机电行业是一项学问颇深，波及知识面广阔的行业，可以说是“做到老、学到老”的行业，自己尚有诸多东西需要不断学习提高。我将一如既往地坚持对工作一丝不苟，勤勤恳恳，努力地学习专业知识，对业绩精益求精，敢于创新，不断努力丰富我的理论知识，提高我的工作能力，争取更大的进步。工作十年以来，让我从一种刚毕业的大学生蜕变成为了拥有作为电气工程师所应当具有的基本素质。

篇2：职称评审个人专业技术总结

职称专业技术个人总结

我，1999年12月认定为助理工程师，先后工作于河北省二工程建设有限公司

、唐山现代建筑工程有限公司，xx年9月在唐山现代建筑安装工程有限公司技术质量科任科长，。在此期间，我努力钻研专业技术知识，在技术治理过程中努力推行“新工艺、新结构、新材料、新设备”，对科技创新和技术进步倾注了满腔热情。任助理工程师专业技术职务以后，先后在丰南市国税局群体住宅小区工程和唐山一中二教学楼工程中担任技术负责人，这两个工程竣工以后均被评为唐山市优质工程，而且唐山一中二教学楼工程在评为市优工程的基础上又被评为xx年度河北省优质工程。在施工一线锻炼的几年中，通过理论联系实际，在大学期间所学的专业理论知识迅速转化为了业务能力。作为公司的技术和质量治理部门，在公司经理和公司总工程师的直接领导下，对技术治理一丝不苟，对工程质量从严控制。经过数年的努力，公司已建立了严格的治理体系，并且获得了国际承认的建筑施工企业的三大认证：质量治理体系认证、职业安全健康治理体系认证、环境治理体系认证，是河北省一家获得三个认证证书的建筑施工企业。五年来，在为公司的发贡献自己的聪明才智的过程中，也使个人的专业技术能力得到了充实和提高。总之，五年来自己做了一些有益的工作，但也存在着很多有待提高的问题。

现对几年来的专业技术

一、积极推广使用“四新”技术，营造建筑精品

1999年12月，我在唐山一中二教学楼工程项目部任技术负责人。工程质量是建筑施工企业的生命，而要想获得好的工程质量，就要求技术治理人员要具有创优良工程的先进意识，作为该工程的技术负责人，由我牵头，首先着手建立、健全项目部的有关技术、质量治理制度，个人总结《》。按照项目工程施工方法，以我为首，将工程质量目标分解到各个专业技术岗位，在按照技术岗位的要求组织施工。先后建立了技术复核制度、工程质量检查制度、隐蔽验收制度以及质量通病控制措施和半成品保护措施等一系列有益于保证工程质量的治理制度。根据本工程大开间及混凝土浇筑量大的特点，模板支撑选用工具式快拆体系，配合使用覆塑竹胶合大模板，保证竹模板间隙不大于1mm;接缝高低差不大于1mm，表面平整度不大于2mm，顶棚可取消抹灰工序，既可以节省水泥用量，又可以彻底根除顶棚抹灰空裂的质量隐患，取得了经济效益和社会效益的双丰收。内外墙瓷砖表面平整、洁净、色泽协调一致，接缝填嵌密实、平直、宽窄一致，颜色一致;屋面防水层细部均经过精心处理，做法一致、美观;门窗表面洁净，无划痕、碰伤，涂胶表面光滑、平整、厚度均匀，无气孔;楼梯踏步相邻两步宽度和高度差不超过10mm，齿角整洁，防滑条顺直。施工过程中严格按照设计施工图和国家规范、规程和通用图集的要求施工，并按照创精品工程细部做法要求精心完成每一个分项工程，实现了“创高标准优质工程”的质量目标。通过对该工程技术工作的直接参与和控制，使该工程的质量、进度和效益都收到了较好的效果。唐山一中二教学楼工程荣获xx年度最佳优质工程及xx年度河北省优质工程奖。

二、努力钻研专业技术业务，做好本职工作

自从到唐山现代建筑安装工程有限公司工作以来，各项工作干得更是出色。调任技术质量科科长之后，恰逢公司建立iso9001质量治理体系，由于时间紧、任务重，该同志自愿放弃个人休息时间，一心铺于质量治理手册、程序文件以及作业指导书的编写和修改工作中，加班加点，毫无怨言，充分体现了一个青年专业技术人员应有的先锋模范作用。在总结我公司建

立质量治理体系的相关经验，我形成了《浅析建筑质量治理体系》一文，并获得河北省建设系统科技技术论文一等奖。

在日常工作中，该同志凭借扎实的专业知识和理论基础，工作中如鱼得水，从施工现场的技术指导和质量检查验收到施工技术资料的核查和治理，各项工作样样精通。在工作中形成的技术性文件和各种申报资料做得结构严谨、术语规范、见解独特、论断精辟，送到市里交流的技术性文件多次受到唐山市建设局、唐山市质量监督检测站有关领导的表扬，为企业赢得了荣誉。

随着公司治理体制改革的逐步深入，公司领导决定启动oshms职业安全健康治理体系认证和iso14001环境治理体系认证。在上述两个治理体系建立的过程中，该同志又一如既往地投入到体系文件编写、初始状态评价、重大危险和环境因素辨识、治理方案的制定等工作当中，为企业顺利通过注册认证作出了突出贡献。在参与建立企业质量治理体系、职业安全健康治理体系和环境治理体系的过程中，我个人也学到了国际通用的许多治理方面的知识，同时作为三个体系的内审员也时刻为三个治理体系的持续改进做出艰苦的努力。

篇3：职称评审个人专业技术总结

职称评审专业技术工作总结

2005年7月毕业于上海同济大学房地产经营管理专业，2005年8月进入上海名华建筑工程有限公司工作，2007年现就职于上海炜邦建设发展有限公司龙阳酒店项目部。

自参加工作以来，遵守公司及所在项目部的各项规章制度，积极服从领导的工作安排，圆满完成工作任务，维护集体荣誉，思想上要求进步，积极响应公司的号召，认真贯彻执行公司文件及会议精神。工作积极努力，任劳任怨，认真学习相关试验知识，不断充实完善自己。

回顾过去一年的工作，2007年既是忙碌又是充实的一年，在学校课本上所学的知都是理论性的知识，现在工作中一点一滴积累起来的实践经验，才是我一生享受不尽的宝藏。在这一年里，有困难也有收获，认真工作的结果，是完成了个人职责，也加强了自身能力。将这一年工作简要总结如下：

一、政治、思想

我身着强烈的主人翁意识，随时关注上海炜邦建设有限公司发展，切身想到上海炜邦建设有限公司、项目部的利益，坚定上海炜邦建设有限公司会不断的发展、壮大，对上海炜邦建设有限的未来充满了热情与期望。虽然我现在还未加入中国共产党，但我也将以党员的标准严格要求自己，自觉接受党员和同事们的监督和帮助，坚持不懈地克服自身的缺点，弥补自己的不足，争取在以后漫长的岁月中经得起考验，早日加入伟大的中国共产党。

我从做好本职工作和日常工作入手，从我做起，从现在做起，从身边小事做起并持之以恒，在本职工作中尽心尽力，孜孜不倦地作出成绩，我要不断的提高自己的岗位本领，努力精通本职的岗位知识，做本职工作的骨干和行家里手，脚踏实地的做好本职工作。

二、工作态度

无论在工作还是生活当中，我一直相信一份耕耘，一份收获，所以我一直在努力，不断努力学习，不断努力工作。热爱自己本职工作能够正确认真对待每一项工作，工作投入，按时出勤，有效利用工作时间，坚守岗位。工期紧，人员少，任务繁多，能够做到跟班作业，保证按时完成检验任务，保证工程检验畅通，表现出我们试验人员责任心强，发扬了我们试验人员连续工作、吃苦耐劳精神。

三、岗位职责

经过数年的努力，炜邦公司已建立了严格的管理体系，并且获得了国际承认的建筑施工企业的三大认证：质量管理体系（ISO9001）认证、职业安全健康管理体系（OSHMS）认证、环境管理体系（ISO14001）认证，公司认真贯彻国家有关标准化，质量管理体系，产品质量监督检验以及研究开发的方针政策；按国家规定，做到所做每项工作都有法可依。我主要的工作是做好项目报验，竣工资料、安全方面等工作，做好跟踪台帐，便于日后查阅。由于资料多，时间不一，提前将工作做到位，避免造成技术人员不了解工程检验结果及技术指标而延误工期，影响进度。

四、具体工作

我所从事的工作主要提交一些工程类材料（水泥、砂、石子、钢材、砖、细木工板、大理石等）及成品（钢筋焊件、混凝土试块等）进行试验、检验；每次进场材料的合格证，报验单及厂家营业执造等资料的收集及报审；工程上的隐蔽资料的制作及交档，文件收发，资料的归档及整理，工程上定期会议、进场教育、安全教育、特殊节假日教育等会议的记录整理等。具体举例如下：

一、为了更好加强工程的有效管理，积极响应上海市有关文件精神，努力提供施工管理水平和技术技能，符合项目部特制订管理人员学习制度。

- 1、每周四，管理人员集中到办公室学习有关新技术、新工艺、新规范。
- 2、及时组织学习有关上级文件。
- 3、定期开展安全、电气的有关知识竞赛。
- 4、结合平时的学习记录情况进行年终考证。

二、为更好项目部人员合作，制定仓库保管制度，并严格按章执行。

- 1、材料器具入库凭“进料单”和验收合格后，建立材料登记册。
- 2、入库材料应分类分项堆放整齐，并标上标签，对易燃爆物品作专业隔离存放。
- 3、领取材料器具，必须经过出料登记方可领取。
- 4、器材收回后必须经过验收，若发现损坏现象，根据损坏程度的轻重和器材单价予以适当的赔偿。
- 5、仓库保管员必须坚守岗位，设置防火防盗设施，禁止在仓库内吸烟，聚会娱乐。
- 6、负责及时发放劳保防护用品，领取数量需经安全员签字核实后方可发放。
- 7、每有盘存，核对材料库存情况上报领导。

我刚参加工作就很快融入到工作中去了，不断要求自己，不断督促自己提高。作为一名年轻工作者，对待工作我丝毫不敢怠慢，我要求自己作到把工作中的得失和每次出现的问题记下来以吸取经验教训，遇到疑难问题或者工作中遇到困难就向通事和领导请教，耐心的听取他提出的意见、建议，改进工作。因为我所在的时间只限在办公室工作，不能坐以待毙，我经常还时不时的与现场及业主、监理等多接触，了解工程程序，步骤，便于今后更好的工作。

五、工作成绩

我在工作中学到了很多，也锻炼了自己。经过不懈的努力，使工作水平提高，已做好几个项目的竣工验收资料（川沙办公楼，龙阳酒店等）并有一定的好评。

六、小结

这一年当中虽然我也取得了一些小小的成绩，但相对于公司及上级领导们对我的重托和期望还相差甚远。在以后的工作中，我会更加的努力，不断提高自己的专业技术水平，更好的完成领导安排的任务。拓宽思路，深化细化本职工作，努力为炜邦公司这支强大的铁军作出更大的贡献。

篇4：职称评审个人专业技术总结

职称专业技术个人工作总结

20xx年12月因个人缘由离职并于20xx年3月进入深圳中广控信息科技有限公司工作至今，从事机房工程技术支持工程师一职，相对与上一个公司专和强电打交道，本工作偏向于弱电，一开头接触机房工程相关工作，发觉我在上个公司所学的和在学校学的书本学问与实践不能接轨，需要我从零开头重新学习。通过公司2个月试用期的培训，我充分发扬了吃苦耐劳

，艰苦奋斗的革命精神，勤学好问，使自身的专业学问水平有了明显的提升，并且在20xx年5月通过了试用期考核，正式成为了公司的一名技术支持工程师。培训完成后，我在很短的时间内熟悉了公司以及有关工作的基本状况，立刻进入工作。现将工作状况简要总结如下：

1、学习了解计算机机房工程包含的设备，消防系统，动力系统，环境系统等各个系统的组成部分。

2、20xx年6月至今，圆满完成了重庆嘉陵集团机房，武汉高德红外机房，广西医科高校肿瘤医院机房，武汉中医医院机房，潍坊诸城人民检察院机房等一系列机房工程的安装调试工作。

3、今年3月，参与了公司的智能楼宇培训，对智能楼控方面也有了相当的了解。

在本部门的工作中，我勤奋工作，获得了本部门领导和同事的认同。假如说刚来的那几天仅仅是从简介中了解公司，对公司的熟悉仅仅是皮毛的话，那么随着时间的推移，我对公司也有了更为深刻的了解。公司宽松融洽的工作氛围、团结向上的企业文化，让我很快进入到工作角色中来。这就好比一辆正在进行磨合的新车一样，一个好的司机会让新车的磨合期缩短，并且会很好的爱护好新车，让它发挥出最好的性能。在公司的领导下，我会更加严格要求自己，在做好本职工作的同时，乐观团结同事，搞好大家之间的关系。在工作中，要不断的学习与积累，不断的提出问题，解决问题，不断完善自我，使工作能够更快、更好的完成。我信任我肯定会做好工作，成为优秀的电气人中的一份子，不辜负领导对我的期望。

总之，在这近两年的工作中，我深深体会到有一个和谐、共进的团队是特别重要的，公司给了我这样一个发挥的舞台，我就要珍惜这次机会，为公司的进展竭尽全力。通过近2年的工作、学习，有效的增加了自己从宏观角度考虑问题的力量，使得对机房强弱电工程的工作熟悉趋于完善。

我在领导和同事们的关怀和关心下取得了肯定的进步，在今后的工作中，我要努力做得更好，加强理论学习，积累工作阅历，在实践中磨练自己、熬炼自己，提高自己。为适应时代进展的需要，只有不断学习、不断更新学问，才能紧跟社会的步伐。工作的这段时间我虽然在思想和工作上都有了新的进步，但与其他同事相比还存在着很大差距，因此，在今后的工作中，我不但要发扬自己的优点，还要客观地面对自己的不足之处，渐渐改掉马虎、急躁、考虑事情不周全的缺点，注意熬炼自己的应变力量、协调力量、组织力量以及制造力量，不断在工作中学习、进取、完善自己。

通过近2年的工作与学习，本人觉得已经符合任职条件，申请晋升电气工程及其自动化助理工程师，同时，也盼望将这次评审作为促进自己进步的一次机会，为将来取得更好的成果打下基础，请组织考核评审。

此致

敬礼

申请人：xxx

日期：20xx年7月20日