# 新入职设备检修员工个人工作总结

来源：网络 作者：空山新雨 更新时间：2025-04-17

*水利工程专业工程师中级职称技术总结本人\*\*，男，1990年4月出生，202\_年6月毕业于河海大学农业水利工程专业。202\_年6月~202\_年12月在\*\*工作，主要从事水利相关工程设计工作，包括水库、拦河闸、堰、河道整治等工程设计报告编写及图...*

水利工程专业工程师中级职称技术总结

本人\*\*，男，1990年4月出生，202\_年6月毕业于河海大学农业水利工程专业。202\_年6月~202\_年12月在\*\*工作，主要从事水利相关工程设计工作，包括水库、拦河闸、堰、河道整治等工程设计报告编写及图纸绘制工作。经过1年的见习期，于202\_年6月被公司聘任为助理工程师（当地政策，助理工程师只聘不评）。202\_年1月~202\_年10月在\*\*工作，主要从事水利相关工程设计工作，参与或主持设计项目进展，主要涉及圩区改造、河道整治、泵闸等类别工程。期间，被聘任为助理工程师（只聘不评）。202\_年11月~202\_年2月在\*\*工作，主要从事集团水利水运事业部产品技术方案编制及咨询等工作。202\_年3月~今，在\*\*工作，目前从事水利工程建设前期及现场管理工作。

从本科毕业至今已从事水利行业工作7年，初聘为助理工程师至今也有6年，已具备申报水利工程中级职称资格。在这七年里，我一直从事水利工程相关工作，从设计到建设管理角色的转换，做到理论联系实际、理论和实践相结合，为工程的建设管理工作打下了坚实的基础。现对本人工作七年多以来的专业技术工作总结如下：

一、与时俱进，政治思想不断提升。

本人一直非常拥护党的政策和方针，于202\_年5月加入\*\*\*\*\*，关心和学习国家时事政治，坚持用高标准来严格要求自己，能够坚持四项基本原则，坚持马列主义、毛泽东思想和\*\*\*理论，认真学习和研讨“八荣八耻”的社会主义荣耻观，认真学习和体会党的“建设和谐社会”的精神。本人能严守法律法规，能树立并保持正确的人生观、价值观和社会主义荣辱观。近年来，我一直坚持看新闻报道或报刊杂志，通过了解国家大事和百姓心声，来更好地学习执行党和国家的路线、方针和政策，保持自己的政治觉悟能够“与时俱进”。

二、勤学苦练，专业理论转化为工作技能

本人\*\*期间在河海大学水利水电学院学习，学习专业为\*\*。在校期间学习了水工建筑物、小型水电站、水利工程施工管理、农田水利学等水利专业课程，掌握了工程从设计到施工到管理等方面专业理论知识，为日后掌握专业技能奠定了坚实的基础。本人工作过程中不断为自己加油充电，参加了行业主管部门及公司组织的培训考核，认真学习相关法律法规、专业技术知识，能将理论同实践紧密联系起来，用理论指导实践，并在实践中总结工作经验，以此来丰富自己的理论水平，取得了事半功倍的效果。

自参加工作以来，本人一直坚持在设计岗或建设管理岗第一线，参与多项水利工程建设，也见证了工程从无到有，从图纸到实体的一系列变换。从事专业工作以来，7 年时间共参与了三十多个项目，具体主要参与项目包括\*\*等。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，在某些方面已经能够独挡一面。

202\_年10月~202\_年3月，我在\*\*担任\*\*子项目负责人，这是我工作以来第一次担任子项负责人一职，心中也不免有些忐忑。该项目主要任务为：根据\*\*和万家镇实际情况，将已建大沽河引水干渠继续向兰底和万家镇延伸，解决大沽河灌区兰底镇 4.9 万亩农田的灌溉问题，并新增万家镇灌溉面积 1.6 万亩，为区域发展高效农业创造条件。工程规模为中型，工程等别为Ⅲ等。工程建设内容包括管涵工程、明渠工程、倒虹吸工程、取水闸、泄水闸等。我主要负责该工程水工部分报告编制、图纸绘制以及相关计算等。通过该项目的实践，我得以将理论知识与实际相结合，也为后续的工作成长之路奠定了基础。

202\_年1月~202\_年12月，我在\*\*担任\*\*项目负责人，该项目主要任务为：通过在黄姑塘沿线及二工区周边河道上（南环河西、西环河、横港南北两侧、纵二河南北两侧、白泾河南北两侧、倪家浜）建控制工程，防止二工区内污水意外泄漏通过河水流向二工区外，对周边区域造成不必要的损失。本工程等别为IV等，主要建筑物级别为4级，临时建筑物为5级。工程建设内容包括新建8座节制闸及1座涵闸。我为该项目主要负责人，参与报告图纸编制，协调各专业设计成果并汇总，施工期间积极与现场对接，有必要的情况下及时签证，保证工程顺利推进。目前该工程已竣工并通过验收，为上海市金山第二工业区发挥工程效益。

202\_年3月~202\_年6月，我在\*\*工作，参与\*\*建设前期及现场管理工作。该项目主要任务为：科学利用长江优质水源，引清入城提高城区水环境容量，提升河道流速，实现水体有序流动。这是我入职以来第一次以建设方角色参与到工程建设中，与之前的设计工程既有联系也有区别。作为建设方，对外要办理工程的基建手续，包括选址意见书、土地预审、开工备案、报质安监、申请政府验收等，对内要跟进现场工程进度，还需解决诸如电力、自来水、污水管网等交叉矛盾。可以说，在建设一线的管理者工作是杂而多样的，需要和各个参建方打交道。在此期间，我积极主动，做到理论联系实际、理论和实践相结合，有什么不懂的地方能够向前辈请教，在增涨见识的同时也提高了自己的专业技能水平。

三、爱岗敬业，扎根于水利事业。

从毕业至今已是工作的第8个年头，工作区域也有不同，从\*\*，有山区，有平原，有水资源匮乏区，也有水资源富饶区，各个城市都有自己的一套治水特色。期间围绕水利工程项目从图纸变为实物，使我由纸上谈兵的“书生”变成一名初具实践经验的专业技术人员，这么多年的实践经历使我由衷地爱上了水利这个蓝色的行业。我在“水利”中摸索，我在“水利”中成长，水利已成为我最热爱的事业。

综上，本人认为已达到江苏省水利工程专业工程师资格条件，为了能再上新台阶，本人热忱希望能够晋升中级职称工程师，服务社会，继续为水利事业贡献自己的力量。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！