

# 最新工程竣工备案验收工作总结(汇总7篇)

总结的内容必须要完全忠于自身的客观实践，其材料必须以客观事实为依据，不允许东拼西凑，要真实、客观地分析情况、总结经验。那么我们该如何写一篇较为完美的总结呢？下面是小编整理的个人今后的总结范文，欢迎阅读分享，希望对大家有所帮助。

## 工程竣工备案验收工作总结篇一

建筑面积\_\_\_\_\_

结构类型、层数\_\_\_\_\_

工程报建时间\_\_\_\_\_

开工日期\_\_年\_\_月\_\_日

工程造价\_\_\_\_\_

工程概况：

除工程质量保证资料《工程概况表》所需反映的情况外，尚需反映室内及外墙装饰要求、屋面防水构造形式。住宅工程需反映达到的装饰标准及安装要求。

1、建设单位主持验收会议。

2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。

- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
- 4、验收组实地查验工程质量。
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

我单位于\_\_年\_\_月\_\_日组织勘察,设计,监理,施工,档案馆等有关负责人组成验收组,对本工程的施工合同约定的项目进行了竣工验收。

- 1、由竣工验收报告范文小组组长主持竣工验收。
- 2、建设、施工、监理、设计、勘察单位分别书面汇报工程项目建设质量状况、合同履行及执行国家法律、法规和工程建设强制性标准情况。

：竣工验收因各行业特点不同，具体标准也不尽相同。一般而言，生产性项目的竣工标准主要是：主体工程和辅助工程的主要设备、配套设备均已建成安装配套，经联动负荷试运转和试生产考核，具有正常生产设计文件所规定的合格产品的条件；职工宿舍、其他必要的生活福利设施以及生产准备工作能适应投产初期的需要。

建设项目基本符合上述要求，仅少数次要设备及某些特殊材料暂时不能解决，只要对近期生产影响不大而主管部门又确定了具体解决办法，亦可办理竣工验收手续。非生产性项目的竣工标准主要是：工程项目按合同和设计图纸规定全部施工完毕；工程质量经检查评定符合要求；建筑设备经过试验能满足使用要求。

## 工程竣工备案验收工作总结篇二

各位领导、各位专家，我很荣幸代表设计方进行发言。

xx工程，建筑面积三万二千平米，主体五层带地下室，地上面积二万六千平米，主要是综合实验室和办公室；地下室六千二百平米，设置有配电房和水箱间并提供145个车位；采用混凝土框架结构，按六度抗震设防。

本着适用、安全、经济、美观的设计方针，遵循防火、节能、抗震等设计规范，按照建设方的要求，我院认真的完成了本项目的设计和图审工作；在施工阶段我院派驻现场设计代表提供专业技术服务并配合施工工作，我们对所有的主体结构质量、建筑装饰、建筑安装进行了验收，对工程成本控制和进度控制提出了合理的建议。

根据设计代表在现场的工作汇总和建筑实体的踏勘，我们认为xx工程实体达到了竣工验收条件，施工方能够认真履行行业规范和标准，按照设计施工图较好的实现了设计意图。

1. 地下车库地面以及标示未按照施工图纸完成，请完善；
2. 地下车库喷淋系统水管和风管个别地方固定不稳，请加固完善；
3. 4#楼梯出口处瓷砖破裂，请修补，其他类似地方请自查；
4. 应急照明和疏散指示牌还需要完善；
5. 风井内层间隔板采用钢板分隔不能满足消防要求，请整改；

最后我代表设计方作如下结论：我方认为该单体建筑已具备验收条件，该工程我方暂认为合格，并作出此结论。提请有关部门正式验收确认，办理单体工程竣工验收手续。

在项目的方案设计、施工图设计以及施工实施阶段，我们得到了建设方、施工方、监理方以及建设行政主管部门的大力支持与关怀，正是他们的辛勤工作和科学态度，让我们的设

计作品得以实现，这里一并表示感谢！

## 工程竣工备案验收工作总结篇三

尊敬的各位领导、各位嘉宾、各界朋友：

今天，我们满怀喜悦的心情，迎来了西南干线（段）通车暨政府综合楼竣工盛典。“有朋自远方来，不亦乐乎？”在此，我谨代表乡党委、乡人大、乡政府和二万三千人民，向出席今天庆典活动的各级领导、各位嘉宾、各界朋友表示最热烈的欢迎。

西南干线途经我乡、等村，与镇相接，是联络西南乡的交通要道。西南干线建设始终得到了、市政府及各部门、各单位的极大关心与支持。原创：.年至年，我乡沿线村民自发组织，修成了长公里，宽米的简易公路。年，该路拓宽至米，完成了路基工程。××年，西南干线列入市重点工程，融入全市“四路一环”交通网络之中。在、市政府的高度重视下，由办公室牵头，市纪委、市交通局、公安局、林业局、烟草局、地税局、国税局、国土局、卫生局、计物局、劳动局、教育局、规划局、农业局、水电局、花炮股份公司、工商局、民政局、邮政局、药监局、日报、建设局、水利局、总工会等单位通力协助，我乡党委、政府精心组织，沿线村民积极参与，于××年月，对西南干线（段）全长公里的路面进行硬化和砂改油，由市洞阳建筑公司、山田建筑公司、荷花建筑机械化公司负责分段施工。建设者们冒高温，战酷暑，克服了资金短缺、材料紧张等困难，历时个多月，共投入资金余万元，在月底高质量高标准地完成了建设任务。

西南干线的建设，改善了我乡乃至全市的交通状况，极大地方便了人民群众的生产生活，为我乡发展注入了强大活力，是一条致富的康庄大道。

西南干线（段）建成通车和政府综合楼竣工是我乡的两大喜事，全乡人民额首相庆。在此，我再次代表乡党委、人大、政府向各位领导、各位嘉宾、各界朋友的到来表示热烈的欢迎和诚挚的祝福。

祝各位身体健康，心想事成。

谢谢大家

尊敬的x处长、各位领导、专家：

大家好！

首先我代表xx公司全体员工对王处长、各位领导及专家莅临xx公司检查指导工作，表示热烈的欢迎和衷心的感谢。此次环境保护设施竣工验收，是国家环保部对我公司所属xx矿井及选煤厂环保工作的一次全面检查，更是我们学习和改进的一次极好机会，我们将全力以赴配合好验收工作。

xx煤矿是xx集团自主开发建设的第一个千万吨级煤矿，也是电力企业办煤矿的第一次有效探索。在矿井及选煤厂建设过程中，公司高度重视环境保护工作，严格按照国家“三同时”的要求，加强对环保工作的领导，建立健全矿井及选煤厂环保工作制度和管理办法，抓好环保设施的日常维护，强化对矿井基建、生产过程中的环保管理，加大环保投入，矿井废水等各类污染源治理效果良好，均实现达标排放。

今天，在这里召开矿井及选煤厂环境保护设施竣工验收会，真诚希望各位领导、专家对xx公司各项工作多多指导、多提宝贵意见，帮助我们查找不足，改进工作，从而更为有力的推进xx公司创建资源节约型和环境友好型企业的发展进程。我们也将以此为契机，不断细化管理，加强环境治理，全面履行社会责任，推动地方工业经济，改善区域环境，造福地方百姓。

最后，衷心祝愿各位领导和专家在检查指导工作期间身体健康、生活愉快！

谢谢大家！

男：尊敬的各位领导

女：各位来宾

合：大家好！

在这里让我们代表五原三中全体师生向莅临我校检查验收“33211”工程的各位领导及来宾致以热烈的欢迎和崇高的敬意！

女：金秋十月，金风送爽，硕果飘香的季节迎来了各位领导、专家对我校

“33211”工程的验收检查。

男：三年来，我们遵照上级主管部门的’部署要求，励精图治、殚精竭虑，

在实施“33211”工程中锐意进取勇于探索。

女：谋发展、定方略，党支部、校委会同心同德。

男：抓落实、重调研，全校上下齐心协力。

女：操场上，跑跳奔投；画室中，着丹点墨；琴房里，拔弦弄管。合：这就是素质教育为校园文化描绘出一道亮丽的风景。

男：宽敞的场地、齐全的设备、多样的形式，无不昭示着领导老师的辛勤

劳作。

女：洁净的校舍、健壮的体魄、文明的举止，无不显示着全体学生康健的

身心。

男：这就是“33211”工程的魅力。

女：这就是素质教育的伟业。

教育的革命推向新的高-潮。

阶。

合：为实现让每一位学生都能受到良好的体育、卫生、艺术方面的教育这

一远大目标努力奋斗吧！

## 工程竣工备案验收工作总结篇四

黄山碧桂园一期幼儿园工程由黄山碧桂园房地产开发有限公司投资，广东博意建筑设计院设计，华东勘察设计院提供勘察报告，黄山永宁营造有限公司承建，广东奥科工程监理有限公司监理。

本工程位于黄山经济开发区，建筑面积约4919平方米，结构类型为三层框架结构，本工程于20xx年5月31日开工至20xx年5月13日竣工。

结构概况：本工程为框架结构，基础采用人工挖孔桩，本工程砼强度等级为：桩身等级为c25□主体结构砼强度等级c25□

墙体采用 $\mu 7$ 小型空心砌块 $m 5$ 混合砂浆。

节能概况：本工程建筑节能与保温为：墙体采用60厚胶粉聚苯颗粒保温；屋面：45厚挤塑聚苯板；门窗：塑钢窗中空玻璃 $5+9a+5$

- 1、《中华人民共和国建筑法》；
  - 2、《建筑工程施工质量验收统一标准》 $gb 50300-20xx$
  - 3、《建筑工程监理规范》 $gb 50319-20xx$
  - 4、《混凝土结构工程施工质量验收规范》 $gb 50204-20xx$
- 10、业主提交的施工图纸、说明及设计变更文件；

我公司根据监理合同和监理大纲，结合本工程具体情况，组建由总监理工程师梁健宁，总监代表刘建军，土建监理工程师姚威，安装监理工程师吴清红组成的项目监理机构对本工程进行监理。项目监理组严格执行监理程序，坚持“诚信、守法、公正、科学”的宗旨，以“认真、严谨、一丝不苟”的工作作风实施监理，完成了监理任务。

### 1、抓好事前控制，严把开工关。

在整个监理过程中，我们坚持以事前控制和主动控制为主，依据合同和设计文件编制了监理规划，制订了具体的监理工作程序，明确了工作内容，行为主体，验收标准及工作要求。

在施工监督过程中，强化了施工工序报验手段，做到先报验后施工，上道工序未经验收不得进入下道工序的施工，对隐蔽工程的验收我们项目监理部尤其重视，现场监理人员对重点、关键部位进行了旁站监督，如现浇钢筋砼、梁、板、梯、屋面等隐蔽部位和外墙保温、屋面保温等施工过程。

施工中，我们对钢筋砼工程，特别是楼面工程的施工质量给予了高度的重视和严格的控制，在整个施工过程中，我们把钢筋的绑扎制作质量，板的浇筑厚度、砼的配合比、坍落度和养护等方面作为重点来控制，以确保砼的施工质量。在墙体施工中，我们抓了以下关键：一是砂浆的正确拌制；二是砌筑的质量，其中砂浆的饱满度、粘结度、垂直平整度及拉结筋的设置作为关键来监督。

在监理工作实施过程中针对工程质量、造价、进度、安全、合同管理等事宜每周召开工地例会，并根据工程实际情况召开专题工地例会。

#### 4、加强事后控制，确保施工质量

(1) 本工程在施工全过程中没有发生质量事故，作为一般性质量问题，施工单位通过自查、自检后内部整改；另一方面，通过监理检查发现后通知施工单位整改。(2) 及时督促施工单位收集整理好各种工程资料，并认真做好自己的监理资料。

(1) 地基基础分部共有无支护土方、桩基、砼基础、砌体基础4个子分部，7个分项，27个检验批，合格率达到100%。

(2) 主体结构分部共有砼结构、砌体结构2个子分部，6个分项，73个检验批，合格率达到100%。

(3) 装饰装修分部共有建筑地面、抹灰、门窗、饰面砖、涂饰、细部、幕墙7个子分部，8个分项，30个检验批，合格率达到100%。(4) 屋面分部共有卷材、涂料、刚性防水3个子分部，9个分项，9个检验批，合格率达到100%。

(5) 建筑节能分部共有墙体、门窗、屋面、幕墙节能4个分项，19个检验批。

(6) 建筑给排水分部共有室内给水系统、室内排水系统、室

内热水供应系统3个子分部，4个分项，8个检验批，合格率均达到100%。（7）电气安装分部共有电气照明安装、防雷及接地装置安装2个子分部，11个分项，17个检验批，合格率均达到100%。

## 6、工程进度控制：

项目监理部按照施工合同、工程施工实际进度、工程质量对所监理工程进行工程款支付控制。8、安全生产及文明施工：“安全第一，预防为主”，在监理过程中，项目监理组始终把安全监理作为工作重点，贯穿于监理工作的全过程。结合工程实际情况，督促施工单位建立安全生产责任制，做好安全生产、文明施工教育，定时组织施工单位进行安全生产检查，对存在的安全隐患，及时发文要求施工单位限期整改。本工程施工过程中未发生安全事故。

本工程在政府相关部门的指导和监督下，通过建设单位、设计单位、承包单位、监理单位的共同努力，已基本按设计图纸、施工合同完成。经预验、整改，本工程质量满足设计、规范及使用功能要求，技术资料已按要求整理，功能检测合格，观感质量较好，经综合评审，我监理单位对本工程质量评定为合格，同意竣工验收。

在此，向各参建单位对我们工作的大力支持和配合，表示衷心的感谢！

## 工程竣工备案验收工作总结篇五

xx县(乡镇)工程由(建设单位)于xx年xx月xx日开工建设□ xx年xx月底全面竣工，历时xx个月，按照批准的设计(方案)已完成了主要工程，即：.....(如土建装饰装修工程、给排水工程、电器设备安装工程等)。

### 二、验收条件检查结果

依据国家的有关规定，该工程按设计要求已完成了主要工程施工任务。工程投资使用合理，竣工资料已准备齐全，工程施工质量已通过了质监站的质量检验，并出具了《工程质量检验评定报告》，工程质量合格，已具备正式验收条件。

### 三、项目竣工验收申请

根据工程完成情况和上级主管部门的相关要求，现申请县建设项目(工程)竣工验收工作领导小组对xx县(乡镇)工程尽快组织竣工验收工作。

特此报告

申请单位名称(盖章)

年 月 日

## 工程竣工备案验收工作总结篇六

xxxx场归难侨职工集资楼工程，位于南宁市江南区友谊路吴圩段26号大院内，项目造价318、8万元，总建筑面积3009、552平方米，结构形式为混凝土框架结构/地上6层，建筑总高度为17、15米，室内外高差300mm□建筑结构类别为三类，抗震设防烈度六度，建筑合理使用年限50年，防水等级为三级，建筑结构安全等级为二级。

我司已按照设计图纸及相关设计文件的要求，完成本工程地基与基础分部工程、主体结构分部工程、建筑装饰装修分部工程、建筑屋面分部工程、建筑给水排水及采暖分部工程、建筑电气分部工程、建筑节能工程的施工任务。

依据《建筑工程施工质量验收统一标准》的有关规定，本工程按设计要求已完成了工程施工任务，工程结构安全及使用功能均符合要求，已具备工程竣工验收初验条件。余下个别

细部收尾工作初验后由建设及监理单位提出整改要求，我司按要求整改完毕后以书面报告形式报建设及监理单位。

我司已编制完成xxxx场归难侨职工集资楼工程《施工单位工程质量评价报告》（草稿），工程竣工验收初验由建设单位组织，施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位参加，组成验收组进行验收工作。各参建单位验收结束后编制相应的工程质量评价报告，作为最终竣工验收的必须资料。

根据工程完成情况和省、市主管部门的相关要求□xxxx场归难侨职工集资楼工程竣工验收初验工作建议拟定于20xx年3月20日下午三点进行，验收地点□xxxx场总厂区。

综上所述□xxxx场归难侨职工集资楼工程已具备竣工验收初验条件，恳请贵单位安排验收。

xxx市建工建筑安装有限公司建安分公司

xxxx年xx月xx日

## 工程竣工备案验收工作总结篇七

一、同意你镇成立新康村民委员会。新康村民委员会成员职数为3人，设主任1人，委员2人。按照《中华人民共和国村民委员会组织法》有关规定，要求于今年3月底前依法选举产生村民委员会成员。

二、旧县镇人民政府在组建新康村民委员会过程中要加强组织领导、部门协调和工作指导，强化宣传引导，切实做好干部群众思想工作，协调解决新康村民委员会办公场所，按照“精简、高效”原则以及有关规定设置村民委员会组织机构，依法择优组建村民委员会机构领导班子。

此复。

x人民政府

20xx年1月28日