

2023年工程竣工验收报告的验收结论(模板5篇)

报告是一种常见的书面形式，用于传达信息、分析问题和提出建议。它在各个领域都有广泛的应用，包括学术研究、商业管理、政府机构等。报告帮助人们了解特定问题或情况，并提供解决方案或建议。下面是小编给大家带来的报告的范文模板，希望能够帮到你哟！

工程竣工验收报告的验收结论篇一

工程质量监督站、备案机关：

由我单位建设、施工、监理的**单位(子单位)工程，现已按设计及合同约定内容要求完成(甩项的分部分项工程及其原因见后)。施工单位(均)已出具了施工质量验收申请报告，要求我单位在 年 月 日前组织竣工验收；监理单位也于 年 月 日出具了工程质量评价报告；你站于 年 月 日组织有关监督人员进行竣工验收前资料检查时所提出的工程质量问题，施工单位也已按要求全部整改完毕。我单位已组织以 同志为组长(主任)的验收组(委员会)，拟定于 年 月 日在 (地址)进行竣工验收，请予派员与会监督该工程的竣工验收，并提交以下资料供检查。

- 1、该工程全套施工技术资料；
- 2、监理单位对该工程的质量评价报告；
- 4、验收组筹备会议研究制定的验收方案(即验收程序、内容与时间安排等要点)。

甩项的分部分项工程及其原因：

建设单位负责签字：

建设单位(章)

年 月 日

工程竣工验收报告的验收结论篇二

单位工程名称：

建设单位名称：

竣工验收时间： 年 月 日

建设工程竣工验收报告

单位工程名称

河池市龙江河沿岸设施改造——一桥至六桥亮化改造工程

建筑 面 积

全长 米

结构类型、层数

勘察单位名称

设计单位名称

广西华蓝设计（集团）有限公司

施工单位名称

监理单位名称

河池市建宇工程建设监理有限公司

开工时间

年 月 日

竣工日期

年 月 日

工程造价

元

竣工验收程序：

- 1、建设单位主持验收会议。
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程资料。
- 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,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.

竣工验收内容：

- 1、 由竣工验收小组组长主持竣工验收。
- 3、 验收组分为三部分分别进行检查验收。
 - (1)检查工程实体质量。

(2) 检查工程建设参与各方提供的竣工资料。

(3) 对竣工验收情况进行汇总讨论，并听取质量监督机构对该工程质量监督情况。

竣工验收组织：

(二) 施工单位介绍施工情况；

(三) 监理单位介绍监理情况；

(四) 各验收专业组核查质保资料，并到场检查；

(五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收标准：

对勘察单位评价：

对设计单位评价：

参加基础、主体结构及有关重要部位工程质量验收；

参加工程竣工验收；

签发设计修改变更、技术洽商通知；

参加有关工程质量问题的处理情况；

出具工程设计质量检查报告；

对施工单位评价：

分包单位资质符合要求，并对分包单位进行管理；

施工组织设计或施工方案有审批并执行；

施工现场配置施工操作技术规程及国家有关规范, 标准；

按工程技术标准及经审查批准的施工图设计文件实施；

工序, 部位, 单位工程质量的检验评定符合要求；

及时对质量问题的整改和质量事故的处理；

收集, 整理了完整的质保资料；

对监理单位评价：

项目监理机构的人员资格, 配备及到位符合要求；

监理规划, 监理实施细则按规定编制, 审批；

对材料, 构配件, 设备投入使用或安装前进行审查；

核查分包单位的资质；

实施见证取样制度；

对重点部位, 关键工序实施旁站监理；

签发质量问题通知单, 并复查质量问题整改结果；

组织工序, 部位的质量验收, 参与单位工程质量的验收；

收集整理完整的监理资料；

出具工程监理质量评估报告；

建设单位执行基本建设程序情况：

开工前办理施工图设计文件审查,质量监督注册,施工许可手续;

按规定委托工程监理;

组织图纸会审,设计交底,设计变更;

组织工程质量验收;

及时办理工程竣工验收备案手续;

工程竣工验收意见: 质量等级: 合格

1、完成了设计和合同内容、质量验收符合要求,同意验收。

2、按勘察报告进行设计、施工。

3、按设计文件要求完成施工,施工质量符合设计要求。

4、工程质量符合工程建设强制性标准,符合设计和合同要求。
自评达到优良等级。

5、该工程质量符合设计文件和工程建设强制性标准要求,达到优良等级。

6、工程档案资料基本齐全。

工程竣工验收结论:

建设单位(公章)

项目负责人:

单位负责人:

年 月 日

工程竣工验收报告的验收结论篇三

单位工程名称:

建设单位名称:

竣工验收时间: 年 月 日

建设工程竣工验收报告

单位工程名称	河池市 龙江河 沿岸设 施改 造—— 桥至六 桥亮化 改造工 程	
建筑面积	全长 米	结构 类型 层数
勘察单位名称		
设计单位名称	广西华 蓝设计 (集团) 有限公 司	
施工单位名称		
监理单位名称	河池市 建宇工 程建设 监理有 限公司	
开工时间	年 月 日	竣工 日期 年 月 日
工程造价		元

竣工验收程序:

- 1、建设单位主持验收会议。
 - 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程资料。
 - 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,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。

竣工验收内容：

- 1、由竣工验收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。
- 3、验收组分为三部分分别进行检查验收。
 - (1)检查工程实体质量。
 - (2)检查工程建设参与各方提供的竣工资料。
 - (3)对竣工验收情况进行汇总讨论，并听取质量监督机构对该工程质量监督情况。
 - (4)形成竣工验收意见，填写《建设工程竣工验收备案表》和《建设工程竣工验收报告》，验收小组人员分别签字、建设单位盖章。

竣工验收组织：

- (一)成立以建设单位项目负责人 唐斌 为组长，主持验收会议；各参建单位项目负责人和有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。
- (二)施工单位介绍施工情况；
- (三)监理单位介绍监理情况；
- (四)各验收专业组核查质保资料，并到场检查；
- (五)各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收标准：

竣工验收标准为国家及广西的强制性标准，现行质量检验评定标准、施工验收规范、经审查通过的设计文件及有关法律、法规、规章和规范性文件规定。

对勘察单位评价：

对设计单位评价：

参加基础、主体结构及有关重要部位工程质量验收；
参加工程竣工验收；
签发设计修改变更，技术洽商通知；
参加有关工程质量问题的处理情况；
出具工程设计质量检查报告；

对施工单位评价：

分包单位资质符合要求，并对分包单位进行管理；
施工组织设计或施工方案有审批并执行；
施工现场配置施工操作技术规程及国家有关规范、标准；
按工程技术标准及经审查批准的施工图设计文件实施；
工序、部位、单位工程质量的检验评定符合要求；
及时对质量问题的整改和质量事故的处理；
收集、整理了完整的质保资料；

对监理单位评价：

项目监理机构的人员资格，配备及到位符合要求；
监理规划，监理实施细则按规定编制，审批；
对材料，构配件，设备投入使用或安装前进行审查；
核查分包单位的资质；
实施见证取样制度；
对重点部位，关键工序实施旁站监理；
签发质量问题通知单，并复查质量问题整改结果；
组织工序、部位的质量验收，参与单位工程质量的验收；
收集整理完整的监理资料；
出具工程监理质量评估报告；
建设单位执行基本建设程序情况；
开工前办理施工图设计文件审查，质量监督注册，施工许可手续；
按规定委托工程监理；
组织图纸会审，设计交底，设计变更；
组织工程质量验收；
及时办理工程竣工验收备案手续；

工程竣工验收意见：质量等级：合格

- 1、完成了设计和合同内容、质量验收符合要求，同意验收。
- 2、按勘察报告进行设计、施工。
- 3、按设计文件要求完成施工，施工质量符合设计要求。
- 4、工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。自评达到优良等级。
- 5、该工程质量符合设计文件和工程建设强制性标准要求，达到优良等级。
- 6、工程档案资料基本齐全。

工程竣工验收结论：

本工程已经按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项功能满足使用要求。验收组一致同意本工程评定为合格工程。同意使用。

建设单位(公章)

项目负责人：

单位负责人：

年 月 日

br/>

工程竣工验收报告的验收结论篇四

(建设单位):

建设工程竣工验收报告

单位工程名称: 如实填写

建设单位名称: 如实填写

竣工验收时间: 年 月 日

金溪县建筑工程竣工验收备案中心

建设工程竣工验收报告

单位工程名称 如实填写

建筑 面积 如实填写 结构类型、层数 如实填写

施工单位名称 如实填写

勘察单位名称 如实填写

设计单位名称 如实填写

监理单位名称 如实填写

工程报建时间 开工 日期 年 月 日

工 程 造 价 如实填写

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。

竣工验收程序：

- 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.

竣工验收内容：

由竣工验收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。
- 3、验收组分为三部分分别进行检查验收。
 - (1)检查工程实体质量。
 - (2)检查工程建设参与各方提供的竣工资料。(以下(3)~(8)条

根据工程实际情况填写)

(3)对建筑工程的使用功能进行抽查、试验。例厕所、阳台泼水试验，浴缸、水盘、水池盛水试验，通水、通电试验，排污主管通球试验及绝缘电阻、接地电阻、漏电跳闸测试等。

(4)对竣工验收情况进行汇总讨论，并听取质量监督机构对该工程质量监督情况。

(5)形成竣工验收意见，填写《建设工程竣工验收备案表》和《建设工程竣工验收报告》，验收小组人员分别签字、建设单位盖章。

(6)当在验收过程中发现严重问题，达不到竣工验收标准时，验收小组应责成责任单位立即整改，并宣布本次验收无效，重新确定时间组织竣工验收。

(7)当在竣工验收过程中发现一般需整改质量问题，验收小组可形成初步验收意见，填写有关表格，有关人员签字，但建设单位不加盖公章。验收小组责成有关责任单位整改，可委托建设单位项目负责人组织复查，整改完毕符合要求后，加盖建设单位公章。

(8)当竣工验收小组各方不能形成一致竣工验收意见时，应当协商提出解决办法，待意见一致后，重新组织工程竣工验收。当协商不成时，应报建设行政主管部门或质量监督机构进行协调裁决。

竣工验收组织：

(一)成立以建设单位项目负责人为组长，主持验收会议；各参建单位项目负责人和有关专家参加的验收组，按照验收程序进行验收。

(二) 施工单位介绍施工情况；

(三) 监理单位介绍监理情况；

(四) 各验收专业组核查质保资料，并到场检查；

(五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

竣工验收标准：

竣工验收标准为国家及江西省的强制性标准，现行质量检验评定标准、施工验收规范、经审查通过的设计文件及有关法律、法规、规章和规范性文件规定。

对勘察单位评价：

参加地基验收；

参加基础及有关重要部位工程质量验收；

参加工程竣工验收；

参加有关工程质量问题的处理情况；

出具工程勘察质量检查报告；

对设计单位评价：

参加地基验槽；

参加基础、主体结构及有关重要部位工程质量验收；

参加工程竣工验收；

签发设计修改变更，技术洽商通知；

参加有关工程质量问题的处理情况；

出具工程设计质量检查报告；

对施工单位评价：

分包单位资质符合要求，并对分包单位进行管理；

施工组织设计或施工方案有审批并执行；

施工现场配置施工操作技术规程及国家有关规范，标准；

按工程技术标准及经审查批准的施工图设计文件实施；

工序，部位，单位工程质量的检验评定符合要求；

及时对质量问题的整改和质量事故的处理；

收集，整理了完整的质保资料；

对监理单位评价：

项目监理机构的人员资格，配备及到位符合要求；

监理规划，监理实施细则按规定编制，审批；

对材料，构配件，设备投入使用或安装前进行审查；

核查分包单位的资质；

实施见证取样制度；

对重点部位，关键工序实施旁站监理；

签发质量问题通知单，并复查质量问题整改结果；

组织工序, 部位的质量验收, 参与单位工程质量的验收;

收集整理完整的监理资料;

出具工程监理质量评估报告;

建设单位执行基本建设程序情况:

按规定委托工程监理;

组织图纸会审, 设计交底, 设计变更;

组织工程质量验收;

原设计有重大修改, 变动的, 施工图设计文件重新报审;

及时办理工程竣工验收备案手续;

工程竣工验收意见: 质量等级: 合格

1、完成了设计和合同内容、质量验收符合要求, 同意验收。

项目负责人:

2、按勘察报告进行设计、施工。勘察负责人:

3、按设计文件要求完成施工, 施工质量符合设计要求。项目

负责人:

4、工程质量符合工程建设强制性标准, 符合设计和合同要求。

自评达到优良等级。

项目经理: 技术负责人:

5、该工程质量符合设计文件和工程建设强制性标准要求, 达到优良等级。

总监理工程师：

6、工程档案资料基本齐全。城建档案馆：

工程竣工验收结论：

本工程已经按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项功能满足使用要求。

验收组一致同意本工程评定为合格工程。同意使用。

注：结论为：是否符合国家质量标准；能否同意使用！

竣工验收组人员签字

验收组职务 姓 名 工作单位及职务 技术职称 签名

验收组组长 如实填写 如实填写 如实填写 如实填写

副 组 长 如实填写 如实填写 如实填写 如实填写

验收组

成员 如实填写 如实填写 如实填写 如实填写

如实填写并加盖公章

建设单位项目负责人：（公章）

建设单位法定代表人： 年 月 日

注：建设单位对经竣工验收的工程质量全面负责

工程竣工验收报告的验收结论篇五

一、工程概况：

二期联排别墅36#工程由天津开发区泰富置业发展有限公司投资开发，由建设工程有限公司承建，天建工程管理有限公司监理，天津建工集团建筑设计有限公司设计，北京中铁工建筑工程设计院勘察；本工程建筑面积为458.43m²，共计3层，砖混结构。

二、施工过程的质量控制：

施工过程中使用的主要建筑材料钢筋、水泥、砖、砂石、商品混凝土等材料出厂证明书、合格证齐全有效；现场抽样复试，复试合格后投入使用，质量符合设计及规范要求。

地基与基础、主体、装饰装修隐蔽工程完工后自检合格，做隐蔽工程检查记录，然后报监理验收，验收合格后，进行下道工序施工。砼强度实验报告合格齐全。砂浆留有标养试块，强度实验报告合格齐全。

屋面防水采用天津市禹红建筑防水材料有限公司生产的“禹红”牌防水材料；卫生间地面聚氨酯防水采用天津市禹红建筑防水材料有限公司生产的“禹红”牌防水材料；外墙外保温采用采用天津市宝坻区宏顺泡沫板厂生产的系列产品。断桥铝合金窗由天津市大港长江铝业有限公司生产。

给排水、采暖及电气工程实用的材料、质量证明书及合格证均齐全有效。

三、工程施工控制资料：

本工程的质量控制资料与施工同步并基本齐全；其中共发生控制资料21项；安全功能资料10项，观感质量资料10项。其中屋

面淋水、卫生间试水、铝合金窗三项性能检测，给排水及采暖气密性通球实验，电气照明通电试运行等安全使用功能合格。以上资料均经监理验收全部合格符合施工规范要求。

结论

本工程在施工过程中建立健全了管理体系、质量保证体系及安全保证体系，严格执行建筑法律法规及施工质量验收规范规定，坚持过程控制，对施工过程中出现的问题能够及时整改，杜绝了重大质量事故的发生，确保了工程质量。

现经我公司技术质量部门联合检查，该工程已全部完工，经自检工程质量符合设计要求及施工质量验收规范规定，工程质量合格，达到竣工要求，特申请报验。

建设工程有限公司

二期项目部

项目经理：

年 月 日