

# 最新竣工验收申请报告 工程竣工验收申请报告(精选8篇)

实践报告是对实际操作的深入思考和总结，它有助于我们发现我们的不足之处并找到解决问题的方法。范例中的报告通过清晰的思路和紧密的结构，使读者能够系统地理解和掌握相关知识和信息。

## 竣工验收申请报告篇一

1、本装饰工程经建设单位、设计单位、施工单位多方努力和配合下现已基本完成施工合同所需要的内容，经预验，认为本工程基本进入竣工阶段。

2、本工程共四部分，装饰工程、电气工程、给排水工程、室外工程，经我项目部对现场检查，基本满足施工验收要求，特申请验收。

3、装饰施工均以设计要求和工艺操作标准进行施工，其布局和风格满足业主意图。资料基本齐全，项目满足要求，分项工程的检查评定，结合抽查实测，其基本项目和允许偏差和合格率基本达到要求。

4、安装工程按照要求施工，基本达到要求。

5、在本工程施工过程中，我方在质量方面严格把关，全面检查，但必存在不足之处，以上评价意见敬请业主方、及专家审核。

## 竣工验收申请报告篇二

峨眉山市规划管理局：

我单位在符溪镇符平村1组、10组修建的峨眉山创立仓储加工标准厂房工程（《建设工程规划许可证》编号〔 〕为：峨工建字第〔20xx〕10〔峨工建字第〔20xx〕05〕〕现已完成建设工程规划要求执行情况自查，特申请规划验收。

附件：一、竣工规划验收自检表。

二、工程规划许可证、施工许可证复印件。

三、实测竣工地形图。

四、土地证复印件。

五、房屋面积实测报告、分层平面图

六、消防验收资料

建设单位（公章）：

年月日

## 竣工验收申请报告篇三

\*\*市环保局：

我单位拟于×××××（地点）建设××项目（项目名称）。该项目的建设内容为：×××××（项目主要建设内容）：

项目是否按批准的环境影响评价文件、设计文件和批复意见的要求建成或落实；

污染物排放是否符合环境影响评价文件、设计文件和批复意见中提出的标准及核定的污染物排放总量控制指标的要求。

各项生态保护措施是否按环境影响评价文件的批复要求落实。

现呈报贵局，请予审批。

## 竣工验收申请报告篇四

江山市发展和改革委员会：

xx镇洞塘山小区国有土地xx楼已于前期陆续拍卖，房屋现已全部建好，前期排污、排水工程也已完成。为完善基础配套设施建设工作□xx镇拟对该区块进行道路硬化。项目立项请示如下：

一、项目名称：江山市xx镇洞塘山道路硬化工程

二、项目建设地址：江山市xx镇洞塘山

三、项目业主□xx镇人民政府

四、用地、项目建设内容及规模：项目实施范围面积约4000平方米，项目建设内容包括：道路硬化、停车场场地硬化。

五、项目建设周期□20xx年4月至6月。

六、项目投资估算及资金筹措方案：项目总投资估算为65万元，建设所需资金由xx镇人民政府筹措解决。恳请贵局及时立项为盼。

特此请示，请批复！

xx镇人民政府

20xx年xx月xx日

## 竣工验收申请报告篇五

xx市水务局：

金堂县20xx年解决农村人畜饮水工程，根据省水利厅川水函□20xx□130号文关于《成都市20xx年第二批中央预算内专项资金（国债）农村饮水项目实施方案》的批复，工程于20xx年5月26日动工□20xx年1月30日竣工，完成了栖贤乡、五凤镇、竹篙镇、又新镇4个乡镇10个村、2.97万人、2.55万头牲畜的饮水困难。主要工程内容有：打深机井3口，建泵站4处，建供水池5口共713立方米，新建管理房4处461.22平方米，泵房4处32.45平方米，架输电线路2.95公里，铺设pe管、pvc—u管道77.0252公里。完成总投资275.05万元，其中：中央预算内专项资金214.00万元，市上配套资金48.50万元，地方及群众自筹12.55万元。全面完成省、市下达的农村人畜饮水工程建设任务，按要求竣工资料已准备齐全，现申请省、市相关业务部门领导对我县农村饮水工程予以竣工验收，以便交付工程单位正常使用，发挥工程良好效益。

妥否，请批示！

申请单位□xxxx

x年xx月xx日

## 竣工验收申请报告篇六

工程名称：

建筑面积

建筑层次工程地点

工程造价

建设单位

勘察单位

设计单位

监理单位

施工单位

本单位确认：

技术资料完整，主要建筑材料，建筑构配件和人防专项设施的进场试验齐全；

其它

本单位认为该人防专项工程已具备竣工条件，请你单位办理相关手续，于年月日进行竣工。

建设单位：（盖章）

施工单位：（盖章） 项目经理：（签名）

日期

## 竣工验收申请报告篇七

工程名称□xx小区3号楼单体及售楼部装饰装修工程竣工验收

1、紫柏小区3号楼单体及售楼部装饰装修工程

2、工程地点□xx市供电大道东段

3、建设单位□xxxxxx房地产开发有限公司

4、施工单位□xxxxxxxxx有限责任公司

5、建设规模：总建筑面积72户\*120m<sup>2</sup>=8640m<sup>2</sup>

售楼部180m<sup>2</sup>

合计8820m<sup>2</sup>

6、建设层数及高度：六层，高17.6米

单层高6米

7、结构类型：砖混结构

8、工期：180日历天

二验收依据：

施工合同、施工效果图及国家或行业规范、标准。

6、建筑钢结构焊接工程jgj89—91

7、建筑设计防火规范gbj16—87(2001版)

8、钢结构防火涂料应用技术规范cecs24(90)

三自检依据

1、设计图纸及业主要求和变更通知单。

2、国家和地方现行施工验收规范及强制性拉条文。

四施工概况

1、工程质量的控制情况我单位在施工中按照设计要求和业主意图，在国家和地方建筑法规、规范，遵守现行室内装饰装修施工验收规范和分项工程操作工艺标准及国家强制性条文下，建立健全质量管理体系，建立有效的质量监督机制。对工程质量实行自检、专检，在施工内部形成三级自检质量控制体系。做到开工有报告，施工有措施，技术有交底，定位有复查，材料有试验报告，隐蔽工程有记录，质量有质检，竣工有资料。

行下道工序施工，并及时做好隐蔽记录。在日常巡视中，发现质量问题或不规范施工，用口头或书面通知施工班组进行整改，并经业主复检合格后方可进行下道工序施工。

3、工程材料的控制情况，工程中所有的建材进场必须由供货方提供相应的质保材料，经业主验收，并按规范进行复检，合格品方可使用，不合格品给予退还。其原材料均有出厂合格证及相应的复试报告。

4、主要实验及测试项目如下：

卫生间地面闭水试验在规定测试时间下，无渗漏，结果符合要求。

抛光砖实验，测试结果符合要求。水泥试验，测试结果符合要求。

工程开工到竣工相关资料，有技术复核记录，施工日记。隐蔽工程记录和各种进场材料设备保证资料等，技术资料，管理资料等基本齐全。

## 竣工验收申请报告篇八

xx投资开发有限责任公司：

事由□xx大桥北岸连接线工程六合同段交工质量检测申请报告

报告内容：

杭州湾大桥北接线第六合同起自沪杭高速公路步云枢纽，桩号k24+000□终于xx大桥北桥头，桩号k48+785□全长24.785公里。路面合同总价27223.7万元，由东盟公司于2006年1月24日中标，合同工期自2006年2月15日至2007年11月15日。经过我部精心组织、合理计划安排，现已按合同约定完成各项施工内容。

我单位根据交通部制定的公路工程检验评定标准jtgf80/1-2004□交通部2004年3月31日颁布实施的《公路工程竣(交)工验收办法》及相关规定的要求对工程质量进行了自检。各分项、分部工程均合格，而且各分项、分部工程均大于90分，优良率为100%，自评等级为优良，满足设计和质量规定要求。

现我单位已经组织人员进行了竣工资料编制，各项资料齐全，并严格按交通部规定的内容编制完成，符合规定要求。我项目经理部和监理工程师已完成了本合同段的工作总结。

至此，我单位完成了交通部2004年3月21日颁布实施的《公路工程竣(交)工验收办法》中所规定的交工质量检测前完成的工作，具备交工质量检测条件，现我单位申请对我单位的xx大桥北岸连接线工程六合同段进行质量检测。

此致

敬礼！

申请人：

20\*\*年\*\*月\*\*日