

# 最新幼儿园健康活动展评活动简报 幼儿园水痘健康教育活动简报(实用5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

## 工程竣工发言篇一

尊敬的.各位领导：

大家好！

首先，非常感谢各单位的领导、专家在百忙之中前来参加由我公司承建的北碚区上也机械厂自用办公楼工程竣工验收准备会。我代表施工单位对本工程施工情况作简要介绍：

一、工程于20xx年5月6日开工，目前已完成设计图纸、施工合同约定的全部内容。所有施工内容均严格按设计单位签定的施工图、设计变更、设计交底和图纸会审内容执行。

二、原材料及实体检测情况：

本工程基础为人工挖孔桩基，桩动测所测桩身结构完整性达到设计要求。实测混凝土强度推定值及钢筋间距扫描均符合设计要求。

主体为框架结构。钢筋连接采用机械连接及绑扎和焊接搭接，接头试件检测均达到设计及规范要求；抽样试件混凝土强度报告经评定为合格，主体实体检测及植筋检测结果均符合设计要求。外墙装修节点抗拔实验检测均符合设计要求。各项

检测评定均为合格。

节能分部外墙节能分项为35mm厚无机保温砂浆外保温；屋面节能分项为200mm泡沫混凝土；外门窗节能采用断桥铝合金6+9a+6中空玻璃。玻璃幕墙6+9a+6中空玻璃，门窗玻璃“四性”检测、外墙节能构造钻芯法抽样检测的报告齐全，结果满足节能设计要求。

### 三、施工技术资料情况：

各分部、分项抽检项目全部合格，抽检检验批资料完整，签字齐全，评定合格。工程技术资料完整，内容详实，准确。工程质量符合国家规范及相关技术标准要求，已具备竣工验收的条件。

### 四、各阶段质量、安全验收情况：

#### 1、质量方面：

本工程已通过了各分部分项工程验收，各验收意见均为质量合格。

#### 2、安全方面：

本工程已完成了各阶段安全核验，结论为合格。工程从开工到竣工未发生任何安全事故。

### 五、自评意见：

综合以上情况，我项目对重庆市北碚区上也机械厂自用办公楼工程自评合格，请各位领导提出宝贵意见。

六、工程保修：工程竣工之日，也是工程质量保修开始之时，为维护业主合法权益，本公司本着对用户负责的原则，确保

本工程保修服务的质量和水平，全力做好工程质量保修工作。

在此我代表公司向在施工过程中给予我们大力支持和帮助的各部门各参建单位表示衷心感谢。

## 工程竣工发言篇二

县委副书记、县长×××、各位领导，各位来宾，同志们：

今天，我们在这里隆重举行×××煤矿竣工典礼，庆祝××县首家九万吨技改煤矿完成竣工验收，这是我县煤炭产业发展过程中的一件大事，也是我县经济生活中的一件喜事。在此，我代表县四套班子向××县×××工贸有限责任公司表示最诚挚的祝贺！向参加本次验收的自治区煤矿工业管理局的×××局长一行和今天光临竣工典礼的×××副州长及州直有关部门的负责人和企业家代表，表示热烈的欢迎和衷心的感谢。

煤炭产业是我县继石油石化、农副产品加工后的又一支柱产业，我县于启动了108万吨煤炭产能技术改造工程，实施技改的矿井共有九口，×××工贸有限责任公司煤矿是其中率先完成九万吨煤炭技改的矿井，也是全县第一家现代化煤炭企业，在矿井技术改造过程中，该矿井共完成技改投资总额1924万元，技改进度位居九个煤矿之首。矿井改扩建工程实施以来，先后通过了自治区煤炭工业工程质量监督中心站的质量认证、××××建设监理咨询公司的安全验收、××煤矿安全监察局××分局的安全设施验收，目前×××煤矿已按有关规定完成了竣工验收前的质量认证、安全验收评价、安全设施验收、环保验收和消防验收。

×××煤矿技改通过验收，为我县煤炭工业矿井技术改造工作带了个好头，标志着全县煤炭产业发展进入了一个新的里程碑，必将对我县煤炭资源的依法、安全、规模开采，产生积极而深远的影响，对于我县早日建成现代化煤业集团，打

造全县煤炭行业的排头兵有着重要的示范作用。

这次验收工作得到了自治区、自治州煤炭行业管理部门、安全监察部门和相关部门的大力支持和关爱，凝聚了各部门领导和同志们的心血，在这里我向他们再次表示衷心的感谢！

希望×××煤矿再接再厉，继续发扬真抓实干的工作作风，开足马力生产，在确保安全生产的前提下，创造出良好的工作业绩，为我县经济发展作出积极贡献。也希望其他的煤炭企业，要以×××煤矿为榜样，加快技改步伐，确保技改任务在规定期限内顺利完成，为我县108万吨的产能建设任务早日完成奠定坚实的基础。

最后祝各位领导、各位来宾工作顺利，身体健康！

谢谢！

## 工程竣工发言篇三

各位领导、各位来宾、同志们：

今天是第63个儿童节，在这个特殊的日子，我们隆重集会，举行尔丰希望小学竣工典礼，为希望小学的学生儿童送上了特别的礼物。在此，我代表团县委对尔丰希望小学的竣工表示热烈的祝贺！对一直以来倾心倾注学校教育的李尔丰先生、王洪先生、邱海燕女士伉俪和前来参加希望小学竣工仪式的各位领导表示衷心的感谢！

值此喜庆时刻，我们有幸请到了捐方代表李尔丰先生，以及王洪先生、邱海燕女士伉俪。

出席今天典礼仪式的领导有：

省青基会秘书长彭长春

省青基会项目部部长谢国华

县政府副县长高楚平

关口镇党委书记杨嘉国

县教育局副局长黄杏初

让我们以热烈的掌声欢迎各位领导、各位嘉宾的到来!

下面我宣布：希望小学竣工典礼现在开始!

今天的典礼仪式一共有8项：

第一项：请关口镇党委书记杨嘉国致欢迎辞

第二项：请学生代表发言

第三项：请李尔丰先生讲话

第四项：请王洪先生讲话

第五项：请领导向捐方颁发“希望工程伙伴奖”

第六项：请副县长高楚平同志致答谢辞

第七项：请省青基会秘书长彭长春作重要讲话

第八项：希望小学揭牌仪式(数名学生代表演唱《感恩的心》)尔丰希望小学竣工典礼到此结束!请各位领导参观新校舍。

**工程竣工发言篇四**

质量监督站各位领导及各参建单位的代表：：

首先感谢大家在百忙中抽时间参与\*\*家园5#6#住宅楼工程的竣工验收，现我代表施工单位\*\*建筑工程有限公司对工程情况进行一下简单介绍。

一、工程概况：该工程建筑面积 5#楼9854m<sup>2</sup>，6#楼9989m<sup>2</sup>，框剪结构，地上十二层加阁楼，桩基础，室内精装修，建筑总高度41.5米。工程于2007年7月20日开工，并被列为我公司的重点工程。在施工过程中我公司秉承“安全第一，质量为本”的方针，会同建设、监理等单位严把材料进场关，确保材料质量，严格按照设计文件及施工规范的要求进行作业，对施工中遇到的各种问题，及时确定方案予以解决；对自检过程中发现的问题，也及时纠正完善。

二、工期情况：工程于2007年8月29日 通过了基础分部验收，主体分部于2008年7月4日通过验收，2008年12月10日基本完工，经各方的不懈努力，现工程已完成设计文件和合同约定的施工内容，工程技术资料完整，内容详实，准确。工程质量符合国家规范及相关技术标准要求，已具备竣工验收的条件。

三、工程质量自检情况：本工程按规范要求，共分为地基与基储主体结构、装饰装修、屋面工程、给排水及采暖、建筑电气、电梯、建筑节能八个分部工程，各分部工程质量均评定为合格，该单位工程质量评定为合格。质量控制资料核查20项，符合要求20项。安全和主要功能核查及抽查结果共核查共13项，符合要求13项，共抽查6项，符合要求6项。

观感质量验收共抽查14项，符合要求14项，单位工程观感质量评定为好。

四、工程保修：工程竣工之日，也是工程质量保修开始之时，

为维护商品住宅消费者合法权益，本公司本着对用户负责的原则，确保本工程售后服务的质量和水平，全力做好工程质量保修工作。

建一座工程，树一座丰碑，交一方朋友，在此我代表施工单位对本工程的竣工向建设单位表示祝贺，向在施工过程中给予我们大力支持的质监、建设、设计、监理、勘察等单位表示由衷的感谢！

谢谢大家！

各位领导及各参建单位的代表：

由——公司开发、——公司监理、——公司施工的——工程于年月日开工建设至年月日历时——完成了工程建设，今天诚邀各们参加今天的验收，让我代表公司对大家的到来表示欢迎。

工程建设前期，公司已取得了用地许可证、规划许可证，在质监站进行了监督注册手续。与设计、施工、监理等单位签定了合同，建设中各方均很好地履行了合同，公司按合同的规定进行了工程款的拨付。在技术资料方面，开工前进行了图纸会审，施工中对工程变更及洽商进行了认可签发；质量管理方面：严格按工程规范、强制性标准及相关程序进行控制，使得工程初验合格。后期验收阶段，设计、图审、节能、勘察等单位出具了质量合格文件。气象避雷、空气环检、环境检测、公安消防、规划、清欠办等对小区工程进行了验收认可。施工方已经做了工程质量保修承诺。因此我单位认为此项工程已达到了竣工验收的条件。

应当把套话说得更圆些. 比如施工单位经过努力....., 监理单位非常辛苦....., 各位领导对本工程给予大力支持..... (看得出来, 你用心了. 会给奖励)

# 工程竣工发言篇五

各位领导、专家、以及同行朋友们：

您们好！

经过全体参建人员的共同努力□xx工程已完成全部施工任务，于今天进行竣工验收；在历时10个月的施工过程中，我们得到了县质监站、设计院、监理、施工等各方面专家的大力支持和帮助，在此，我代表公司全体员工，向各方面专家表示感谢！

下面我将本工程的基本情况作一个简要汇报，本工程设子项两个□xxxx和xxxx□建筑层数均为一层，建筑高度为10.33米，室内外高差为0.3米；其中xxx占地（建筑面积）约为1015.59平方米□xxx占地（建筑面积）764.31平方；建筑物正负零标高为相对于绝对标高5.500米，主要结构类型为排架结构，屋面为钢筋混凝土折线型屋架，预应力混凝土屋面板成品安装，耐火等级为二级，屋面防水等级为一级，抗震设防烈度小于6，所储存物品火灾危险性类别丙类2项，设计使用年限为50年。

本工程主要使用功能为散装储存稻谷，小麦等；粮食入仓分别由移动式皮带机，移动式堆粮机等设备协同作业完成，粮食品种在仓内散装平堆，堆粮高度为6米；仓房内最大堆粮高度处标明0.05米宽红色堆粮线，严禁超高堆粮，在挡粮板约1.8米高度处设置出粮口，并配备手动闸门便于粮食从仓门出仓；粮食出仓由扒谷机，移动式皮带机等设备协同作业，实现粮食进出仓作业。整个施工过程中我们委派多名管理人员驻现场参与工程质量和进度管理，通过监理例会及时解决存在的问题和难点，由于措施得当，未发生任何质量和安全事故，我们倍感欣慰，今天特别邀请在座的各位对工程进行竣工验收，提出宝贵意见，我们将迅速办妥后期的备案余留事项，争取早日投入使用。

谢谢大家！

## 工程竣工发言篇六

尊敬的各位领导：

感谢你们来参加重庆市北碚区上也机械厂自用办公楼工程节能和竣工预验收。

工程在20xx年xx月办结施工所有手续并开工建设，建设中各方均很好地履行了合同。

我们在工程开工组织行了图纸会审，施工期间对施工单位提出的工程变更及洽商进行了认可签发；质量管理方面：本着“质量第一”的原则进行质量管理，在安全工作方面，我们认真学习各级政府部门颁发的安全生产法律、法规、条例，贯彻落实安全生产责任制和安全监督管理的两个重点。在建设资金方面，我单位通过各种渠道汇集资金，确保了工程款项到位。

我们坚持强化对施工单位全面的监督管理。相邻友好，治安和谐。在此，我谨代表建设单位，对施工单位在整个工程施工中安全顺利、并已经达到设计要求及竣工验收规范表示祝贺。

向施工过程中给予我们大力支持的质监、设计、地勘、监理、施工等单位表示由衷的感谢！辛苦大家！

谢谢大家！

## 工程竣工发言篇七

各位领导，同志们：

大家上午好！

倍受全县各族群众期盼的xxx机场大道工程，经过承建单位一年半的艰苦奋斗，今天就要正式通车了。在此，我谨代表县四套班子及全县各族群众对工程顺利竣工通车表示热烈的祝贺，向给予工程建设大力支持的自治区、地区有关部门以及付出辛勤劳动的工程建设者们，表示衷心的感谢！

xxx工程是自治区重要农村公路改建计划工程，也是一项强基础、惠民生的民心工程。该工程全长3.7公里，总投资5800万元，规划设计双向6车道，路宽24米。同时，绿化、亮化等基础设施建设也已经同步建成。机场大道的顺利通车，对于完善我县城市交通网络，加快空港物流园建设具有非常重要的意义。

近年来，在地委、行署的坚强领导下，在自治区、地区有关部门的大力支持下，始终把工作的着眼点和着力点放在社会稳定和长治久安上，同时统筹推进经济发展、民生改善等各项工作，全县各项事业取得了长足发展。尤其是在新型城镇化建设方面，以新城为区为依托，不断加大基础设施投入力度，城市面貌发生了翻天覆地的变化，城市功能日渐完善，四通八达的城乡交通网络已经形成，广大群众的生产生活条件明显改善。

今后，我们将进一步加大投入力度，不断改善城市环境，完善城市功能，为保稳定、促发展、惠民生而不懈努力。同时，希望全县各族干部群众以机场大道通车为契机，主动适应新常态，努力把温宿打造成为丝绸之路经济带上的的一颗明珠。

最后，再次对xxxx工程竣工通车表示热烈的祝贺！祝各位领导、同志们身体健康、工作顺利、万事如意！

谢谢大家！

## 工程竣工发言篇八

由xx公司开发□xxx局负责牵头□□xxx公司监理□xxx公司施工□xxx公司勘察□xxx公司设计的xxx工程于x年x月x日开工建设至x年x月x日历时xx天完成了工程建设，今天诚邀各方参加今天的竣工验收，让我代表公司□xxx局）对大家的到来表示欢迎。（开场白）然后按施工、勘察、设计、监理、甲方、质监站的顺序组织各方进行发言并提出验收意见。

（甲方的发言）工程建设前期，我们已取得了用地许可证、规划许可证，在质监站进行了监督注册手续。与设计、施工、监理等单位签定了合同，建设中各方均很好地履行了合同，我们业主方按合同的规定进行了工程款的拨付。在技术资料方面，开工前进行了图纸会审，施工中对工程变更及洽商进行了认可签发；质量管理方面：监理单位非常辛苦，严格按工程规范、强制性标准及相关程序进行监理，使得工程初验合格。后期验收阶段，设计、图审、节能、勘察等单位出具了质量合格文件。气象避雷、空气环检、环境检测、公安消防、规划、清欠办等对本工程进行了验收认可。施工方已经做了工程质量保修承诺。经过施工单位、监理单位、甲方现场代表，设计单位等单位的共同努力，在各位领导对本工程给予的大力支持下，本工程已建设完毕，因此我业主认为此工程已达到了竣工验收的条件并同意竣工验收。

首先衷心感谢质监站领导能在百忙之中抽出时间参加此次竣工验收。\*\*\*\*\*工程，在相关部门领导的大力支持、配合和关心下，通过勘察、设计、监理、施工、质监和建设单位各方人员的共同努力下，经过紧张的施工建设，已完成合同约定的各项任务。施工单位提出竣工报告，并经总监签署意见；监理单位已组织并通过了预验收，并提出了工程质量评估报告；勘察、设计单位分别提出了勘察、设计质量检查报告；我公司已按合同约定支付工程款，已与施工单位签署工程质量保修书。本工程各项报批资料及项目批准相关资料、手续

齐全。我就本工程建设情况向各位领导汇报如下：

1、合同委托江苏\*\*建筑设计有限公司进行勘察，委托中国建筑\*\*公司进行设计，委托徐州\*\*有限公司进行监理，\*\*建筑安装工程有限公司施工。建造师：\*\*\*。

2、本工程建筑面积\*\*\*\*\*平方米，框架\*\*层，于20xx年\*\*月开工-20xx年\*\*月竣工。

1、我公司为保证该工程的顺利进行，本着质量第一、安全第一和厉行节俭的原则，明确了工程管理的相关规定，其中包括廉政、质量、安全、资金使用及现场施工管理保证措施。

2、施工单位实行项目经理和主要技术人员负责制，各类人员职责明确，规章制度健全，工地管理有序，工程秩序良好。

1、设计单位能够认真负责地参加地基验槽；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；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；出具设计单位工程质量检查报告；完成合同所约定的其它内容，良好的履行了设计单位的职责。

理，确保质量；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；收集整理完成的监理资料，审查、监督施工单位的资料报验；出具监理单位工程质量评估报告；完成合同所约定的其它内容，履约情况良好。

3、施工单位项目经理部管理人员的资格、配备到位，主要专业工种操作上岗资格、配备及到位符合要求；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；按工程技术标准及施工图文件实施；工序、部位、单位工程质量的检验评定符合要求；及时整改质量问题和质量事故的处理；收集、整理完整的质保资料；

出具施工单位工程质量自评报告；完成合同所约定的其它内容，较好的履行了自己的责任和义务。

本工程合同价\*\*\*\*\*万元，加上设计变更增减账，竣工验收合格后，扣除保修金，由建设单位与施工单位以此结清，目前工程结算工作正在审核、审计之中。

1、本工程由\*\*市建筑工程质量监督站进行质量监督。

2、工程所用主要建筑材料、各种构配件及设备均有合格证，按规范要求各种检测试验，其检测报告结果均合格。其中用于承重结构的混凝土试件、砂浆试块进行了见证取样检测，检测数量符合要求。

3、本工程未发生任何质量事故和其他事故，基础、主体、屋面施工质量均符合规范及设计要求，有防水要求的屋面、露台无渗漏现象。

1、本工程安全文明施工管理情况：本工程位于市中心，为不影响周边单位办公、生活及避免不安全隐患的发生。施工单位做到现场挂出安全文明施工细则及施工警告语牌子，并派专人负责文明施工管理。

施工过程中，施工单位按《建筑工程资料管理规程》，设专人对施工过程的全部资料进行记录、收集和整理，建设单位密切配合。随着工程的进展，双方共同对资料进行检查、核对和确认。目前，施工资料齐全，竣工资料也已通过质量监督部门的检查，办理移交。

本工程已于20xx年 \*\*月 \*\*日组织业主进行分户验收，业主评价较好，并经监理、施工、建设单位及物业单位有关人员共同预验收，初步认为该工程建设基本符合设计及规范要求，敬请\*\*\*及各位领导予以指正。谢谢！预祝此次验收能够圆满成功。

\*\*\*\*\*有限公司

20xx年 \*\*月\*\* 日

## 工程竣工发言篇九

尊敬的各位领导、各位专家、各位来宾：

xxxx公司xx工程经参建各方的共同努力，顺利完工。在此，我代表xx监理有限公司广州项目部，将本工程监理工作情况，总结如下：

xx公司老机场员工餐厅扩容工程，由xxxx公司承包施工。该工程位于xxxx[]在旧发动机库基础上进行改造，加建一结构层，扩大使用面积，同时对原有厨房加工区进行了相应改造。本工程3月19日进场施工，6月18日基本完成了预计施工内容，共经历92个日历天。合同工程造价为141.2万元。

我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xx[]土建监理工程师xx[]xx[]水电监理工程师xx组成的项目监理机构于xx年3月19日进场，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、质量控制

用于工程上。本工程建筑材料合格证、质保单齐全，对钢材、水泥、石子、砂等主要建筑结构性材料都进行了进场后的抽检复验，达到合格要求。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。

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。

要求施工单位做好已完工程的成品保护工作。

## 2、工程进度控制：

工程进度的快慢直接关系到工程建设项目能否按期竣工和投入使用。监理组首先审查施工单位总进度计划，并报业主审核同意后，督促施工单位严格按照总进度计划施工。并根据总进度计划编制月进度计划，一旦发现偏差，及时要求施工单位适当调整劳动力、材料、设备、资金，确保工程按计划进度完成。

## 3、投资控制：

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，对于工程施工中变更材料、设计调整等影响造价的因素，积极配合业主做好预控工作。

## 4、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。

通过建设单位、设计单位、施工单位、监理单位的共同努力，该工程已基本按合同完成。工程技术资料已按要求整理，工程质量满足设计、规范及使用功能要求。

在此，对xx□xx□xx设计有限公司及其他参建单位对我们工作的大力支持和配合，表示衷心的感谢！并预祝验收会议顺利进行。

## 工程竣工发言篇十

各位领导，各位来宾，同志们，朋友们：

大家好！

今天我们在这里隆重举行庆典，庆祝公司项目工程竣工投产。这是xx公司的一件盛事，是xx公司的一件喜事，也是xx县经济建设中的一件大事。标志着xx公司生产建设提升到了一个新的水平。我代表xx公司，向长期以来关心支持xx公司发展的省、市、县各级领导，向各相关协作单位和部门的领导和同志们表示衷心的感谢！向xx公司的全体干部职工表示祝贺，你们拼搏进取的精神和取得的光辉业绩将载入公司的发展史册！

xx公司，坐落于长江南岸的全国文明城市xx市，得天独厚的地理位置和xx公司人团结奋进、敢于拼搏的精神，使公司已成为全国最大的生产企业之一，在省委省政府产业发展战略和xx市各级政府的招商引资政策的指引下，公司充分发挥自身的技术优势、管理优势、人才优势与xx县当地的资源优势相结合，共同建设打造产业航母，总投资xx亿元的项目，分二期建设，设备全部采用国内最先进的技术设备及部分进口设备，从而确保产品质量达到国内领先水平，并且在能源消耗上大大低于国内同行业平均水平。在各级政府和广大客商的扶持和关心下，我们取得了骄人的成绩，获得了巨大的成功！