

# 最新基础梁算几个面 基础设施建设合同(优秀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。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 基础梁算几个面篇一

法定代表人：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

本工业园基础设施建设投资开发合同由上列各方于\_\_\_\_\_

年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_订立。

鉴于：

1. 为了发展高新技术，调整地方经济结构，促进经济发展，经\_\_\_\_\_政府研究决定在\_\_\_\_\_设立\_\_\_\_\_高科技工业园。

2. 为了加快工业园内的建设，\_\_\_\_\_工业园区管理委员会(称甲方)与\_\_\_\_\_投资有限公司(称乙方)本着互惠互利、自愿有偿的原则，就合作开发\_\_\_\_\_高科技工业园，建设首期\_\_\_\_\_平方米基础设施的事宜，甲、乙双方经协商一致，达成工业园基础设施建设投资开发合同，合同如下：

第一条工业园总规划面积约\_\_\_\_\_平方米，东至\_\_\_\_\_，南至\_\_\_\_\_公路，北至\_\_\_\_\_公路，西至\_\_\_\_\_路。首期开发\_\_\_\_\_平方米。

第二条基础设施建设总体规划方案实施。

第三条合作范围：工业园首期\_\_\_\_\_平方米土地的基础设施建设，包括平整土地，建设路网、排水系统，公共绿化，水、电通信的管沟等土建工程部分等。

第四条合作形式：由乙方提供\_\_\_\_\_元启动资金，首期\_\_\_\_\_亩基础工程由乙方承包建设。建设首期基础设施，建设费在出让土地中提取，分两部分。总规划未做好前出让每平方米土地提取\_\_\_\_\_元；做好总规划后，按总规划，参照国家定额做出预算，根据工程进度，定期结算及付款。

第五条首期\_\_\_\_\_平方米基础设施建设时间为\_\_\_\_\_年。

第六条乙方投入\_\_\_\_\_元，一年内不计利息，第二年起，

在开发过程中未付清基础设施建设投入费用，欠款部分按银行固定资产贷款计收利息。如乙方有合作项目，符合入园条件，可以地抵款，平整好的土地地价每平方米\_\_\_\_\_元。

## 第七条甲方责任

7. 1取得土地使用开发权，办理土地使用有关手续；
7. 2协调地方政府及村委会关系；
7. 3监管施工质量；
7. 4编写总体规划方案和可行性研究报告；
7. 5负责招商引资，并及时按出让土地面积兑现基础建设费给乙方；
7. 6负责乙方委托的其他事宜；
7. 7落实有关优惠政策。

## 第八条乙方责任

8. 1负责落实启动资金到位；
8. 2组织好施工，按质、按量、按时整理好土地交付给客商使用；
8. 3做好安全生产工作。

## 第九条法律责任

9. 1本合同的订立、效力、解释和争议的解决均依照中华人民共和国有关法律法规，受国家法律保护和管辖。

9.2 双方均应按履行各自的义务，自觉遵守有关法律法规。如发生纠纷，应协商解决，协商不成的，双方均可向工业园所在地人民法院起诉。

## 第十条陈述和保证

### 10.1 甲方的陈述和保证

- (1) 其是一家依法设立并有效存续的工业园区管委会；
- (2) 其有权进行本合同规定的行为，并已采取所有必要的行为授权签订和履行本合同；
- (3) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

### 10.2 乙方的陈述和保证

- (1) 其是一家依法设立并有效存续的投资公司；
- (3) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

## 第十一条违约责任

### 11.1 甲方的责任

- (2) 如果甲方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使乙方遭受损失，则乙方有权要求甲方予以赔偿。

### 11.2 乙方的责任

- (2) 如果乙方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使甲方遭受损失，则甲方有权要求乙方予以赔偿。

## 第十二条保密

一方对因本工业园基础设施建设投资开发合同而获知的另一方的商业机密负有保密义务，不得向有关其他第三方泄露，但中国现行法律、法规另有规定的或经另一方书面同意的除外。

## 第十三条补充与变更

本合同可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与合同具有相同法律效力。

## 第十四条合同附件

14.1 本合同附件包括但不限于：

- (1) 各方签署的与履行本合同有关的修改、补充、变更协议；
- (2) 各方的营业执照复印件、及相关的各种法律文件；

14.2 任何一方违反本合同附件的有关规定，应按照本合同的违约责任条款承担法律责任。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_ 乙方(盖章)：\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_

## 基础梁算几个面篇二

基础设施主要包括交通运输，机场，港口，桥梁，通讯，水利及城市供排水供气，供电设施和提供无形产品或服务于科教文卫等部门所需的固定资产，基础设施建设合同又是怎样的呢？以下是在本站小编为大家整理的基础设施建设合同范文，感谢您的欣赏。

发包方(简称甲方)：

承包方(简称乙方)：

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，将西吉县什字乡俊娃肉牛养殖合作社基础设施建设工程承包给乙方，为了明确甲、乙双方责任，确保工程质量，保证工程进度，按期交付使用。经甲乙双方协商一致同意，订立本合同。

## 一、工程概况

1、工程名称：西吉县什字乡俊娃肉牛养殖合作社基础设施建设工程

2、工程地点：西吉县什字乡马沟村

3、工程内容：建设暖棚牛舍1座495平方米，冷配改良点1处40平方米。

4、工程造价：元(大写： )。

5、资金来源：合作社自筹

6、合同附件：施工图纸。

## 二、双方职责

### (一)甲方职责：

1、负责施工现场内占用户的搬迁和有关手续。

2、指派专人对工程进度、质量进行监督，组织施工验收。

## (二)、乙方职责

- 1、认真做好施工前的各项准备工作。
- 2、严格按照施工图纸和技术要求以及操作规程进行施工，确保工程质量，保证施工进度，按期完工。
- 3、组织好安全施工，施工中发现的一切工伤事故，均由乙方自己负责。
- 4、工程竣工前，负责现场清理，并按时提交完整的施工验收资料。
- 5、本合同不得转包。

## 三、工程质量，施工验收及付款方式

- 1、工程质量必须符合建设要求，隐蔽工程完成后，由甲方检验验收后进行下一工序的施工。
- 2、在施工过程中或竣工验收中，如发现工程质量不符合规定，乙方应及时负责无偿停工或返工，并在双方议定的措施和期限内完成。经验收合格后，方可进行下道工序或移交。
- 3、付款方式：经甲乙双方协定，工程款项待完工后一次性付款。

## 四、质量保修及违约赔偿

- 1、承包人应按工程质量保修的有关规定，对交付发包方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。
- 2、甲乙双方必须认真履行职责，严格按合同要求办事，不按合同要求造成损失的，按照合同法有关规定处罚。

五、本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

六、本合同自双方签订之日起生效，在全部工程验收并结算尾款后自动失效。

甲方： 法人代表(签名)：

乙方： 法人代表(签名)：

签订地点：

签订日期：

甲方： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

住址： \_\_\_\_\_

邮编： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

联系电话： \_\_\_\_\_

乙方： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

住址： \_\_\_\_\_

邮编： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

本工业园基础设施建设投资开发合同由上列各方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_订立。

鉴于：

1. 为了发展高新技术，调整地方经济结构，促进经济发展，经\_\_\_\_\_政府研究决定在\_\_\_\_\_设立\_\_\_\_\_高科技工业园。

2. 为了加快工业园内的建设，\_\_\_\_\_工业园区管理委员会(称甲方)与\_\_\_\_\_投资有限公司(称乙方)本着互惠互利、自愿有偿的原则，就合作开发\_\_\_\_\_高科技工业园，建设首期\_\_\_\_\_平方米基础设施的事宜，甲、乙双方经协商一致，达成工业园基础设施建设投资开发合同，合同如下：

第一条工业园总规划面积约\_\_\_\_\_平方米，东至\_\_\_\_\_，南至\_\_\_\_\_公路，北至\_\_\_\_\_公路，西至\_\_\_\_\_路。首期开发\_\_\_\_\_平方米。

第二条基础设施建设总体规划方案实施。

第三条合作范围：工业园首期\_\_\_\_\_平方米土地的基础设施建设，包括平整土地，建设路网、排水系统，公共绿化，水、电通信的管沟等土建工程部分等。

第四条合作形式：由乙方提供\_\_\_\_\_元启动资金，首期\_\_\_\_\_亩基础工程由乙方承包建设。建设首期基础设施，建设费在出让土地中提取，分两部分。总规划未做好前出让每平方米土地提取\_\_\_\_\_元；做好总规划后，按总规划，参照国家定额做出预算，根据工程进度，定期结算及付款。

第五条首期\_\_\_\_\_平方米基础设施建设时间为\_\_\_\_\_

年。

第六条乙方投入\_\_\_\_\_元，一年内不计利息，第二年起，在开发过程中未付清基础设施建设投入费用，欠款部分按银行固定资产贷款计收利息。如乙方有合作项目，符合入园条件，可以地抵款，平整好的土地地价每平方米\_\_\_\_\_元。

#### 第七条甲方责任

7.1取得土地使用开发权，办理土地使用有关手续；

7.2协调地方政府及村委会关系；

7.3监管施工质量；

7.4编写总体规划方案和可行性研究报告；

7.5负责招商引资，并及时按出让土地面积兑现基础建设费给乙方；

7.6负责乙方委托的其他事宜；

7.7落实有关优惠政策。

#### 第八条乙方责任

8.1负责落实启动资金到位；

8.2组织好施工，按质、按量、按时整理好土地交付给客商使用；

8.3做好安全生产工作。

#### 第九条法律责任

9.1本合同的订立、效力、解释和争议的解决均依照中华人民共和国有关法律法规，受国家法律保护和管辖。

9.2双方均应按履行各自的义务，自觉遵守有关法律法规。如发生纠纷，应协商解决，协商不成的，双方均可向工业园所在地人民法院起诉。

## 第十条陈述和保证

### 10.1甲方的陈述和保证

- (1)其是一家依法设立并有效存续的工业园区管委会；
- (2)其有权进行本合同规定的行为，并已采取所有必要的行为授权签订和履行本合同；
- (3)本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

### 10.2乙方的陈述和保证

- (1)其是一家依法设立并有效存续的投资公司；
- (3)本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

## 第十一条违约责任

### 11.1甲方的责任

- (2)如果甲方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使乙方遭受损失，则乙方有权要求甲方予以赔偿。

### 11.2乙方的责任

- (2)如果乙方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使甲方遭受损失，则甲方有权要求乙方予以赔偿。

## 第十二条保密

一方对因本工业园基础设施建设投资开发合同而获知的另一方的商业机密负有保密义务，不得向有关其他第三方泄露，但中国现行法律、法规另有规定的或经另一方书面同意的除外。

## 第十三条补充与变更

本合同可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与合同具有相同法律效力。

## 第十四条合同附件

14.1 本合同附件包括但不限于：

- (1) 各方签署的与履行本合同有关的修改、补充、变更协议；
- (2) 各方的营业执照复印件、及相关的各种法律文件；

14.2 任何一方违反本合同附件的有关规定，应按照本合同的违约责任条款承担法律责任。

甲方(盖章): \_\_\_\_\_ 乙方(盖章): \_\_\_\_\_

法定代表人(签字): \_\_\_\_\_ 法定代表人(签字): \_\_\_\_\_

发包方为甲方:

承包方为乙方:

为搞好我村农田水利基础设施的建设，经村支两委，党员，组长及村民代表商讨决定，把风车坝渠道还没有修的1300米实行包工包料，公开招标。乙方以每米120元中标，现双方特

制定如下条款：

- 1、乙方必须服从甲方对工程质量的监督要求。
- 2、乙方负责风车坝渠道与鸟子冲汇合处到芙蓉井田边水泥路处，1300米清淤。
- 3、乙方负责清除渠道两边所有杂草和底板污泥，以实底为准。
- 4、乙方负责渠道底板平水测量，要挖高、低填为准。
- 5、两边挡水墙用混泥土满浆灌满，两边都要达到高50公分，宽15公分，底板要达到7公分厚，75公分宽由乙方负责。
- 6、渠道标准为高50公分x宽75公分，三面压光由乙方负责。
- 7、水渠下方人行道，由乙方负责填平，利于看水通行。
- 8、工程完工付款了30%□20xx年3月1日工程款全部付清。
- 9、以上条款望双方共同遵守。
- 10、本合同共一页，一式三份，甲、乙双方各存一份，上交一份。

甲方签字盖章：

乙方签字：

年月日：

## 基础梁算几个面篇三

三、一防

## 二、二攻

一、三攻二的攻防练习，要求防守队员积极跑动近球紧，远球松，人、球兼顾，控制对手接球。提醒队员随时都要保证正确的防守位置，自己的防守对象要负责防好。对于攻防练习中经常出现的侵人犯规、带球走和非法运球违例随时强化，使理论和实际有机结合起来，使学生更好的理解、掌握和运用所学的技、战术，保证训练和比赛的质量。

三、多进行教学比赛，增加队员实战经验 比赛是检验一支球队平时训练水平的质量好坏的标准。美国著名教练说过：队员在训练时是什么样态度在比赛中就体现出什么样态度。因此平时一定要正确对待每一次训练。多打比赛，以赛代练，使队员在比赛中积累经验，在训练和比赛中打出自己的特点风格。因此结合自身特点，我根据队员的特点，在比赛中要求队员利用快、准、多变的配合，打乱对手的赛前部署，争取比赛的主动性。比赛的目的是为了巩固和提高学过的技、战术，培养运用技、战术的能力，在高强度的对抗中磨炼意志，培养良好的心理素质。在集训期间，我联系其他兄弟学校的球队尤其是高校的大学生，打友谊赛，在比赛中发现不足之处，和其他老师一同探讨、交流，在训练中得以改正。

本学期我们球队取得了长足的进步，但还存在不少缺点，如局部配合还不够熟练，个人技术不过硬中长传球的准确性还不够，这些不足我们在今后的训练中还要进一步克服。

## 基础梁算几个面篇四

老师：刘佳祺 班级：八年级二班

教学内容： 篮球运动基础知识 教学目标：

1、利用多媒体手段，学习篮球的基础知识。

2、使学生了解篮球运动的起源、历史、篮球的构造、基本技术以及篮球场和器材的规格数据。

3、通过课堂测试使学生加深记忆。 教学资源、器材：

多媒体投影仪、篮球运动相关资料、篮球 教学流程：

一、介绍学习篮球基础知识的必要性。

1、之前室外课学过篮球运动的一些技术。

2、大家还不了解篮球的基础知识。

二、nba欣赏。

1、介绍乔丹运球过人视频片段。

2、姚明在nba打球图片。

3、nba全明星扣篮大赛的视频片段。

三、篮球运动的起源。

1、詹姆士 奈 史密斯1891年发明的篮球。

2、篮球发明的背景故事。

四、篮球的历史。

1893年，篮球运动发展成与现代相类似的篮板、篮圈、篮网，而且有了专门的比赛用球及规则。

篮球运动1893年传入法国，1894年传入中国、1901年传入日本、波斯、1905年传入俄国。

1976年女子篮球被列为奥运会正式比赛项目。

## 五、篮球的构造。

1、图片展示：内胆、缠纱、中胎、表皮。

2、介绍各部分的作用。

## 六、回忆篮球场上的数据指标。

1、球场。

(1) 动态图片展示篮球场的构造

(2) 介绍球场上各个区域的作用以及各个线的标准。

2、篮板。

篮板的高、宽以及线宽。

3、篮球架。

篮球架的高、篮板的高度。

## 七、篮球的基本技术。

1、篮球的传接球技术。 (1) 持球的手法。 (2) 传球的手法。  
(3) 投球的手法。

2、篮球的投篮技术。 (1) 持球。 (2) 支球。 (3) 投球。

课堂小测试：

1、篮球运动是（）年，由（）国人（）发明的。

2、篮球场地长（）米，宽（）米，中线长（）米

3、篮圈的高度为（）米，丈量时从篮圈的（）量起。

4、男子篮球是（）年、女子篮球是（）年被列入奥运会正式比赛项目。

5、犯规包括（）、（）、（）和（）。

6、篮球比赛分上下两半时，每半时（）分钟，中间休息（）分钟，如有决胜期则每个绝胜期的时间为（）分钟。

7、nba是（）国的，是（）年成立的。姚明曾经效力于（）队。结束语：我们一起打篮球去吧。

## 基础梁算几个面篇五

### 教学内容

1、体育常识：篮球（理论知识）

2、游戏：持贝不走样 教学目标

1、了解篮球运动的起源及相关知识，知道篮球比赛的简单规则方法，对学习篮球知识感兴趣，能认真学习，积极参与讨论。

多媒体课件、篮球 师生问好

1、迷语引入：圆圆像个瓜，人们爱玩它，没到手抢它，抢到手丢它。（篮球）

2、师出示篮球，问：你了解哪些篮球明星？ 学生回答

4、引出本课课题：篮球 新授：

2、讲解一下篮球发展史和我国一些球运动情况。

3、. 我国知名篮球运动员概况。 (学生们可以先说一说)

4、了解篮球场的一些数据和设备

先欣赏一个现代的篮球场。提问：你们对篮球场知道多少？  
学生小组讨论后回答。

5、出示课件，讲解一些篮球场的基本数据和知识。

6、讲解我们比赛中裁判一些常用的手势，引导学生们看董比赛。

7、学生上台表演一些犯规动作和手勢。 巩固与练习

1、填空题。篮球是（）年，（）人，（）发明的。球场长（）米，宽（）米等。

2、抢答题。（）

四、游戏： 拷贝不走样

1、方法：老师事先准备好几张纸，纸上写好篮球犯规的名称，由每小组最后一名学生上来抽出，然后回到座位后把这犯规的动作用手势做给前面一人依次类推，最前面一位学生快速到黑板上写出犯规动作，并做出相应的手势。

五、课堂小结。