

# 2023年篮球比赛策划方案(优质6篇)

方案在各个领域都有着重要的作用，无论是在个人生活中还是在组织管理中，都扮演着至关重要的角色。方案的格式和要求是什么样的呢？以下是小编给大家介绍的方案范文的相关内容，希望对大家有所帮助。

## 篮球比赛策划方案篇一

为了让同学们的课余生活更加的多姿多彩，进一步推动体育活动的'开展，带动体育活动的风气，增强各系部和各班级凝聚力和默契度，加强新老生之间的交流与沟通，也给同学们展示自我的舞台，湖北生态工程职业技术学院定于在20xx年10月23日展开学院“迎新杯”篮球赛，旨在增强各班凝聚力，展示出新时代大学生的蓬勃朝气和竞技热情。

以球会友，促进交流，强身健体，构建和谐校园

湖北生态工程职业技术学院学工处

湖北生态工程职业技术学院院学生会体育部

时间□20xx年9月23日开赛，周一至周五每天下午2：00——5：30。

地点：后山篮球场。

各系部代表队，继续教育学院，院学生会团委社团联合会

各系体育部部长于10月18号到学工处107抽签分组，没到者视为弃权。

采取淘汰制，以系部为单位抽签进行循环赛，进入决赛后抽签进行进淘汰赛。

- 1、比赛期间如天气不适合比赛，比赛将另安排时间，其他比赛时间不变。
- 2、以系部为单位参加比赛，参赛队由一名领队和12名运动员参赛，参赛队员必须是本系部的同学。领队全权负责该班级队员签到、协商、联系等一切事务。
- 3、比赛分为上下半场，每半场30分钟，中间休息15分钟。
- 4、上半场开球后，下半场以轮换发球规则相替。
- 5、比赛中在每半场累计犯规超过7次，对方可获得两次罚球的机会。
- 6、全场比赛中累计五次犯规的球员将被罚出场。
- 7、全场比赛中各队只有五次要求暂停的机会上半场两次，下半场三次。暂停时间30s□换人无限制。
- 8、在比赛中有暂停、换人要求的，只能由该班级的领队到计分席进行要求。然后计分席的工作人员提示裁判暂停（或换人）。场上裁判可有特殊暂停，领队和场上球员不能向场上裁判直接请求暂停。
- 9、参赛的系部最好统一服装且有编号，两只队伍应有所区别。
- 10、球员做出的不体现运动员精神的犯规动作，比如打人等，发生此类情况后，球员将被罚出场外，如有滋事者可将其班级的该场比赛按弃权处理。
- 11、比赛在计时员发出比赛结束终了信号时结束；在比赛时间即将终了前的投篮，如在信号发出前球已在空中，投中有效。

12、弃权：比赛开始时，一方队员不足五人时，球赛不得开始。在比赛时间15分钟候后，参赛队未能到场或依然不足五人时，则由裁判判令该队弃权，由对方球队获胜；一方球队因各种原因提出弃权时，则判定对方球队获胜。

13、如比赛出现队员受伤，立即暂停比赛，到有关工作人员处进行伤口处理，情况严重者请马上送往校医处。

14、在比赛中须尊重裁判、尊重工作人员、尊重对手、尊重队友。场上裁判有比赛最终裁定权。

15、本次篮球赛竞赛规则按照中国篮协近年制定的竞赛规则执行。

16、主办方有最终解释权和裁定权。

设冠军、亚军、季军各一名。

冠军奖金：300 亚军奖金：200 季军奖金：100。

1、广播站负责本次活动的前期宣传和比赛宣传。

2、外联部负责筹集本次活动所需的资金。

3、宣传部负责出本次活动的海报和条幅。

4、体育部和学生会各部门负责本次活动的人员安排，每个场地设一名主裁、一名副裁、两名记分员、一名计时员、三名场边工作人员（两名维护秩序和一名医护人员）。

（一）、活动所需用品及器材：

| 名称 | 数量 | 备注 | 名称 | 数量 | 备注 |
|----|----|----|----|----|----|
|----|----|----|----|----|----|

|      |    |  |  |  |  |
|------|----|--|--|--|--|
| 比赛用球 | 4个 |  |  |  |  |
|------|----|--|--|--|--|

口哨 6个

记分牌 4个

秒表 4块

海报 4张

条幅 3条

比赛用纸 若干

彩色粉笔 6合

工作人员用水 4箱

医疗用品 一箱

篮网 5对 备用资金 100

（二）、活动资金预算：

比赛用球 320元

口哨 30元

记分牌 100元

工作人员用水 60元

医疗用品 120元

奖品、奖状 1200元

共计：1830元

## 篮球比赛策划方案篇二

为了丰富教师的`文娱生活，提高教职工的身体素质，调节教师紧张的工作节奏，增进交流，沟通情感，让教职工们以饱满的工作热情投入到工作中，促进学校和谐发展，落实以人为本精神，经商定举行教职工篮球比赛。

### 一、组委会名单

主任□\_x

副主任□\_x

成员：\_\_、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_

### 二、裁判员名单

裁判长□\_x

裁判员：\_\_、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_

### 三、参赛办法

1、各年级非体育教师各组一支队，综合组一支队，体育教师按年级各组一支队，共计七支队伍。

2、各组负责人：初一年级：\_\_；初二年级：\_\_；初三年级：\_\_；综合组：\_\_；一年级体育教师□\_x；二年级体育教师□\_x；三年级体育教师：\_\_。

### 四、比赛办法

采用单循环制，共计21场比赛。

## 五、比赛规则

- 1、比赛采用国际篮球比赛通用规则。
- 2、每场比赛时间分4节，每节10分钟包干，每节间休息2分钟。
- 3、比赛时要绝对服从裁判；个人累计犯规5次必须离场，各队每节犯规累计4次以上罚球两次。
- 4、各组组长是场上队长，队长有权向裁判提出疑问，队员有过激行为当违反体育道德处理，取消当场比赛资格。

## 六、比赛时间

20xx年x月x日—20xx年x月

## 七、比赛地点

校塑胶运动场

## 八、名次录取与奖励

以名次按8、6、5、4、3、2、1积分，进入本期工会活动评比，综合组积分为名次得分，其余组为各年级体育教师名次分加非体育教师名次分除二。

## 九、经费预算

裁判员工作每场比赛按一个超课时计算，每场比赛两名临场裁判，一名记录裁判共三名裁判，全部比赛共21场，共计63个超课时。

## 十、各队服装统一，并印有号码

## 十一、本规程解释权归裁判组

十二、其他未尽事宜，另行通知

## 篮球比赛策划方案篇三

“更高。更强” 篮球比赛

通过篮球比赛来丰富大家的业余生活，强生健体，增进感情，提高班级团结协作能力。

勇于挑战、比赛第一、友谊第二。

公司全体员工

20xx年x月x日

水泥篮球场

### （一）比赛流程

- 1、各宿舍队员各12人，裁判两名。
  - 2、比赛分上下半场，每半场15分钟。
  - 3、上下半场之间休息2分钟。
  - 4、如果在规定的时间内双方比分相同，设置加时赛，每次加时5分钟，直至分出胜负。
- 1、赛前通知各宿舍参赛队准时参赛。
  - 2、班委会负责赛前宣传，并准备好拉拉队及口号。
  - 3、每队各出两名裁判员。
- 1、禁止在赛场上打架斗殴。

- 2、禁止用不文明的言语辱骂裁判及参赛者。
- 3、裁判必须公正严明，参赛者无条件服从裁判员。
- 4、各队出一名负责统计分数。

负责人当场宣布比赛结果，并对获胜队给予表扬及奖励。

## 篮球比赛策划方案篇四

为了丰富同学们的课余生活，进一步推动体育活动开展，带动体育活动的风气，增强各系部和各班级凝聚力，加强新老生之间的交流，给同学们展示自我的舞台，并迎合“三走活动”，南昌航空大学科技学院开展“5v5”篮球赛，增强各班凝聚力，展示出新时代大学生的蓬勃朝气和竞技热情。

公平竞技，促进交流，强身健体，构建和谐校园！

南昌航空大学科技学院学生会

南昌航空大学科技学院第二届"hero"杯春季篮球赛闭幕式

1、活动时间：

20xx年6月13日

2、活动地点：

南昌航空大学科技学院新球场

1、礼仪小姐接待嘉宾

2、嘉宾入座

- 3、主持人开场词介绍到场的嘉宾并简述本次活动的目的
- 4、主持宣布冠军之战（总决赛）正式开始
- 5、冠军之战中场休息，航舞协会表演
- 6、裁判长宣布冠军之战结果
- 7、冠、亚、季军、最佳团体奖、最佳裁判的颁奖请获奖人代表上台领奖
- 8、主持人宣布闭幕式结束
- 9、合照获奖代表和嘉宾和合照
- 10、活动结束后主持人安排嘉宾先离场然后同学们按顺序退场
- 11、干事留场清理会场

1、南昌航空大学科技学院第二届"hero"杯春季篮球赛评奖标准对于在本届篮球赛决赛中表现突出展示自己高超的篮球技巧前三名队伍为冠军、亚军、季军，给予奖励。

2、最佳团队奖评奖标准由校学生会体育部在比赛开始后对各参赛队伍进行评分最终从决赛八强队伍中选出，给予奖励。

3、最佳裁判奖评奖标准在比赛中尽职尽责的优秀裁判。

## **篮球比赛策划方案篇五**

为了丰富我校学生的校园文化生活，提高学生的`身体素质和积极性，全面推进职业教育，增进各班级与各年级同学之间的交流，决定从即日起，举行学生篮球比赛，活动安排如下：

时间□20xx年xx月27日党团活动课正式开始（根据天气情况；如有调整另行通知）。

地点：学校篮球场。

1、各班组成参赛队，各组选派5名同学参赛，2名（含2名以上）同学替补和一名队长。

2、各班没有参赛的同学由班主任组织成拉拉队。

1、比赛规则将基本参照国际篮联篮球规则并根据实际情况做出一定改动。

2、比赛采用上下半场制，每半场的比赛时间为二十分钟，中场休息五分钟、

1、组织部门□xx职业技术学校政教科、校团委、学生会。

2、比赛裁判□xx老师及学生若干。

3、比赛计分、计时：校团委。

4、比赛场纪律维持：学生会纪检部、体育部。

5、卫生责任：各班拉拉队打扫所站位置，学生会卫生部进行监督和协助。

6、后勤保障：学生会生活部、文艺部及各班后勤保障人员。

1、本次比赛是以团结进取、友谊第一为目的；一切都得尊重裁判判罚、遵守规则，文明比赛，不得请外援（参赛运动员必须为本班在校学生，各队员请备好球服）。

2、各队必须准时到达指定比赛场地，有事者必须提前向举办

部门领导说明，如无故迟到5分钟，当弃权处理，并判给对方胜。

3、每场比赛学生会派出协助人员，主要任务是协助比赛正常进行。

4、各班注意学生安全，实行班主任负责制，学生管理处干事协助管理。

### 奖励项目

1、第一名

2、精神文明奖一个

3、最具有价值球员

### 奖励内容

1、第一名，加班级操行分50分/组，奖状一张，纪念照片每人一张；

2、精神文明奖奖励一组，加班集操行分30分，奖状一张；

3、最具有价值球员：奖励精美纪念品、荣誉证书。

## 篮球比赛策划方案篇六

通过比赛增强各项目组的团队意识，提高集体荣誉感，加强项目组之间的合作与交流，增强员工体质。

1、本次比赛参赛队员报名范围：参赛队员必须为\_\_公司内部所有在职员工(在职员工指截止到比赛当天还在职的员工)。

2、每队以项目组为基本单位报名，每队人数限制在10人。

3、如项目组人数少于30人，可与其他少于30人的项目组或部门联合组队报名。

4、每位参赛队员只可参加一支球队，若出现代表两支或以上的球队出赛，将取消所有关联球队的资格。

5、x月x日内将队长、队员名单及所属项目组及统一服装颜色上报至联系人\_\_x\_\_邮箱：\_\_\_\_\_。

6、培训期间新人不能代表所属队伍参赛。

7、本次赛事只安排男子组赛事。

1、比赛场地：\_\_大学室内篮球场。

2、比赛时间。

日期时间进度备注

20xx年x月x日淘汰赛具体赛程表按抽签后再编排

20xx年x月x日半决赛

20xx年x月x日总决赛

3、淘汰赛采取抽签对阵，一场定胜负，胜者晋级下一轮半决赛（如参加半决赛组别少于四队时，淘汰赛中篮球得分的组别将按排名顺位进入到半决赛中）。

4、半决赛同样采取抽签对阵，胜出的组别将争取第一、第二名。

5、比赛设1名冠军、1名亚军，1名季军，分别给予奖状和奖金。

- 1、超过10分钟仍未到场或人员不齐则视为自动弃权。
- 2、各队严格按照要求报名，如有违反报名规定的现象则取消该球员的比赛资格，违规球队将被判开赛落后10分处理。
- 3、所有参赛队员应保证比赛“友谊第一”原则，场外观众不得野蛮扰乱比赛秩序，否则将取消继续观看比赛的资格并做违纪处理并进行全场通报。
- 4、每场比赛设有2名裁判、1名计时记分员。
- 5、场上球员必须尊重裁判的判罚，场上队员必须服从裁判判罚，否则给予技术犯规警告，严重者(两次)将被判罚下场。比赛过程中如有球员有严重犯规或危险动作则视同技术犯规。
- 6、场上球员不可有围攻、指责、谩骂裁判，不得有故意延误比赛等扰乱比赛秩序等行为，一旦发生则取消该队比赛资格并对相关责任人做违纪处理。

1、比赛时间：每场比赛采用上下半场制，每场20分钟。加时赛为5分钟。中场休息10分钟。

2、比赛中的犯规：5犯离场，记录员应在该队员第四次犯规时提醒裁判员，并在该队员第5次犯规后，再次提醒裁判员。2次技术性犯规离场，并且技术犯规算在5次普通犯规内。违体犯规直接离场。如果裁判或组织方判定犯规队员有故意伤害其他队员的倾向时，取消该名队员继续参加本次比赛的资格。当每个半场，任意一方犯规满5次后，无论再以任何形式犯规，均执行罚篮。

3、上半场比赛和加时赛应以在中圈跳球开始。下半时比赛开球由上半场比赛开球后失掉球权的队在端线掷界外球开始。

4、比赛暂停：每队上半时各拥有一次暂停机会，下半时各拥

有两次暂停机会，暂停时间30秒。场上队员无法叫暂停，如果某队要求暂停，请由场下队员向记录台提出申请，记录台将在接到申请后的第一次死球完成暂停。如果比赛出现异常情况，记录台有权通过裁判暂停比赛。

5、裁判员宣布比赛结束，则比赛结果无法更改。

6、每队上场人数为5人，每次替换选手要在20秒内完成，替换次数则不限定。交换选手的时间选在有人犯规、争球、叫暂停等。裁判可暂时中止球赛的计时。

7、各球员以及观众，都必须绝对服从裁判员判罚，否则裁判员有权取消该队该场比赛资格。

8、三秒违例：当一队控球时，其本队球员不能在对方禁区内超过连续三秒以上的停留；违例则由对方在违例处最近边线外掷界外球。

9、其它参考正式比赛规则。

类别 单价 数量 合计 备注

奖金 \_\_x 冠军 □ \_\_x □ 亚军 □ \_\_x □ 季军： \_\_

奖状 \_\_ 冠亚季各一个 (奖状+相框)

哨子 \_\_

篮球 \_\_x 比赛后可作为参与奖

场租 \_\_/时 \_\_x

饮用水 \_\_x

合计\_x元。