附件3：

**学生团体跳绳比赛规程**

一、比赛时间：12月2日上午9：00

1. 比赛地点：水厂路校区田径场

三、参赛单位：铁道工程系、建筑系、测绘工程系、电气工程系

四、报名办法：

1、凡在校学生，身体健康，均可报名参加。

2、学生以系为单位报名。

3、运动员须带有效证件备查。

4、每系报领队一名(负责学生工作的老师）。

5、**各参赛单位须自行办理参赛运动员意外伤害保险**。

五、比赛办法

1. 参赛队及人数：**各系男、女各报一队，每队25人。**

2、比赛地点：田径场。

3、比赛方法：记录1分钟该队每个运动员的跳绳次数。

4、比赛规则：

（1）比赛时只允许参赛队员进入场地。

　　 （2）由各队队长抽签，确定上场比赛顺序。

　　 （3）成绩计算方法：总数=计算平均成绩\*该队的参赛人数。

平均成绩=（该队跳绳次数最多的队员的成绩+该队跳绳次数最少的队员的成绩）/2

（4）比赛名次按1分钟总数高低排列。若遇总数相等则按个人成绩高者列前。

1. 几点说明

总数=计算平均成绩\*该队的参赛人数。

1、参赛人数少于要求人数时，计算平均成绩则为

1. 少于要求人数5人及以下的，则平均成绩的数值须减50次。

（2）少于要求人数10人及以下的，则平均成绩的数值须减100次。

（3）少于要求人数1/2及以下的，则取消比赛资格。

2、举例一，黄队参赛人数25人，1分钟跳绳次数最多的队员成绩为130次跳绳次数最少的队员成绩为100次，

总数=（130+100）/2\*25

=230/2\*25

=115\*25

=2875次

举例二，红队参赛人数23人，1分钟跳绳次数最多的队员成绩为130次跳绳次数最少的队员成绩为100次,

总数=［（130+100）/2-50］\*23

=（230/2-50）\*23

=(115-50)\*23

=65\*23

=1495次

1. 比赛按参赛总队数减两队取名次并发奖。

八、裁判员： 各项主裁判由体育教师担任，裁判员由学生担任。

九、报名办法：于11月29日中午12：30以前，将报名表(纸制各一份)盖章后篮球馆体育部办公室)逾期不补。