

河南省自行车运动协会

滑步（平衡）车

竞 赛 规 则

2020 年 6 月

目 录

第一章 总则.....	3
一、 赛事级别和组别.....	4
二、 竞赛项目及赛制.....	9
三、 违规、抗议和惩罚.....	23
四、 滑步(平衡)车、服装和装备.....	27
五、 服装和安全防护.....	30
六、 运动员识别.....	33
七、 竞赛场地.....	35
八、 竞赛官员.....	35
九、 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季.....	35
十、 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车会员组织及会员.....	38
第二章 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车锦标赛竞赛规则.....	40
第三章 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车挑战赛竞赛规则.....	44
第四章 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名规则.....	47
第五章 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车团队.....	49
一、 身份.....	49
二、 法律和财务状况.....	50
三、 注册登记.....	50
四、 就业合同.....	52
五、 解散团队.....	53
六、 惩罚.....	53
七、 运动员和滑步(平衡)车团队之间的合同模板.....	53
附件 1—编排原则与晋级办法.....	54
附件 2—滑步(平衡)车启动门要求.....	65
附件 3—滑步(平衡)车赛季排名.....	67
附件 4—滑步(平衡)车竞赛设施.....	68
附件 5—竞赛官员.....	73
附件 6—合同模版.....	79

第一章 总则

前言

滑步(平衡)车比赛是一项 2-6 岁的幼儿体育运动项目。

为了更好的培养 BMX 运动人才，河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛的比赛方法和晋级体系均沿用借鉴 BMX 奥运会的比赛模式。根据幼儿运动强度以及选手出生月份的差距。不同于奥运会 BMX 越野赛分组方法，河南省自行车运动协会滑步(平衡)车比赛的编排分组是按照年龄从小到大进行排序，而不是个人计时排位赛或成绩排名。

在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季上注册登记的赛事需按照河南省自行车运动协会滑步(平衡)车规则运行。

锦标赛和挑战赛的活动由会员组织向河南省自行车运动协会申请举办，并根据河南省自行车运动协会滑步(平衡)车条例进行。

根据河南省自行车运动协会规章的要求，中华人民共和国条例也会纳入河南省自行车运动协会滑步(平衡)车条例。只有标有(N)的河南省自行车运动协会滑步(平衡)车法规的条款可以由会员组织修改。

关于锦标赛和挑战赛的区别：

- 1.锦标赛—仅限通过河南省自行车运动协会滑步(平衡)车考级认证的专业运动员并被授予专业运动员执照的运动员参加。
- 2.挑战赛—所有运动员都可以参加由会员组织组织的一系列符合《河南省自行车运动协会滑步(平衡)车条例》赛事或活动。

一、赛事级别和组别

运动员的区分

- 1.1.001 注册报名参加滑步(平衡)车赛事的运动员将根据年龄、性别进行分组。
对于不同的组别，不同的赛事级别也可以在本条例中规定。

运动员年龄

- 1.1.002 对于在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车日历上注册登记的滑步(平衡)车事件的参与，参赛的组别是由比赛日及其年龄决定的，计算方法为比赛日减去出生年份。运动员参赛应符合第 1.1.004 条定义的级别以及第 1.1.007 条和 1.1.008 条定义的组别。

运动员应至少 2 岁才被允许参加河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车赛事。这里的 2 岁是指滑步(平衡)车比赛日期算起的周岁时间。

滑步(平衡)车

- 1.1.003 所有符合标准并通过 3C 认证的滑步(平衡)车均可在赛事中使用，但仅限于 12 英寸车轮。如第 1.1.069 条所述。

赛事级别

- 1.1.004 河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车比赛，分别为：

- a. 锦标赛级别
- b. 挑战赛级别

第 1.1.008 条规定了每个级别比赛的组别。

- 1.1.005 年龄在 2-6 岁的运动员可以根据自己的年龄和性别参加滑步(平衡)车

比赛，且执行比赛当日不升组原则进行分组。

- 1.1.006 只有河南省自行车运动协会滑步(平衡)车认证的专业运动员，才有资格参加滑步(平衡)车锦标赛。

竞赛项目

- 1.1.007 河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车比赛，竞赛项目分别为：

- a. 滑步(平衡)车团队赛
- b. 滑步(平衡)车竞速赛

- 1.1.008 (N)根据条款 1.1.007 的规定，锦标赛设置的竞赛项目和组别如下：

- a. 男子精英，3-3.5 岁；
- b. 女子精英，3-3.5 岁；
- c. 男子精英，3.5-4 岁；
- d. 女子精英，3.5-4 岁；
- e. 男子精英，4-4.5 岁；
- f. 女子精英，4-4.5 岁；
- g. 男子精英，4.5-5 岁；
- h. 女子精英，4.5-5 岁；
- i. 男子精英，5-5.5 岁；
- j. 女子精英，5-5.5 岁；
- k. 男子精英，5.5-6 岁；
- l. 女子精英，5.5-6 岁；
- m. 男子精英，6-6.5 岁；
- n. 女子精英，6-6.5 岁；
- o. 男子精英，6.5-7 岁；
- p. 女子精英，6.5-7 岁；

q. 男女混合团队精英赛 (由 4 男 1 女组成, 5 人年龄相加总和不得超过 21 岁, 成员中年龄最大不得超过 7 岁)

共计: 17 个组别(8 个男子精英, 8 个女子精英, 1 个团队精英赛)

1.1.009 (N)根据条款 1.1.007 的规定, 挑战赛设置的竞赛项目和组别如下:

- a. 男子, 2-2.5 岁;
- b. 女子, 2-2.5 岁;
- c. 男子, 2.5-3 岁;
- d. 女子, 2.5-3 岁;
- e. 男子, 3-3.5 岁;
- f. 女子, 3-3.5 岁;
- g. 男子, 3.5-4 岁;
- h. 女子, 3.5-4 岁;
- i. 男子, 4-4.5 岁;
- j. 女子, 4-4.5 岁;
- k. 男子, 4.5-5 岁;
- l. 女子, 4.5-5 岁;
- m. 男子, 5-5.5 岁;
- n. 女子, 5-5.5 岁;
- o. 男子, 5.5-6 岁;
- p. 女子, 5.5-6 岁;
- q. 男子, 6-6.5 岁;
- r. 女子, 6-6.5 岁;
- s. 男子, 6.5-7 岁;
- t. 女子, 6.5-7 岁;
- u. 男女混合团队赛 (由 4 男 1 女组成, 5 人年龄相加总和不得超过

21 岁，成员中年龄最大不得超过 7 岁)

共计：21 个组别(10 个男子，10 个女子，1 个团队)

团队定义

- 1.1.010 (N)男女混合团队赛由五名运动员组成，且五名运动员年龄相加不得超过 25 周岁，其中团队中成员最大年龄不得超过 7 岁，并至少包含 1 名女性运动员。

组别合并规则

- 1.1.011 (N)每个参赛组别中，必须至少有五名运动员注册报名。

如果该组别少于五名运动员注册报名，他们将与年龄相近的组别进行合并。若女子组少于五名运动员注册报名，他们将于年龄相近的男子组进行合并。

如果该组别已注册报名了足够数量的五名运动员，即使在比赛开始时，运动员因任何原因未能到场达到要求的最低组别参赛人数，该组别也将正常进行，不得进行合并。

未按本办法规定进行合并的，不得进行合并。

比赛开始前的组别合并规则

- 1.1.012 (N)在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车日历上注册登记的活动的组织者可以事先决定合并一个或多个组别，但须受第 1.1.011 条规定的限制。然而，组织者必须在技术指南和向河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会和运动员通报时宣布这些合并的组别。

组别合并成绩计算

1.1.013 (N)在合并两个或两个以上组别的任何情况下， 合并组别后的成绩按照合并组别之后的组别进行计算成绩。

河南省自行车运动协会将根据合并后的组别计算成绩在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名中授予积分。

此外， 运动员被授予与他们按单独计算后的成绩获得相对应的积分或奖励。

例： 2-2.5 岁男子组与 2.5-3 岁男子组合并

合并组别后成绩	运动员实际组别	2-2.5 岁 男子组最终成绩	2.5-3 岁 男子组最终成绩
1	A 运动员 (2-2.5 岁)	1	
2	B 运动员 (2.5-3)		2
3	C 运动员 (2-2.5 岁)	3	
4	D 运动员 (2.5-3)		4
5	E 运动员 (2-2.5 岁)	5	
6	F 运动员 (2.5-3)		6
7	G 运动员 (2-2.5 岁)	7	
8	H 运动员 (2.5-3)		8

例： 2-2.5 岁男子组与 2.5-3 岁女子组合并

合并组别后 成绩	运动员实际组别	2-2.5 岁 男子组最终成绩	2.5-3 岁 女子组最终成绩
1	A 女运动员 (2-2.5 岁)		1
2	B 男运动员 (2-2.5 岁)	2	
3	C 男运动员 (2-2.5 岁)	3	
4	D 女运动员 (2-2.5 岁)		4

5	E 女运动员 (2-2.5 岁)		5
6	F 女运动员 (2-2.5 岁)		6
7	G 男运动员 (2-2.5 岁)	7	
8	H 男运动员 (2-2.5 岁)	8	

1.1.014 (N)除第 1.1.011 条和第 1.1.012 条中的组别合并规则规定外，河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车赛事，任何运动员不得在其年龄或性别组别不符的情况下进行比赛。

二、竞赛项目及赛制

滑步(平衡)车团队赛赛制

1.1.015 滑步(平衡)车团队赛由两个阶段组成：

- a. 团队计时赛。
- b. 团队接力赛。

任何团队如果在任何阶段没有进行比赛及低于或不符团队要求的成员人数，将被取消资格(DSQ)，并且没有资格参加团队接力赛。如果在决赛中出现这种取消资格的情况，被取消资格的团队的晋级资格将由按成绩排序转给下一个团队，以确保符合决赛团队名额。

团队计时赛

1.1.016 (N)每次单独出发一个团队，每个团队的成绩排名将以该团队的最后一名运动员的车辆前轮抵达终点的用时进行成绩计算（百分位秒，四舍五入）。每支团队需要进行 2 回合的团队计时赛，并从中录取最好成绩为团队计时赛团队成绩。在所有团队计时赛成绩排名中，排名前八名的团队晋级团队接力赛。团队的定义如 1.1.010 所述。

团队计时赛平局解决方法

1.1.017 如果在团队计时赛成绩排名中出现平局, 无法从团队计时赛确定晋级的团队。那么将按下列顺序来打破平局。

- a. 该团队第一名的用时。
- b. 该团队第二名的用时。
- c. 该团队第三名的用时。
- d. 该团队第四名的用时。

如果按上述方法仍不能打破平局, 则成绩相同的两支团队各挑选出一名运动员进行一回合的比赛, 第一名通过终点的运动员将代表该团队获得晋级资格。

团队接力赛

1.1.018 (N)晋级团队接力赛的团队根据现场抽签选择启动门出发位置, 每个团队的第一名运动员需按照启动门出发程序出发, 如第 1.1.040 条至 1.1.045 条所述。第一名运动员出发后, 第二名运动员手持接力棒在接力区进行准备, 待第一名运动员通过比赛路线抵达终点后, 停止滑行, 步行进入接力区, 与第二名运动员手中的接力棒进行交接后, 第二名运动员即可出发, 则第一名与第二名完成交接, 之后交接棒交接方法以此循环。

在运动员交接期间, 接力棒如有落地或滞留在空中, 将会受到降级 (REL) 标记。

在运动员交接期间, 如有领队或监护人以任何理由接触正在完成交接的运动员, 将取消比赛资格 (DSQ) 。

团队赛最终成绩

- 1.1.019 (N)团队接力赛是滑步(平衡)车团队赛比赛的最后阶段, 每个团队的成绩排名将以该团队最后一名运动员的前轮抵达终点的成绩计算。如果某支团队在团队接力赛比赛中放弃比赛或被取消比赛资格, 该团队为团队接力赛最后一名, 其余团队名次依次递增。

滑步(平衡)车竞速赛赛制

- 1.1.020 (N)在滑步(平衡)车比赛的所有阶段, 由 8 名或 8 名以下的运动员组成一组, 构成了比赛的基本单位。

(N)在运动员确认后, 每个组别中确认的运动员应按附件 1 的定义, 分到最多 8 名运动员一组的若干轮中。如第 1.1.011 条和第 1.1.012 条所述, 将两个或两个以上组别合并在一起, 则应以这种方式分组。

- 1.1.021 滑步(平衡)车竞速赛由三个阶段组成:

- a. 小组赛
- b. 晋级赛
- c. 决赛

小组赛

- 1.1.022 对于所有组别, 小组赛被细分为三个回合。在每一轮比赛中, 每个组别中的小组赛运动员将进行三次比赛。

根据小组赛中三个回合的累计得分, 分别录取各小组前 4 名进入下一赛次。

(N)对于运动员注册报名 8 名或 8 名以下的组别, 不进行晋级赛和决赛。

第 1.1.037ter 条规定了平局的解决方法。

晋级赛

1.1.023 (N)晋级赛是比赛的淘汰阶段。对于晋级到晋级赛的运动员在 17 名或 17 名以上的组别，他们被细分为几个回合。根据选手在决赛中的淘汰程度来区分，包括 1/32、1/16、1/8、1/4 和 1/2 决赛，这取决于选手的人数。在每一轮比赛中，参加各组别小组赛的选手只能参加一次比赛。

每一轮晋级赛结束后，每一轮比赛的前四名选手将转入下一轮晋级赛，并将按照附件 1 的规定进入该轮比赛。

每个 1/2 决赛的前四名车手将进入决赛，如附件 1 所述。

决赛

1.1.024 决赛是滑步(平衡)车比赛的最后阶段。根据附件 1 的规定，所有的决赛只有一个回合。

最终成绩

1.1.025 在滑步(平衡)车比赛结束时，会对最终结果进行分组（如该组别没有进行合并，则可直接进行计算）计算。并定义为最终组别成绩，用于河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名。第 1.1.037 条规定了编制最终成绩分组计算的方法。

启动门出发位置

1.1.026 (N)小组赛、晋级赛和决赛，运动员根据现场抽签的方法来决定启动门的出发位置，并应在开始前，在信息板上注明。

1.1.026bis

(N)考虑到小组赛为三个回合，初次回合运动员根据现场抽签的方法来决定启动门的出发位置，第二回合和第三回合应按照上一回合的比赛的先后完成顺序，优先选择启动门出发位置，或根据技术规定的要求，由运动员抽签决定。

比赛时间表

1.1.027 (N)应按照附件 1 规定的程序确定滑步(平衡)车比赛时间表。

比赛时间表和分组名单应在报名截止的 3 个工作日内一起公布。比赛时间表和分组名单必须注明：

- a. 每个运动员的名字及号码；
- b. 运动员性别；
- c. 运动员出生月份；
- d. 运动员参赛的组别。

领队会议

1.1.028 裁判长可在必要时召集领队会议。会议的目的应是通知各领队和运动员在比赛期间可能使用的任何补充规定，以及传达给他们关于比赛中行为的进一步指示。

练习

1.1.029 运动员在其滑步(平衡)车及安全设备得到有关官员的检查后，方可进入赛道骑行。滑步(平衡)车上贴有通过检查的官方标示后，方可被允许进入赛道。

在任何赛事中，比赛前必须至少有一个正式练习期。每个年龄组别应被安排不同的练习时间。每组作为最低时间允许将被允许其所有

的运动员进行至少 1 圈的骑行，包括出发门出发的练习。每个运动员都有责任充分利用可供练习的时间。

晋级和得分

1.1.030 在小组赛中的三次比赛中，运动员的得分应等于他在比赛中的完成位置，排名第一的运动员获得一分，以此类推，排名第八的运动员将获得八分。在小组赛比赛中，根据第 1.1.031 条，被 IRM 判罚的运动员将获得该组别对应的分数。根据附件 1 规定的规则，在小组赛中获得最低总分的车手晋级到下一阶段比赛。

为了避免疑问，从小组赛晋级到晋级赛或决赛的名额（无论何种情况）将根据第 1.1.041ter 解决。

无效结果记录(IRMS)

1.1.031 几种不同类型的无效结果记录(IRMS)定义如下。

a.没有完成(DNF): 一名运动员在比赛期间，无论出于某种原因，或在某种程度上没有完成一个回合的比赛，将被记录为“没有完成”，他将得到一个等于该组运动员的数量的分数。此运动员有资格进入下一赛次的比赛。这将用缩写 DNF 记录。

b.降级(REL): 一名运动员在比赛期间，被裁判员记录为“降级”，他将得到一个等于该组运动员的数量加 1 的分数。此运动员有资格进入下一赛次的比赛。这将用缩写 REL 记录。

c.没有开始(DNS): 一名运动员无论出于某种原因，在比赛开始时，没有参加比赛，将被记录为“没有开始”。他将得到一个等于该组运动员的数量加 2 的分数。此运动员有资格进入下一赛次的比赛。这将用缩写 DNS 记录。

如果一名运动员被判两次或两次以上的“没有开始”，他将没有资

格进入下一赛次的比赛。

如果有一名或多名运动员受到 IRM 记录，裁判长或其指定的官员必须尽快向终点裁判通告 IRM 的决定。

裁判长对于关于任何 IRM 的决定是最终的决议，不开放申诉。

1.1.032 在每一回合比赛中，受到 IRM 记录的运动员将在所有完成比赛且没有受到 IRM 记录的运动员排名之后，并且考虑到可能会有多名运动员受到 IRM 记录，受到 IRMS 记录的运动员按以下顺序排序：

a.运动员被记录为 DNF。

b.运动员被记录为 REL。

c.运动员被记录为 DNS。

为了避免疑问，这意味着比赛的结算成绩可能不是比赛中运动员通过终点线的顺序。

注释：例如有 8 名运动员依次通过终点，如果第三名通过终点线的运动员被记录为 REL，第七名通过终点线的运动员被记录为 DNF。那么第四名通过终点的运动员为第 3 名，第五名通过终点的运动员为第 4 名，第六名通过终点的运动员为第 5 名，第八名通过终点的运动员为第 6 名，被 DNF 记录的运动员为第 7 名，被 REL 记录的运动员为第 8 名。在小组赛中，单一回合的分数按照如上所述进行调整，最后将三回合分数进行相加计算。

如果多个运动员在比赛中被记录为 DNF、REL 或 DNS，则将按照第 1.1.037ter 条中规定执行。

终点

- 1.1.033 当运动员的滑步(平衡)车的前轮轮胎触及终点线前段的垂直平面时,即表示运动员应已完成本回合比赛。滑步(平衡)车和运动员必须一起通过终点线才会被视为完成本回合比赛。

决赛

- 1.1.034 在决赛中,至少有两名运动员(在决赛中没有受到 IRM 记录)需要越过终点线,否则决赛的结果无效。

如果决赛被宣布无效,则应在裁判长宣布决赛成绩无效后的 15 分钟内重新开始至少三名运动员的比赛。如果不能重新出发,则上一回合的时间成绩或排名成绩将被宣布为决赛成绩,并按照第 1.1.037 条的规定计算分组成绩。

决赛前被取消

1.1.034bis

如果比赛在决赛之前被取消,对于每个相关组别,已达到的阶段的成绩,在该阶段内,最后一轮完成的回合的时间成绩或排名成绩将被宣布为最终成绩。最后分组将根据第 1.1.037 条规定。

计时系统

- 1.1.035 以下一个或多个计时系统可用于滑步(平衡)车比赛。
- a. Photo Finish。能够以每秒 1000 帧的最低速率拍摄照片的设备。
 - b. 计时感应器。使用时,运动员在活动期间全权负责计时感应器的正确使用。应有一个计时器操作员,负责记录每一个运动员通过终点的时间。

计时感应器只能与照片完成一起使用。如果运动员的计时感应器在比赛中脱落或故障, 应使用照片完成记录来确认结果 (按第 1.1.035bis 条规定的优先顺序) 。

如果使用计时感应器, 任何运动员在没有计时感应器的情况下开始比赛, 应被标记为“未完成”(DNF)。

计时感应器系统通常用于在比赛过程中自动计时, 特别是以电视节目为特色的赛事转播。在不影响本条所述计时系统的优先级顺序的情况下, 如果两个或两个以上运动员的计时感应器成绩在所使用的计时感应器系统的误差范围内在 0.01 秒内, 以较大者为准 (或如果计时感应器系统的误差范围不知道), 则计时器操作员应核实, 如果有必要, 应该使用 Photo Finish 更正结果, 如果使用 Photo Finish 系统。计时器操作员的这一行为不应构成抗议的理由。如有任何争议, 由裁判长或其指定的官员来进行最终裁决。

c. 用终点线摄像机设备进行计时。终点摄像装置必须安装在与地面水平的终点线在同一条直线上, 以便从赛道一侧拍摄到另一侧的图像。摄像机应无障碍的看到赛道平面的终点线。摄像机所录影像的背景应是清晰可见的, 使得影像再生较为简单, 并且没有任何混淆。另外, 还须使用“前部”摄像机以便识别运动员的号码。前面所提到的摄影机, 均具有慢动作回放和前进的功能。同时, 摄像机设备应有色彩处理功能。

d. 终点裁判。负责记录每名运动员在每回合比赛中通过终点线时的终点名次, 每回合比赛的名次应由终点裁判员中的多数人来决定。并将每回合比赛的最终名次交给名单管理员, 以便在分组信息板上进行公布。

1.1.035bis

如果在比赛期间使用了上述几种计时系统，则必须按照以下优先顺序应用：

A. 用于滑步(平衡)车计时赛

- a. Photo Finish
- b. 计时应答器连同照片完成，如上面所述
- c. 终点裁判

B. 为滑步(平衡)车比赛(小组赛、晋级赛和决赛)

- a. Photo Finish
- b. 计时感应器连同照片完成，如上面所述
- c. 录像机
- d. 终点裁判

公布成绩

1.1.036 在每一轮比赛中，每一组比赛的成绩应在该回合内所有运动员完成本回合比赛后十分钟内公布。默认情况下，需将成绩打印，并张贴在公示墙公示，除非技术指南中另有规定或在领队会议期间宣布。可以通过电子手段进行公示。

无论公布方法如何，公示的成绩单上必须包括一个时间戳，以此表示公布的时间。

组别决赛

1.1.037 每个组别（或合并的组别）的滑步(平衡)车比赛的最终决赛名额由以

下条件决定:

- a. 达到的阶段(决赛、晋级赛或小组赛)
- b. 如果达到的阶段是决赛或晋级赛，则以最后一轮完成的排名在该阶段。
- c. 如果达到的阶段是小组赛，则为该阶段的总分。如果小组赛没有完成，那么完成的小组赛的所有回合的总分。
- d. 在最后一轮比赛完成，如果成绩相等，则根据前一轮比赛完成成绩或排名进行最终排名。

当成绩无法判定时，应按照第 1.1.037ter 条规定执行。

1.1.037bis

(N)在组别合并的情况下，合并组别的最后成绩应按照第 1.1.013 条进行计算。

平局

1.1.037ter

在以下情况下使用这种计算方法:

- a. 如果在一场比赛中有超过 1 名运动员受到第 1.1.031 和 1.1.032 条所述的相同 IRM 记录;
- b. 如果在小组赛或晋级赛出现平局，无法从中确定最终成绩或晋级的运动员。
- c. 如果在组别决赛时出现平局，如第 1.1.037 条所述。

在所有上述情况下，将按下列顺序，来打破平局，直到打破平局为

止。如果下列某个方法不适用于该情况，那么将使用下一个最高优先级的方法来打破平局。

- a. 本回合的排名成绩或比赛成绩。
- b. 上回合的排名成绩或比赛成绩。
- c. 上上回合的排名成绩或比赛成绩。

如果按上述方法仍不能打破平局，则平局的运动员共同享有成绩和名次，下面的名次不予分配。例如：小组赛或晋级赛规定前四名运动员可以晋级下一轮，有 2 名运动员在小组赛或晋级赛中并列第 3 名。他们同为晋级赛第 3 名，获得晋级资格，下一名运动员的成绩将是第 5 名，无法获得晋级资格；如果有 2 名或 2 名以上运动员在小组赛或晋级赛中并列第 4 名，他们将通过一回合的加赛来获得晋级下一轮的资格。

1.1.037quarter

(N)决赛的名次以第一至第三名车手为准。

运动员行为规则

1.1.038 所有运动员必须在其指定出发位置开始比赛。如果在其他出发位置开始比赛。将被取消参赛资格(DSQ)。

每个运动员都有责任在比赛开始前 5 分钟内到达正确出发准备区。如果运动员没有按照分组官员的指示准时进行抽签分组，运动员将失去抽签挑选出发位置的机会，必须在最后选择出发位置。

在重新比赛的情况下，所有运动员必须按重新比赛之前指定的出发位置进行比赛。

任何运动员以任何方式干扰或试图延迟或干扰比赛的发车程序，其原因若不被裁判长接受，可能被取消资格(DSQ)。

比赛中，因违规而被取消比赛资格的运动员将被记录为“取消比赛资格”（DSQ）。被取消比赛资格的运动员不予排名，其位置空缺。

1.1.039 滑步(平衡)车比赛应使用装有声音启动系统的启动门。

如果使用电子控制的启动门与支持的聲音启动系统相结合，则声音（“启动器的呼叫”）的记录命令应如下：

a. 第一阶段：«请运动员做好准备»。

b. 第二阶段：«注意出发门»。

出于安全考虑，停止按钮可以随时按下，直到第二阶段结束。声音启动系统和电子启动系统的要求应如附件 2 所述。

滑步(平衡)车在启动门的位置

1.1.040 在第 1.1.039 条规定的启动门发令期间，每名运动员(2 岁组运动员除外)的滑步(平衡)车前轮必须抵在启动门上，在发令期间，滑步(平衡)车前、后轮必须是着地的、静止的。

在启动门发令期间，任何运动员家长或领队以任何原因触碰到运动员，将会受到降级（REL）记录。

一般行为

1.1.041 所有运动员、家长和领队必须遵守河南省自行车运动协会规定，并在比赛期间的任何时候遵守任何裁判或官员给他们的所有指示。

所有运动员、家长和领队在任何时候都应时刻注意表现出良好的体育道德的行为，并且不做出有损于自身和滑步(平衡)车运动形象的举止。

在赛事期间，任何家长、领队或观众不得以任何原因为由进入赛道。

禁止使用脏话或淫秽语言。使用这种语言的运动员、家长和领队将受到惩罚，惩罚方式由裁判长决定。

在比赛期间，运动员必须对自身电动计时设备（传感器）以及号码牌的正确使用负责。

1.1.042 已注册报名参加比赛的运动员，是唯一允许在比赛当天在赛道进行比赛或练习的运动员。

1.1.043 在任何比赛中，仲裁委员会是最终权威，并有权为了赛事安全对任何违反规则的参赛运动员、家长、领队或观众进行惩罚。

1.1.044 如果运动员在比赛结束前被裁判叫停，那么运动员必须在终点处等待裁判员的下一步指示。

裁判长或其指定的官员可以使用吹哨或其他可扩音装置来示意比赛重新开始。只有当总裁判长认为比赛的进程受到了观众、牲畜或外界其他紧急情况的影响时，才能够重新开始比赛。

1.1.045 如果在比赛过程中，运动员摔倒或因为滑步(平衡)车故障被迫停止比赛，他的首要责任应是马上使自己和滑步(平衡)车离开赛道，以使给其他运动员造成的障碍减至最小。如发生运动员摔倒或出现事故等现

象，如在 5 秒内运动员没有自行起来，赛道官员需对其进行协助。如果发现运动员在跌倒后伤势严重，急救人员或持有医生许可证的人员才能够对其进行移动和救护。

在摔倒或滑步(平衡)车发生故障后，运动员必须在无人协助的情况下，按照 1.1.051 条“重新进入赛道”(如适用)，完成规定的赛道全程，成绩方可有效。如果运动员能够继续完成比赛，它们就不应该进行不必要地拖延。否则，他们可能被记分为未完成(DNF)。

赛道旗帜

1.1.046 场地官员使用下列彩旗作为彼此间及与赛道运动员进行交流的工具。这些旗子具有下列意义：

- a. 绿旗：赛道无障碍，比赛可以进行。负责发出开始信号的官员可以使用一个绿色标志。
- b. 黄旗：赛道有障碍，参赛者应停在出发门处。
- c. 红旗：赛道上的运动员应立即停止并返回到启动门等候进一步指示。只有裁判长或其指定的官员才能使用红旗。

三、违规、抗议和惩罚

违规行为

1.1.047 本章所述的违规行为将由裁判团根据第 1.1.059 条及其后的条款予以惩罚。

1.1.048 如有必要，裁判团将会评估是否可以避免来确定违规行为是否是故意造成的。

故意干扰

- 1.1.049 考虑到滑步(平衡)车是一项身体接触的运动,干扰常常是一种复杂的违法行为。裁判团将决定干扰是否是故意的。如果可以避免违规或干扰,却造成违规或干扰,裁判团可以确定这是故意的。

故意强迫其它运动员偏离赛道

- 1.1.050 任何运动员不得故意强迫另一个运动员离开赛道。

重新进入赛道

- 1.1.051 在比赛中离开赛道的任何运动员,无论任何情况,都必须在最近的安全地点重新进入赛道。他不应阻碍其他运动员的进程或是走近路而获利。

身体接触

- 1.1.052 任何运动员不得有意令自己身体的任一部分或滑步(平衡)车的任一部分与另一名运动员的身体部分或滑步(平衡)车的部分有所接触以阻碍对方的进程,以便超过对方或使另一名运动员超过对方。

起跑安全区及在最后的直道上阻碍

- 1.1.053 任何在比赛中领先的运动员有权力选择他骑行的赛道及拐弯处的赛道。但是,在起跑安全区内,选手只能在自己的专属赛道进行起跑。在比赛的最后一个直道部分,领先的运动员不能故意阻碍其他运动员从后面超过。

团队平行

- 1.1.054 绝对禁止团队平行阻挡或是帮助其他的运动员获得一个更好的比赛名次。

第三人干涉

- 1.1.055 任何运动员的父母、领队或是运动员团体中的其他成员不应为了自己团队或队员的利益，干扰比赛的进行。

一般抗议规则

- 1.1.056 在任何滑步(平衡)车比赛中，有关运动员的惩罚抗议可以通过运动员的父母、领队向裁判团提出。在这种情况下，运动员的惩罚仅指有关运动员通过终点线的顺序的适用惩罚介质所产生的记录，而不是在成绩中如 IRMS 中记录的裁判团的决定。

在比赛中对裁判团的决定抗议是不被接受的。在竞赛过程中发生突发事件或违规行为的，由仲裁委员会当场作出决定。

如何抗议

- 1.1.057 根据第 1.1.056 条提出抗议的运动员只能以书面提出。抗议必须由运动员的家长或领队在公布结果后 10 分钟内提交给裁判长或其指定的官员。裁判长或其指定的官员将进行调查，并在下一轮比赛或下一比赛阶段开始前，就参赛运动员所属组别的有关抗议作出决定。仲裁委员会的决定是最终的，不能重复上诉。

- 1.1.058 如果在第 1.1.057 条所述时限内提出抗议，裁判长或其指定的官员将查看适用的惩罚制度并作出决定。其他证据来源不予考虑。

如果由于设备故障而无法在使用的惩罚介质上查看抗议，则按终点裁判的记录确定运动员的成绩。

参与抗议的运动员家长或领队可以向仲裁委员会提出要求。

惩罚

- 1.1.059 裁判团可在不妨碍《河南省自行车运动协会章程》及《滑步(平衡)车

竞赛规则》规定的可能性的情况下，援引本章对违反河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛规则的运动员所作的任何惩罚。

官方警告

- 1.1.060 运动员可能会因某些不当行为而受到官方的口头警告。在一次比赛中向运动员发出的第一次警告除了警告的建议外，没有任何具体的惩罚，但是如果在同一天或因其它犯规再次被警告，则该选手被取消比赛资格 (DSQ) 。

警告可以在电子显示器上或张贴在公示墙。

驳回

- 1.1.061 运动员可以被“降级” (REL)，并将获得第 1.1.031 条所述的分数。

取消运动员比赛资格

- 1.1.062 总裁判长可以根据比赛规则对犯规运动员采取直接取消比赛资格 (DSQ) 的处罚，从而禁止进一步参与竞赛组别或整个赛事的违规行为。且运动员将不会在最终结果中进行排名，也不会获得赛事的河南省自行车运动协会滑步(平衡)车积分。

将违规者逐出比赛场地

- 1.1.063 对于严重违反规则规定和违反体育道德的选手，裁判团有权决定将违规者从比赛中除名并驱逐出竞赛场地。

在滑步(平衡)车赛事中，参赛选手对其亲属、随队人员或其他队内相关人员的行为应负有责任。根据裁判团和竞赛官员的判断，任何上述人员的不当行为都可能导致选手被取消比赛资格或被中止比赛。

禁赛

1.1.064 河南省自行车运动协会是唯一有资格对参加它所批准的滑步(平衡)车赛事的犯规选手处以任意时限的禁赛或永久禁赛或永久吊销参赛执照的机构。违反以下规定的运动员将被判禁赛:

- a. 使用他人姓名或冒名顶替他人参赛。
- b. 在注册报名时使用与年龄、性别或其他有关的虚假信息, 以获得不公平的优势。
- c. 与一个或多个其他运动员协商, 预先确定任何运动员的成绩。
- d. 直接或间接地提供、给予或接受任何贿赂或其他奖励, 以影响任何其他人或来自任何其他人的运动员的成绩, 包括但不限于运动员、裁判、官员和观众对滑步(平衡)车比赛的影响。
- e. 不遵守规则和竞赛规程, 任意进入场地, 包括改变、移动、乱动电子计时等器材设备。
- f. 使用已被警告或在检查后改变任何滑步(平衡)车的规格, 导致违反竞争规则。
- g. 从事任何不公平的竞赛、不当行为或损害滑步(平衡)车运动的行为, 无论是否与特定事件有关。

1.1.065 为了避免疑问, 仲裁委员无权对运动员永久禁赛或暂停许可证持有人。对于在河南省自行车运动协会注册登记的滑步(平衡)车赛事, 只有河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会才能宣布对运动员永久禁赛。

四、滑步(平衡)车、服装和装备

1.1.066 所有滑步(平衡)车、服装和装备必须符合本章提供的规格和要求, 也必须符合河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛规则。

1.1.067 为了避免疑问，在正式练习前、比赛或赛事开始前、或赛事进行中，运动员的滑步(平衡)车、头盔及衣物，可由竞赛委员会的委员或其代理人进行检查。这种检查，是为了确认是否符合本规定的体育和技术要求。如发现参赛者的服装及装备不符合规定，可拒绝参赛。在不符合规定的情况得到补救之前，运动员不得进入赛道。如果在发车后或发车期间发现这种不符合规定的情况，运动员可能会被标记为该运动员比赛没有完成（DNF）。

所有运动员穿的服装，应按照适合的滑步(平衡)车运动风格和剪裁的服装，因此，有别于其他服装。

任何运动员如不遵守裁判就其服装或装备向其发出的所有指示，则不得参加比赛，如裁判长发现其装备不符合规定，可将其降级（REL）或取消资格（DSQ）。

无论运动员的滑步(平衡)车、衣服或装备是否由裁判长或其代理人或河南省自行车运动协会的其他机构检查，所有运动员都有责任使用符合河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会规定的设备。如果在同一事件中事后或在未来事件中发现运动员有任何不遵守的行为，则不构成抗辩。

车架

1.1.068 滑步(平衡)车的车架必须有足够的强度，以承受严格的滑步(平衡)车比赛，并没有任何裂纹或弯曲的车架成员或焊缝是裂纹或有其他缺陷，并且通过 3C 标准认证。

车辆的车轮包括轮胎在内，车辆的全长在 960mm 以内，且车辆总重量净重不得低于 1600g

所有配件，附件和其他零件必须牢固的安装在车上，可以使用盖帽或类似物品，以防止金属露出。

禁止安装或使用车篮配件、护罩、支架、刹车装置、转向限制环、反光镜或其它尖利的突出物等其它配件。

车轮

1.1.069 车轮轴距为 660mm 或更小的轴距，且车轮的轴不得突出于轴皮螺母 5mm 以上。

车轮直径为 330.5 厘米（12 英寸），使用可充气的轮胎。

车轮必须配齐车条使花鼓和车圈完好的连接。车条的松紧度要适当，花鼓须调至适合骑行，禁止使用封闭轮。

车胎必须为一体结构，并应保证车胎表面与场地地面具有一定的摩擦力。

车胎需充足气以确保比赛条件下的安全骑行。

车把

1.1.070 车把的最大宽度为 530mm。

车把手柄必须使用把套且把套需完全覆盖车把末端。不允许使用有裂纹或弯曲的把手。

转向

1.1.071 在不进行特殊表演的情况下前叉必须可以灵活的转动。

如果把立管上无最大高度刻度，则把立管的安装不得高于制造商要求。

刹车

- 1.1.072 所有进入比赛的滑步(平衡)车确保没有刹车制动器或刹车制动器不起作用。

车座

- 1.1.073 所车座及车座支架需使用硬度足够的材料保证不被座管穿透, 座杆至少应插入车架 5cm。

座管夹子将座管与车架主管安全的连接。座管夹的固定螺丝不得长于夹子 5mm。

安全衬垫

- 1.1.074 车把（横向）衬垫和车把立管（连接车把和前叉）衬垫厚度至少为 1cm。

驱动方法

- 1.1.075 对于滑步(平衡)车比赛而言，运动员只能通过双脚与地面的接触进行驱动，不能使用曲柄、脚踏等传动系统。

五、服装和安全防护

头盔和防护装置

- 1.1.076 能够包住整个面部或是不包住面部的头盔；不包住面部的头盔必须配有嘴部保护装置。

当运动员在练习或比赛时，或在赛道范围内时，必须佩戴头盔。

运动员从比赛开始，直到完成比赛或通过终点线，中途无论因为任何原因摘掉头盔。

都会被视为该运动员没有完成比赛，并将被评分为没有完成(DNF)。

河南省自行车运动协会强烈建议运动员佩戴以下防护措施:

- a. 头部、背部、肘部、膝盖和肩部保护器
- b. 颈椎保护器。

骑行服

1.1.077 骑行服应是一件宽松的骑行服，建议使用袖子长至运动员手腕处的长袖骑行服，允许定制生产符合本文要求的骑行服。

不允许在滑步(平衡)车比赛中使用衣领处使用带有拉链的骑行服，除了非常短（小于 10 厘米长的拉链）。骑行服必须是紧密贴合在腰部，或必须塞在裤子内，不会对比赛造成干扰。

1.1.078 河南省自行车运动协会将给滑步(平衡)车锦标赛的每个比赛组别或年龄组的第一名运动员授予滑步(平衡)车运动冠军彩虹衫。滑步(平衡)车冠军彩虹衫必须在所有的河南省自协批准的滑步(平衡)车比赛中穿着（仅限该运动员在所赢得的比赛组别中）。滑步(平衡)车冠军无论是在锦标赛的比赛场地上、颁奖仪式上、新闻发布会上还是在电视采访、拍照及其他场合中，都必须穿着上述的冠军彩虹衫，这些场合都需要运动员对媒体和外部世界展现一个良好的形象。

1.1.079 滑步(平衡)车冠军彩虹衫的设计，包括颜色和式样，归河南省自协所

有。没有河南省自协的授权不得进行冠军衫的再生产。冠军彩虹衫的设计在任何情况下决不能被修改。

在官方仪式上颁发的滑步(平衡)车冠军衫在未经河南省自协批准的情况下，不得携带任何广告事项。

在官方仪式的 48 小时后到下一届滑步(平衡)车锦标赛的前夜，每位滑步(平衡)车冠军有权利在其冠军衫上携带广告事项。

1.1.079bis

滑步(平衡)车冠军的彩虹衫的生产制造必须得到河南省自行车运动协会的批准。

骑行裤

1.1.080 滑步(平衡)车穿骑行裤的目的是保护腿部磨损，降低受伤的风险。这可以通过长裤来实现，也可以通过短裤结合合适的膝盖和小腿保护来实现。这种长或短的裤子必须是专门设计骑行裤，并且在市面上有出售。允许定制生产符合本文要求的骑行长裤或短裤。

骑行长裤。上述型号的长裤必须是一体的，并由抗撕裂材料组成。它们必须覆盖两条腿的整个长度，直到鞋或脚踝上方。

骑行短裤。上述型号的短裤必须是一体的，并由抗撕裂材料组成。它们必须与适当的腿部保护一起佩戴，覆盖整个膝盖和整个小腿，直到脚踝上方。

手套

1.1.081 滑步(平衡)车穿骑行裤的目的是保护腿部磨损，降低受伤的风险。这

可以通过长裤来实现,也可以通过短裤结合合适的膝盖和小腿保护来实现。这种长或短的裤子必须是专门设计骑行裤,并且在市面上有出售。允许定制生产符合本文要求的骑行长裤或短裤。

骑行长裤。上述型号的长裤必须是一体的,并由抗撕裂材料组成。它们必须覆盖两条腿的整个长度,直到鞋或脚踝上方。

骑行短裤。上述型号的短裤必须是一体的,并由抗撕裂材料组成。它们必须与适当的腿部保护一起佩戴,覆盖整个膝盖和整个小腿,直到脚踝上方。

- 1.1.082 无论何时在赛道上练习或比赛,所有运动员都必须戴手套,强烈建议使用完全覆盖运动员的指尖手套。

配件

- 1.1.083 在个人设备上添加任何气动附件是不允许的。
- 1.1.084 比赛时为避免任何危险,不允许运动员使用照相机,除非运动员用磁带和尼龙搭扣将相机固定,且不会掉落影响自己或其他运动员的安全。
- 1.1.085 不允许运动员在比赛时使用无线电、对讲机或其它即时通讯设备。

六、运动员识别

号码牌

- 1.1.086 号码牌规格尺寸为高 18cm,上沿宽 20cm、下沿宽 18cm,号码字体

至少高 8cm，线宽 1cm。系在车把上方，其上方边缘不得高于车把安全衬垫。

每辆参赛的滑步(平衡)车必须有一个号码牌附加在车把的前面，号码牌必须采用塑料或其它类似的可弯曲的防水材料。

号码布

1.1.087 每白底黑字，高 14cm、宽 12cm；字高 6cm、线宽 1cm，字体为 Arial Black；底部可以有 4 厘米的广告。根据技术规定要求粘贴在背部或者头盔上。

运动员必须使用为他们比赛的组别指定的车牌和号码颜色组合如下：

a. 锦标赛级别

i. 男孩：白色底板，黑色数字。

ii. 女孩：黑色底板，白色数字。

b. 挑战赛级别.

i. 男孩：黄色底板，黑色数字；

ii. 女孩：蓝色底板，白色数字。

1.1.088 如果使用照片计时系统，参赛运动员必须在头盔上附上一个横向号码贴纸，位于头盔的两侧，需要在技术指南中用图文标识。号码贴纸背景为白色，数字应为黑色。

1.1.089 在任何比赛中，运动员需展示自己分配到的号码，分配方法按照年龄从小到大排序或者从大到小排序。如果运动员没有正确的显示号码牌或号码贴纸，裁判有权拒绝运动员参赛，如果该运动员已经在比赛中，将会受到降级（REL）标记。

在比赛的整个过程中，号码牌必须保持没有标记、贴纸或其他阻碍号码识别的障碍。运动员不得在其号码牌上进行切割、改装或放置额外的贴纸或其它标记。

七、竞赛场地

见附件 4。

八、竞赛官员

见附件 5。

九、河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季

赛季

1.1.090 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车每年的赛季为 1 月 1 日—12 月 31 日。

比赛类别和日期保护

1.1.091 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车比赛按照以下分类在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季上注册登记：

a. 锦标赛

i. 不能在与锦标赛相同的日期或在锦标赛开赛的前一周组织或举办

滑步(平衡)车活动或赛事。

ii. 锦标赛参赛资格仅限专业运动员（即通过河南省自行车运动协会滑步(平衡)车考级并被授予专业运动员执照）。

b. 挑战赛

i. 挑战赛可以是任何形式的滑步(平衡)车比赛或活动。且不得在锦标赛比赛期间或锦标赛的前一周举办比赛或活动。

ii. 为了获得锦标赛参赛资格，赛事必须至少有 20%的运动员在参加挑战赛前获得专业运动员执照（即通过河南省自行车运动协会滑步(平衡)车考级并被授予专业运动员执照），以便有足够的运动员能够有资格参加锦标赛。

河南省自行车运动协会有最终和唯一的权力分配河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季上的任何赛事，并负责解决在该赛季注册登记的赛事的日期冲突和赛事分类的所有争议。

1.1.092 每一个滑步(平衡)车赛事的会员组织都应严格按照河南省自行车运动协会章程及其规定要求。

在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季上注册登记的的所有活动必须遵守河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会批准并在河南省自行车运动协会网站上发布赛事信息（特别是赛事时间、地点、奖品、报名方法）。

申请赛季注册登记时，必须向河南省自行车运动协会提供详细的赛事方案。

a. 河南省自协会在合适的情况下，对其会员组织举行的某些赛事给予批准。总的来说，这些赛事限定于：锦标赛、挑战赛及其他赛事。

希望举办河南省自协批准的赛事的会员组织，需提前向河南省自协申请。申请需在规定的最后期限内，缴纳一定的费用，填写相关报告，并符合河南省自协滑步(平衡)车专项委员会制订的其他要求。

b. 举办河南省自协批准的滑步(平衡)车赛事的每一个会员组织须：

i. 滑步(平衡)车赛事的申请需在赛事举办日期前的 45 日前提出。超出上述最后期限后，如有会员组织仍提出申请，需在符合以下情况下，通过交纳一定数额的费用来申请。

ii. 会员组织将负责关于赛事的所有宣传活动。河南省自协在收到比赛结果后，对其进行公布。

iii. 在比赛报名结束的三个工作日内，须向河南省自协办公室递交一份报名统计。

iv. 负责参赛运动员所获的所有奖项、现金奖金、奖品奖杯（包括团队奖品奖杯）。

v. 允许河南省自协在比赛赛场的内场地安置 5 个河南省自协横幅，每个横幅应符合传统的标准尺寸，即 5×0.8 米。会员组织有责任保证这些横幅在比赛场地不被盗窃。

vi. 在赛事结束的 14 天内需向河南省自协递交一份比赛报告，报告应至少包括实际参赛运动员名单（需注明运动员的国籍和他们参加的组别及等级），比赛日程及比赛成绩单。

c. 为保证河南省自协会员组织权益，经河南省自协批准的滑步(平衡)车赛事须确保：

i. 除以获得批准的比赛以外，其他河南省自协会员组织不能或将不被批准在同一时段内举办滑步(平衡)车比赛。不能遵守上述规定的会员组织在违背规定的 12 个月内将不被河南省自协批准举行滑步(平衡)车比赛。

ii. 河南省自协将在每个赛事日程中，公布滑步(平衡)车专项委员会的会议和新闻通讯。

十、河南省自行车运动协会滑步(平衡)车会员组织及会员

会员组织

1.1.093 从事滑步(平衡)车行业或者体育赛事运动的合法组织，所有的会员组织必须符合以下几个条件：

a. 遵守河南省自行车运动协会章程，服从河南省自行车运动协会管理，执行河南省自行车运动协会所做的决定。

b. 按照河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛规则来运作滑步(平衡)车赛事，且不得与本规则手册中提出的规则向抵触。

c. 保持令人满意的安全、保险和组织水平。

d. 与其他会员组织合作以促进滑步(平衡)车运动的提高。

e. 服从河南省自行车运动协会关于赛事的日程协调，以避免与河南省自行车运动协会批准的其它会员组织的赛事相冲突。

会员组织申请

1.1.094 河南省自协会员组织资格的申请需填写从河南省自协获取的表格。另外，申请人可能还会被要求提供以下资料，包括：该组织的章程、法规、合作条款、赛事规则及会员统计等。

会员组织的义务和责任

1.1.095 会员组织须对比赛组织的所有方面负责，不仅仅是本规则手册中提出的，还包括通常情况下与滑步(平衡)车比赛赞助有关的各个方面。此

外，会员组织还须：

- a. 承诺与任何第三方的争执，与河南省自行车运动协会无关。
- b. 根据河南省自行车运动协会赛事注册分级管理办法规定，在申请举办滑步(平衡)车比赛前，须向河南省自协付 5000 人民币的赛事认证费。
- c. 在滑步(平衡)车比赛开始前一天，接受河南省自行车运动协会技术代表对赛道及其他相关器材的检查。
- d. 承担与赛道检查及其他必须工作的所有费用 (包括前往承办地的旅费及滑步(平衡)车比赛日程活动开始前的所有必须工作的费用。) 如需邀请河南省自行车运动协会领导参加滑步(平衡)车赛事，需承担全部旅费及住宿开支。
- e. 提供足够的保险以保护赛事所有参加者的安全，包括运动员、裁判和官员，无一人例外。
- f. 在比赛报名结束后的 3 个工作日内，将所有报名的运动员名单及其在滑步(平衡)车中欲参加的比赛组别表，提供给河南省自行车运动协会。
- g. 提供足够数量的合格的管理工作人员并为赛事组委会提供足够数量的办公场所，以确保滑步(平衡)车比赛能有序按时的进行。
- h. 任何组织的标语、旗帜、徽标或其他图像标志物，其显著程度不能超过河南省自行车运动协会的官方标示物。河南省自行车运动协会的官方标示物应安置在滑步(平衡)车赛场或大会会场的显著位置，并

且在有关滑步(平衡)车赛的所有宣传资料中都应有河南省自行车运动协会的官方标示物。

会员组织惩罚

1.1.096 对违反河南省自行车运动协会规则某项条款的任何一个会员组织或其行为不利于河南省自行车运动协会或滑步(平衡)车的会员组织，河南省自行车运动协会采取适当的纪律措施。这些纪律措施包括：

a. 河南省自行车运动协会对特定赛事或在一段时期内的拒绝批准或撤回批准。

b.根据违规事项或影响，进行罚款。

会员

1.1.097 运动员须至少 2 岁才可以参加河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车赛事。这个 2 岁是指比赛开始日期算起的周岁时间。任何运动员不得参加已经被吊销的会员组织所组织的活动。

专业运动员

1.1.098 专业运动员必须持有河南省自行车运动协会所授予的专业运动员执照。任何被河南省自行车运动协会吊销的运动员执照的运动员不能在其吊销期间参加河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车锦标赛。

第二章河南省自行车运动协会滑步(平衡)车锦标赛竞赛规则

申请锦标赛

1.2.001 任何会员组织都可以向河南省自行车运动协会申请举办锦标赛。每场

的锦标赛应至少提前 60 天向河南省自行车运动协会申请。

1.2.002 滑步(平衡)车锦标赛是河南省自行车运动协会的专属赛事，锦标赛的比赛日期和地点，由河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会确定。且申请举办锦标赛的会员组织或主办方可将锦标赛和挑战赛一起组织。挑战赛规则在本文的第三章中有详细规定。

1.2.003 根据第 1.1.006 条，锦标赛仅向所有拥有河南省自行车运动协会专业运动员执照的运动员开放。

排名

1.2.004 在河南省自行车运动协会赛季上注册登记的每一场锦标赛，所有具有专业运动员执照的运动员都可以注册报名参加，以便建立一个河南省自行车运动协会认可的运动员排名。

注册报名

1.2.005 所有符合参赛资格的运动员必须在会员组织或主办方所发布的赛事报名截止日期前通过河南省自行车运动协会电子系统(www.hnszx.com)进行注册报名。在注册报名规定的日期，每一位监护人或领队必须按照初次注册报名的运动员名单，进行核对，如需更改，须提供报名信息及身份证明。未在规定的截止日期前注册报名成功的运动员或未完成注册报名手续，则无法参加比赛。

在运动员确认期间，每个运动员或其代理人必须确认所有信息都是正确的；在此之后，在此之后，任何引起赛事组织或仲裁委员会注意的错误将不予纠正。

报名费必须在运动员注册报名结束前全额支付给会员组织或主办方。在没有全额支付报名费之前不得参加赛事。

运动员一经注册报名，不论最终是否参赛，其报名费都必须支付给会员组织或主办方。不得退款。

注释：河南省自行车运动协会保留对所有挑战赛组别设定以及更改注册报名截止日期的权利。

竞赛设置

1.2.006 竞赛项目和组别设置应如第 1.1.007 和 1.1.008 条所述。

为了能够在合理的时间内完成河南省自行车运动协会滑步(平衡)车锦标赛，仲裁委员会会根据比赛的条件（天气、参赛人数、平局或其他）保留更改赛制的权利，增加或减少比赛的轮次。如整个活动取消，大会及主办机构须于适当时间决定活动是否改期。

滑步(平衡)车锦标赛一旦在任何特定的比赛日开始比赛，如果在决赛之前取消，最终成绩将根据根据第 1.1.041 条为每个组别完成的比赛来确定成绩。对于至少一轮比赛或尚未完成的任何组别，将取消该组别并不宣布这些组别的成绩。

领队

1.2.007 每一个注册报名的运动员必须由一位监护人或领队(需得到参赛运动员监护人同意)陪同，该监护人或领队将在锦标赛/挑战赛期间负责其参赛运动员的利益和安全。监护人或其指定的领队，在裁判长的批准下，有权利进入限制区域，以便履行其职责。

领队任命人数可参考以下列表：

参赛运动员人数	允许的领队人数
---------	---------

2-5	1
6-10	2
12-15	3
16-20	4
22-25	5
26-30	6
32-35	7
36-40	8
41 及以上	9

只有在举行河南省自行车运动协会滑步(平衡)车挑战赛比赛日满 18 周岁或 18 周岁以上的成年人才可被认可为其代理人。

表彰和奖励

1.2.008 河南省自行车运动协会授予参加锦标赛水平的每个比赛组别或年龄组的第一名获得者以“河南省自协滑步(平衡)车锦标赛获胜者”的称号及根据第 1.1.078 条规定获得冠军彩虹衫。这些称号只归河南省自行车运动协会所有，并且未经河南省自行车运动协会事先同意，不能用于与产品签名相关的活动或者其他任何以商业为目的的活动。

河南省自行车运动协会对每个比赛组别的前三名运动员将分别授予金银铜牌。另外，还将宣读获得 2-10 名的运动员的姓名、国籍和比赛名次。2-10 名将被邀请到领奖台参加颁奖仪式。颁奖仪式中的宣读至少应使用中文或英语。

第三章河南省自行车运动协会滑步(平衡)车挑战赛竞赛规则

申请挑战赛

- 1.3.001 任何会员组织都可以向河南省自行车运动协会申请举办挑战赛。每场的挑战赛应至少提前 45 天向河南省自行车运动协会申请。
- 1.3.002 除锦标赛之外，所有的比赛都统称为挑战赛。
- 1.3.003 挑战场地的场地通常应在体育场、户外广场、自行车公园、封闭场馆等专业场地进行，河南省自行车运动协会应作为赛事的主办单位或指导单位。

排名

- 1.3.004 在河南省自行车运动协会赛季上注册登记的每一场挑战赛，所有的滑步(平衡)车运动员都可以注册报名参加，以便建立一个河南省自行车运动协会认可的运动员排名。

注册报名

- 1.3.005 所有运动员必须在会员组织所发布的赛事报名截止日期前通过河南省自行车运动协会电子系统(www.hnszx.com)进行注册报名。在注册报名规定的日期，每一位监护人或领队必须按照初次注册报名的运动员名单，进行核对，如需更改，须提供报名信息及身份证明。未在规定的截止日期前注册报名成功的运动员或未完成注册报名手续，则无法参加比赛。

在运动员确认期间，每个运动员或其代理人必须确认所有信息都是正确的；在此之后，在此之后，任何引起赛事组织或仲裁委员会注意的错误将不予纠正。

报名费必须在运动员注册报名结束前全额支付给会员组织或主办方。在没有全额支付报名费之前不得参加赛事。

运动员一经注册报名，不论最终是否参赛，其报名费都必须支付给会员组织或主办方。不得退款。

注释：河南省自行车运动协会保留对所有挑战赛组别设定以及更改注册报名截止日期的权利。

竞赛设置

1.3.006 竞赛项目和组别设置应如第 1.1.007 和 1.1.009 条所述。

为了能够在合理的时间内完成河南省自行车运动协会滑步(平衡)车挑战赛，仲裁委员会会根据比赛的条件（天气、参赛人数、平局或其他）保留更改赛制的权利，增加或减少比赛的轮次。如整个活动取消，大会及主办机构须于适当时间决定活动是否改期。

滑步(平衡)车挑战赛一旦在任何特定的比赛日开始比赛，如果在决赛之前取消，最终成绩将根据根据第 1.1.041 条为每个组别完成的比赛来确定成绩。对于至少一轮比赛或尚未完成的任何组别，将取消该组别并不宣布这些组别的成绩。

领队

1.3.007 每一个注册报名的运动员必须由一位监护人或领队(需得到参赛运动员监护人同意)陪同，该监护人或领队将在锦标赛/挑战赛期间负责其参赛运动员的利益和安全。监护人或其指定的领队，在裁判长的批准下，有权利进入限制区域，以便履行其职责。

领队任命人数可参考以下列表:

参赛运动员人数	允许的领队人数
2-5	1
6-10	2
12-15	3
16-20	4
22-25	5
26-30	6
32-35	7
36-40	8
41 及以上	9

只有在举行河南省自行车运动协会滑步(平衡)车挑战赛比赛日满 18 周岁或 18 周岁以上的成年人才可被认可为其代理人。

表彰和奖励

1.3.008 河南省自行车运动协会授予参加锦标赛水平的每个比赛组别或年龄组的第一名获得者以“河南省自协滑步(平衡)车挑战赛获胜者”的称号。这些称号只归河南省自行车运动协会所有, 并且未经河南省自行车运动协会事先同意, 不能用于与产品签名相关的活动或者其他任何以商业为目的的活动。

河南省自行车运动协会对每个比赛组别的前三名运动员将分别给授予金银铜牌。另外, 还将宣读获得 2-10 名的运动员的姓名、国籍和比赛名次。2-10 名将被邀请到领奖台参加颁奖仪式。颁奖仪式中的宣读至少应使用中文或英语。

第四章河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名规则

组别

1.4.001 河南省自行车运动协会是河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名的独家所有者。

河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名包括以下组别的河南省自行车运动协会个人滑步(平衡)车排名。

- a. 男子和男子精英, 2-3 岁;
- b. 女子和女子精英, 2-3 岁;
- c. 男子和男子精英, 3-4 岁;
- d. 女子和女子精英, 3-4 岁;
- e. 男子和男子精英, 4-5 岁;
- f. 女子和女子精英, 4-5 岁;
- g. 男子和男子精英, 5-6 岁;
- h. 女子和女子精英, 5-6 岁;
- m. 男女混合团队和男女混合团队精英赛

共计: 9 个组别

河南省自行车运动协会滑步(平衡)车排名是在一年的时间内根据以下条件制定的, 方法是增加上一次比赛赢得的分数, 并遵守第 1.4.002 条的规定。

新的排名从公布之日起生效, 直至公布随后的排名。

赛事积分获取方法

- 1.4.002 运动员可以在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车不同级别的比赛中获得赛事积分。

运动员的积分总额受以下规则的限制:

a. 锦标赛

对于专业运动员, 参加由河南省自行车运动协会批准的锦标赛均可获得赛事积分, 分数会被列入河南省自行车运动协会滑步(平衡)车运动员排名。

b. 挑战赛

对于任何运动员, 参加由河南省自行车运动协会批准的挑战赛, 均可获得赛事积分, 分数会被列入河南省自行车运动协会滑步(平衡)车运动员排名。

积分表

- 1.4.003 在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车个人排名的分数按照附件 3 中的表格统计。

滑步(平衡)车排名

- 1.4.004 河南省自行车运动协会滑步(平衡)车个人排名将根据运动员在每个由河南省自行车运动协会批准的所有滑步(平衡)车赛事的组别得分计算。

参赛运动员所得积分绑定运动员, 不清零, 不删减, 不交换。按照参赛运动员出生年份进行排名。

积分相同的解决方法

- 1.4.005 如果在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车个人排名中出现积分相

同，则将按下列方法进行比较：

- a. 平衡滑步锦标赛获得最好成绩次数
- b. 滑步(平衡)车挑战赛获得最好成绩次数

排名更新

- 1.4.006 在和河南省自行车运动协会滑步(平衡)车锦标赛、挑战赛赛事之后五天内公布排名，并于每年的 12 月 31 日对河南省自行车运动协会滑步(平衡)车进行年度排名。排名将会按照选手出生年份进行计算，在河南省自行车运动协会网站上公布。

第五章河南省自行车运动协会滑步(平衡)车团队

一、身份

- 1.5.001 一个滑步(平衡)车团队至少 5 和 10 名运动员组成。

他们由同一实体雇用/或赞助，目的是参加河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季的滑步(平衡)车活动。

- 1.5.002 一个滑步(平衡)车团队由团队负责人、团队成员、赞助商以及其它和合作伙伴或赞助商签约并长期为队伍工作的人(行政人员，领队，教练，医务人员，机械师等等)组成。它必须由一个特定的名称指定，并按照本条例的规定在河南省自行车运动协会注册登记。

- 1.5.003 赞助人是个人或注册机构，他们为滑步(平衡)车团队提供资金。在赞

助商中，最多有两个被指定为滑步(平衡)车团队的主要合作伙伴。

- 1.5.004 主要赞助商和合伙人及团队负责人赞助或支持滑步(平衡)车团队须为整数年。
- 1.5.005 滑步(平衡)车团队名称必须是主要合作伙伴的公司或品牌名称，或者是两个主要合作伙伴中的一个。
- 1.5.006 不允许出现两个滑步(平衡)车团队，其主要赞助商及雇主使用同一个名称。如果出现两个或以上的滑步(平衡)车团队同时申请一个新的同样的名称，则更长/最长时间使用了该名称的队伍有优先权。

二、法律和财务状况

- 1.5.007 在滑步(平衡)车团队中，运动员的监护人或代理人有权在各个事务中代表运动员。

三、注册登记

- 1.5.008 滑步(平衡)车团队负责人必须在每年向河南省自行车运动协会注册登记下一年的滑步(平衡)车的团队。
- 1.5.009 滑步(平衡)车团队注册登记时必须同时登记他们团队中的每一名运动员。
- 1.5.010 滑步(平衡)车团队必须在每年的 1 月 15 日之前提交注册申请登记。1 月 15 日以后，河南省自行车运动协会首次收到的申请不予考虑。

申请注册登记时，滑步(平衡)车团队必须注明： .

a. 团队的确切名称；

地址详细信息（包括电话号码，电子邮件地址和传真号码）；

b. 赞助商、主要合伙人、运动员监护人或代理人、经理、团队经理、团队副经理、机械师和其他人的姓名和地址；

c. 运动员的姓名、性别、地址、出生日期和国籍；

d. 必须包括符合第 1.5.022 条的运动员合同副本。

1.5.011 第 1.5.009 条也适用于滑步(平衡)车团队的运动员和其他工作人员的任何更改。

如果滑步(平衡)车团队有任何更改变化，必须立即由滑步(平衡)车团队经理提向河南省自行车运动协会提交变更申请。 在赛季期间，任何已经在本赛季的滑步(平衡)车团队注册的运动员都不能在团队登记中规定的转会期之外加入另一个滑步(平衡)车团队。

1.5.012 滑步(平衡)车团队在河南省自行车运动协会批准的名单上可以获得如第 1.5.016 条所列的福利。

1.5.013 通过每年的注册，滑步(平衡)车团队，特别是其监护人或代理人和赞助商承诺遵守河南省自行车运动协会及其中华人民共和国的宪法和条例，并以公平和体育的方式参加滑步(平衡)车比赛。 其监护人或代理人和赞助商对滑步(平衡)车团队对河南省自行车运动协会和中华人民共和国的所有财务承诺承担连带责任，包括任何罚款。

1.5.014 滑步(平衡)车团队在河南省自行车运动协会的注册登记涉及到注册费，该团队必须在每年的 1 月 15 日之前支付。金额由河南省自行车

运动协会滑步(平衡)车专项委员会每年确定。

- 1.5.015 在提交滑步(平衡)车团队注册时,每个滑步(平衡)车团队必须提交他们的团队的队衣的彩色图形设计,完整的赞助商标志。

在滑步(平衡)车团队中,所有运动员都必须穿着相同的主要赞助商位置、相同的配色方案、布局和相同的整体外观的服装,考虑到男女服装的颜色可能不同。在这种情况下,必须提交两个设计。

- 1.5.016 在河南省自行车运动协会注册的滑步(平衡)车团队获得一系列福利,包括但不限于:
- a. 以优惠的报名费用参加河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车的所有赛事。
 - b. 有权在河南省自行车运动协会批准的滑步(平衡)车的所有赛事中团队帐篷和停车条件。

四、就业合同

- 1.5.017 作为滑步(平衡)车车队的成员,必须签订书面雇用合同,其中至少必须包含第 1.5.022 条中标准合同的规定。

合同还必须规定在发生疾病和/或事故时向运动员支付赔偿金。

- 1.5.018 运动员与经纪人之间约定的任何条款,如违反标准合同或联合协议中规定的运动员权利,均属无效。

- 1.5.019 任何车队和运动员之间的合同必须至少一式三份。一份原件必须转

交给河南省自行车运动协会，并提供工资和奖金的确切财务金额。

1.5.020 合同期限届满，运动员可自由选择另一经纪人的服务。

在合同到期日之前，只有在有关三方之间达成书面协议的情况下，才允许运动员的转让：运动员、他目前的经纪人和新的经纪人，并得到河南省自行车运动协会的授权。

五、解散团队

1.5.021 滑步(平衡)车车队必须尽早宣布解散或停止活动或不能履行其义务。一旦宣布，运动员完全有权在下一个赛季或从宣布解散、活动结束后或无法履行职责之时与另一只车队签订合同。

六、惩罚

1.5.022 如果一个车队作为一个整体，未能或不再符合河南省自行车运动协会相关法规规定的所有条件，则该车队不得再参加滑步(平衡)车。

七、运动员和滑步(平衡)车团队之间的合同模板

1.5.023 运动员和滑步(平衡)车车队的河南省自行车运动协会合同模板可在本条例附件 6 中找到。

附件 1—编排原则与晋级办法

滑步(平衡)车锦标赛/挑战赛 小组出发单

比赛组别:

小组赛/晋级赛/决赛			第 组		计 分			出发位置		
号码	姓名	国家/ 地区	名次	总积分	Q1	Q2	Q3	P1	P2	P3
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										

*比赛结束后，请尽快填好所有成绩，并将此表交回。

此表的填写由终点工作人员完成。

计时裁判签名

终点裁判签名

裁判长签名

(计时裁判保留 1 份)

(终点裁判保留 1 份)

(主办方保留 1 份)

进阶体系

同一组中有 8 名或 8 名以下运动员参赛时, 使用第 1.1.022 条中描述的方法进行。

同一组中有 9 名或 9 名以上运动员参赛时, 应将他们分组进行小组赛。所有小组赛结束后, 每组计分的前 4 名运动员将进入晋级赛或决赛。如 1.1.022 条至 1.1.024 条所述。此进阶体系适用于所有河南省自协批准的滑步(平衡)车赛事。

9-16 名运动员 (2 组小组赛, 1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 4-7 人, 进行 3 轮次小组赛, 各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入决赛。

如下:

运动员人数	小组赛分组	
	1	2
9	5	4
10	5	5
11	6	5
12	6	6
13	6	7
14	7	7
15	7	8
16	8	8

例外: 如果有 9 位运动员参赛, 则取 5 人组中前四名, 4 人组中前三名, 7 人进入决赛。

17－19 名运动员（3 组小组赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛）

运动员按出生月份从小到大分为 3 组。每组 6-7 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员人数	小组赛分组		
	1	2	3
17	6	6	5
18	6	6	6
19	6	6	7

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 6 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员人数	1/2 赛分组	
	1	2
12	6	6

20－32 名运动员（4 组小组赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛）

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 5-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	小组赛分组			
	1	2	3	4
20	5	5	5	5
21	6	5	5	5
22	6	6	5	5
23	6	6	6	5

24	6	6	6	6
25	7	6	6	6
26	7	7	6	6
27	7	7	7	6
28	7	7	7	7
29	8	7	7	7
30	8	8	7	7
31	8	8	8	7
32	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

33-40 (5 组小组赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 5 组。每组 6-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/4 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	小组赛分组				
	1	2	3	4	5
33	7	7	7	6	6
34	7	7	7	7	6
35	7	7	7	7	7
36	6	6	6	6	6

37	7	6	6	6	6
38	7	7	6	6	6
39	7	7	7	6	6
40	7	7	7	7	6

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 5 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
20	5	5	5	5

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

41-48 (6 组小组赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 5 组。每组 6-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/4 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	小组赛分组					
	1	2	3	4	5	6
41	7	7	7	7	7	6
42	7	7	7	7	7	7
43	8	7	7	7	7	7

44	8	8	7	7	7	7
45	8	8	8	7	7	7
46	8	8	8	8	7	7
47	8	8	8	8	8	7
48	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 6 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
24	6	6	6	6

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

49-56 (7 组小组赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 7 组。每组 6-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/4 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	小组赛分组						
	1	2	3	4	5	6	7
49	7	7	7	7	7	7	7
50	8	7	7	7	7	7	7

51	8	8	7	7	7	7	7
52	8	8	8	7	7	7	7
53	8	8	8	8	7	7	7
54	8	8	8	8	8	7	7
55	8	8	8	8	8	8	7
56	8	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 7 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
28	7	7	7	7

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

57-64 (8 组小组赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 8 组。每组 7-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/4 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	小组赛分组							
	1	2	3	4	5	6	7	8
57	8	7	7	7	7	7	7	7

58	8	8	7	7	7	7	7	7
59	8	8	8	7	7	7	7	7
60	8	8	8	8	7	7	7	7
61	8	8	8	8	8	7	7	7
62	8	8	8	8	8	8	7	7
63	8	8	8	8	8	8	8	7
64	8	8	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
32	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

64-80 (10 组小组赛，5 组 8/1 晋级赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 10 组。每组 6-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/8 的晋级赛。

如下：

运动员 数量	小组赛分组									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6
66	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
67	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6
68	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6
69	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6
70	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
71	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7
72	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7
73	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
74	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7
75	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7
76	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
77	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7
78	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7
79	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7
80	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 5 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/8 赛				
	1	2	3	4	5
40	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 5 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下:

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
20	5	5	5	5

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下:

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

81-96 (12 组小组赛，6 组 8/1 晋级赛，4 组 1/4 晋级赛，2 组 1/2 晋级赛，1 组决赛)

运动员按出生月份从小到大分为 12 组。每组 6-8 人，进行 3 轮次小组赛，各组 3 轮累计计分获得前四名的运动员进入 1/8 的晋级赛。

如下:

运动员 人数	小组赛分组											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6
82	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6
83	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6
84	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
85	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
86	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
87	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7
88	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7

89	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
90	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7
91	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7
92	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
93	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7
94	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7
95	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7
96	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 6 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/8 赛分组					
	1	2	3	4	5	6
48	8	8	8	8	8	8

运动员按出生月份从小到大分为 4 组。每组 6 人，进行 1 轮次 1/4 的晋级赛，各组前四名的运动员进入 1/2 的晋级赛。

如下：

运动员 人数	1/4 赛分组			
	1	2	3	4
24	6	6	6	6

运动员按出生月份从小到大分为 2 组。每组 8 人，进行 1 轮次 1/2 赛，每组前四名的运动员进入决赛。

如下：

运动员 人数	1/2 赛分组	
	1	2
16	8	8

附件 2—滑步(平衡)车启动门要求

滑步(平衡)车启动节奏既可以使用自动内置延迟,也可以使用,要求操作员按下启动按钮来启动第二部分的节奏。

一般来说,启动节奏由短语“请运动员做好准备”,“注意出发门。”接着是 4 个音调,启动门开始落在最后一个音调上。在“门”一词之后,控制装置产生的音调和门周期的时间延迟在 0.1 秒到 2.7 秒之间。这个时间延迟必须是完全随机的,由控制产生,而不是由车手或启动者预测。此外,启动器不应控制或输入时间间隔。

附加的项目,是一个组成部分的抑扬顿降警告音调通知运动员,用警告音调提醒运动员启动门即将由操作员升起。如果启动节奏被操作员中断,请骑手注意并后退。

具体来说,启动节奏由以下几个部分组成:

- a. “请运动员做好准备”作为口语在 1.5 秒内,在自动模式下,有一个 1.8 秒的暂停,在第二段话术之前。
- b. “注意出发门”在 2.0 秒内说出。
- c. 在第二段话术结束后,会出现 0.1 秒到 2.7 秒的随机延迟。注意随机延迟和所有脉冲声音都是由控制器芯片产生的,因此它们不包括在 mp3 文件中。
- d. 播放 600 赫兹的三个脉冲声音,然后是 2.25 秒的第四个长音脉冲。短音脉冲长 60 毫秒,他们之间保持 60 毫秒的间隙。
- e. 当第四个长音发出时,启动门下降信号被激活。
- f. 在所有脉冲声音结束时,操作员可按下重置按钮,以准备重新开始下一次启动门程序。
- g. 为了安全起见,操作员在按下启动按钮后,可以随时按下停止按钮,但需要用

警告音调提醒运动员退后。

启动门开始序列

Sequence	Action	Timing
1	“请运动员做好准备”	1.50 秒
2	间隔	1.80 秒
3	“注意出发门”	2.00 秒
4	随机间隔	1 至 2.70 秒
5	第一声脉冲声音（600 赫兹）	0.060 秒
6	间隔	0.060 秒
7	第二声脉冲声音（600 赫兹）	0.060 秒
8	间隔	0.060 秒
9	第三声脉冲声音（600 赫兹）	0.060 秒
10	间隔	0.060 秒
11	第四声脉冲声音（600 赫兹）	2.25 秒

启动门下降速度

启动门应该以平局速度下降。从直立位置到向下位置（90 ° 角） 0.310 秒。允许 +/-7%的误差。启动门的最大误差应控制在 0.289 到 0.331 秒。

应使用河南省自行车运动协会批准的测速表计时系统进行测量, 或者由河南省自行车运动协会认证的启动门或类似计时设备生产。

附件 3—滑步(平衡)车赛季排名

在下表中，根据第 1.1.037 条确定的最后分组，给予积分。同一组别的参赛人数达到 10 人或 10 人以上的，按其所属赛事级别给予相应的积分。9 人或 9 人以下的组别只给予晋级赛积分奖励，不按名次给予名次积分。

名次	锦标赛	挑战赛
1	50	30
2	45	28
3	40	26
4	35	24
5	30	22
6	28	20
7	26	19
8	24	18
晋级赛	20	15
小组赛	15	10

在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛季年度排名统计中，如果出现两名或两名以上成绩相同，下一名运动员将会获得的排名和分数将被跳过，直到下一个没有出现两名或两名以上成绩相同的排名。

例如，如果有两名运动员并列第 6 名，两名运动员都会获得第 6 名的分数。下一名运动员将获得第 8 名的积分。

每位选手在每场赛事中根据自己的成绩只能获得 1 次积分，例如 A 选手在挑战赛中获得 A3 组的第一名，那么他的积分应为 30 分，B 选手参加了小组赛和晋级赛，但是没有参加决赛，那么他的积分应为 15 分，C 选手只参加了小组赛，没有晋级到晋级赛，那么他的积分应为 10 分。

附件 4—滑步(平衡)车竞赛设施

前言

河南省自行车运动协会滑步(平衡)车规则, 本节的目的是为滑步(平衡)车运动中的比赛场地所需的基本设施一个最低标准。

对于任何级别的滑步(平衡)车赛事, 必须证明与本附件中最低标准的任何偏差是合理的, 并且只能由河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会批准。

必须注意的是, 遵守本附件中概述的最低标准并不能保证赛道适合滑步(平衡)车赛事。

一般来说, 滑步(平衡)车赛道的形式必须适合经常使用该赛道的运动员的预期水平。无论这一级别如何, 赛道必须始终以保护使用赛道的运动员以及在滑步(平衡)车赛事期间工作的工作人员和志愿者的安全的方式建造。

一般来说, 滑步(平衡)车赛道的形式必须适合通常使用该赛道的骑手的预期水平。不管这一级别如何, 铁轨的建造必须始终保护使用铁轨的骑手以及在滑步(平衡)车赛事期间工作的工作人员和志愿者的安全。

无论何时修建赛道, 都应参考河南省自行车运动协会滑步(平衡)车赛道指南。

竞赛设施推荐:

a.平衡车赛道 (总体)

1、赛道必须是一个紧凑、封闭的环型设计, 所组成的跑道长度, 沿中心线测量不得少于 200 米, 并且不能超过 500 米。

2、赛道在其起始点宽度不得少于 6 米，并且在赛道的任何一点的宽度不能少于 2 米。

b.出发台（平地竞速赛可不设此项）

1、出发台要能容纳下至少宽度为 6 米的跑道并且高度要超出跑道第一个直线部分坡度 30cm。

2、出发台的长度（从出发门至水平面）至少要有 1.5 米，此外，建议坡道不应超过 20 度的倾斜。

c.启动门

1、启动门内径宽度至少为 6 米，每位运动员的出发宽度至少为 60cm，并且装有为专业比赛服务的电子控制装置，及一个手动替换装置。

2、启动门的高度至少为 25cm，在它的垂直位置，要与运动员出发时支撑起滑步(平衡)车车轮的坡度成直角及不超过 90 度。

3、启动门出发位置 1 至 8 需在启动门上清楚标记，位置 1 应在最接近第一个转弯内侧的一侧。

4、从起点线出发，须设置至少 5 米起跑安全区，清楚地标出每一位参赛运动员出发位置的跑道。在起跑安全区尽头，标出一条清晰的贯穿跑道宽度的横线，表示起跑安全区结束。

5、在所有河南省自协批准的滑步(平衡)车赛事上使用的电子控制启动门，如果启动门开启装置出现问题，则须将启动门降落到关闭位置，反之，应有动力把启动门保持在垂直位置。

6、在比赛中，因为运动员的人数或其他原因，需要不止 1 个发令员/发令装置，必须安装“声音系统”。

7、在每一个出发门处须装有一个喇叭或其他声响装置，以使能发出召回信号。

d.第一直道

1、第一直道应至少 30 米长。

e.第一个转弯处

- 1、第一个转弯处可以向两侧任何一方转弯，倾斜的度数最小不得超过 90 度，并且能够确保所有年龄组的运动员以比赛的速度安全出入。
- 2、在第一个转弯处，从其赛道内侧边界到外侧边界的直线距离的宽度应至少为 3 米。

f.转弯和障碍

- 1、3 岁以下组别赛道应至少有 3 个转弯处，3 岁及以上组别赛道应至少有 5 个转弯处。
- 2、赛道中每个转弯处（除 E.2 中所规定）全程的最小宽度为 2 米。
- 3、赛道上障碍的建设要考虑所有运动员（不论年龄）的安全。设计欲展现年龄较大的参赛者的特殊挑战能力的赛道时，必须考虑参赛运动员中年龄最小者的能力。在赛道第一直道上的两个障碍之间的最小距离是 5 米。障碍是以它的前坡和后坡来定义的，它可以是单一一个障碍、两个障碍、三个障碍或多个跳跃及 4 包，5 包或多包。

g.比赛赛道标示

比赛赛道的边界要有很清晰的标示。

h.护栏

- 1、为保障赛事安全进行，防止非参赛运动员进入赛道影响运动员正常比赛，赛道与观众之间需设立至少 1 米缓冲区。

i.终点

- 1、赛道必须有一个清晰标出的终点线，以表示在该点参赛者将被记录成绩。终点线是一条宽度为 4 厘米宽的黑色直线，位于一条宽 24 厘米的白线中间，即黑色两侧各是 10 厘米的白色部分。
- 2、终点线前须有一个直线冲刺区，长度至少为 20 米，宽度至少 4 米，路面须为平路或上坡。

- 3、为保护参赛运动员安全，终点线后应设置至少 3 米的冲刺缓冲区。
- 4、在终点线上方或赛道其他任何地方的横幅，必须悬挂于足够高的位置，以保证比赛过程中运动员骑行经过其下方时不会受到干扰。
- 5、所有终点的裁判员应在紧邻终点线的一个区域进行工作，以确保运动员穿过终点时，裁判员无任何障碍视角。
- 6、在滑步(平衡)车赛事中使用摄像装置是必须的。起始点摄像装置应安装在拱门上方，应能清晰俯拍到运动员出发画面；终点摄像装置必须安装在与地面水平的终点线在同一条直线上，以便从赛道一侧拍摄到另一侧的图像。摄像机应无障碍的看到赛道平面的终点线。摄像机所录影像的背景应是清晰可见的，使得影像再生较为简单，并且没有任何混淆。另外，还须使用“前部”摄像机以便识别运动员的号码。前面所提到的摄影机，均具有慢动作回放和前进的功能。同时，摄像机设备应有色彩处理功能。
- 7、摄像装置作为比赛中裁决的重要设备，应在比赛开始前的至少 2 个小时准备待用。装置的检验应在比赛开始前的至少 72 小时（3 天）前完成。

j.舞台区

在赛道附近,应设立一个主舞台,赛事开幕式以及运动员颁奖应在主舞台上进行。

k.集合区

在出发门附近,应根据出发人数设立跑道集合区,运动员应按照发令官的指示进行集合。

l.运动员区

- 1、应在集合区附近,建立一个运动员区,以使他们在比赛之间进行准备。
- 2、运动员区须有清晰的标示。

m.检验区

应在集合区附近建立一个区域,对运动员的滑步(平衡)车和装备进行检测。

n.广播区

应保留一个区域来进行广播和赛事评论,建议位于赛道的上方并能使广播员和评论员对赛道有一个清晰、无障碍的视角。

o.比赛裁判员区

1、每一个裁判员应在赛道边沿明确固定的位置进行工作,其位置须让所有的运动员及监护人和领队知道。

2、须保证总裁判长工作的位置能够对整个赛道都有一个清晰的视角。

p.成绩公布板

须在运动员区设立一个质量较好并能防止阴雨天气的成绩名单公布板。

q.管理和比赛控制区

报到和比赛控制应在同一个区域内进行,此区域周围应有围栏,有足够的空间容纳大量运动员有序报到。此区域张贴出去的通知必须用中文或英文书写。

r.公共系统

公共系统必须能够把广播员的声音传到赛道、运动员区和集合区的所有部分。广播员需要用中文或英文进行广播。

s.停车区及观众设施

1、必须在赛场附近有一个能容纳与比赛预期规模相当数量汽车的停车场。在比赛期间,停车场应有足够数量的工作人员以确保交通流畅及机动车有序停车。

2、观众设施包括(数量不限)坐席、洗手间和食品服务等。

t.室内赛事

室内滑步(平衡)车赛事可以在实木地板、软木地板、塑胶地板赛道上进行,比赛中的障碍也是相似的材料。部分 v 提出的规则应同样适用于室内比赛。

附件 5—竞赛官员

河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛条例规定了关于滑步(平衡)车赛事的开展方式。所有参加赛事的官员都必须完全遵守并熟悉河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛条例及其任何补充规定。通过接受这个职位,所有的竞赛官员都必须遵守这些规定。

每一个河南省自协批准的滑步(平衡)车比赛中必须有足够数目合格的裁判员和官员,以承担本部分中所提出的不同岗位上的责任及履行其职责。

A.技术代表

对于滑步(平衡)车而言,技术代表是由河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会推荐并由河南省自行车运动协会任命,指导和处理有关赛事技术方面的问题。

技术代表应履行以下职责:

- 1、代表管理机构监督所有赛事技术方面的问题。
- 2、联络和协调项目主管机构和赛事组织者之间有关事宜。
- 3、提前对赛场进行考察并与组织者会晤,然后写出一份赛场考察报告递交项目主管机构并同时提供给赛事组织者一份报告的复印件。
- 4、检查并和组织者一道努力,确保赛场考察报告中的建议得到了适当的实施。
- 5、在比赛开始前三天到达比赛场地,并与总裁判长和组织者共同对场地和赛道进行考察。比赛路线的最后确定和任何修改应必须得到技术代表的批准。
- 6、写出一份赛事总体报告递交河南省自协滑步(平衡)车专项委员会,并同时提供给赛事组织者一份报告的复印件。
- 7、针对裁判组的工作,写出一份机密报告。
- 8、协调主办组织、承办组织、参赛运动员及家长或领队,召开技术会议。

B. 总裁判长

河南省自协滑步(平衡)车专项委员会可以从有利于滑步(平衡)车运动的角度出发,在必要的时候,任命其委员会中的一名或多名主任或官员担任比赛中的裁判/官员,并履行裁判/官员的职责。

总裁判长全权负责有关赛事竞赛裁判工作。总裁判长应在赛事组织者和裁判员的协助下履行以下职责:

- 1、起草和修改赛事运行时间表;
- 2、根据赛事需要,确定裁判员及工作人员的数量;
- 3、检查、落实比赛所需的器材和设备;
- 4、主持技术会和其它有关竞赛工作会议;
- 5、处理有关运动员、裁判员、官员、监护人或领队的所有争执和申诉;
- 6、指导、监督颁奖仪式的各项工作。
- 7、要求所有的裁判必须穿着统一、鲜明的裁判服,以便参赛者和运动队领队能很容易地识别出来。
- 8、总裁判长,可以指定一名总裁判长助理协助其工作。总裁判长助理应协助总裁判长完成其职责,并在总裁判长不在时,代理其行使权力。

C. 编排裁判

编排裁判应负责接受和审查报名单,对参赛人员进行统计;依据竞赛规则、赛事规程对参赛运动员进行竞赛分组编排;编制竞赛日程和印发、张贴竞赛分组名单和成绩公告。协助总裁判长发布竞赛公告;印发成绩册。编排裁判应有一定数目的如下文 H2 条规定的管理人员协助其进行工作。

D. 终点裁判

终点裁判负责记录每名运动员在每回合比赛中通过终点线时的终点名次,每回合比赛的名次应由终点裁判员中的多数人来决定。并将每回合比赛的最终名次交给名单管理员,以便在分组信息板上进行公布。

终点裁判可以在工作人员中指定 2 名终点助理,协助终点裁判工作。

E. 裁判团的权力

1、裁判团要确定比赛的特定规则是否与现行的规则一致。如果他们改变或者已经改变了与现行规则不相符合的地方, 必须要求会员组织给予说明并且向所有参赛运动员进行公示。

2、裁判团要指出违反规则之处, 并作以处罚。每个裁判应把观察到违反规则的情况记录在报告中, 并签上自己的名字递交给仲裁委员会。裁判报告的主要内容是他们观察到的事实。

3、最后的判罚, 根据仲裁委员会内大多数人的意见作出。

4、每个裁判员有资格采取以下措施:

a.拒绝哪些不遵守比赛规则或明显不符合参赛条件的运动员参加比赛。

b.提出警告或者告诫

c.迅速取消那些有严重犯规的、很明显不能继续比赛的、没有能力追上或者是给其它运动员带来危险的运动员的比赛资格。

d.如有必要, 裁判小组的每个裁判为了保证比赛正常进行可以作出决定。作出的决定必须与现行施行的规则保持一致, 而且要尽可能与会员组织协商。

e.参赛运动员不听从裁判的指挥, 将要受到禁止比赛 1 天至 12 个月的处罚, 情节严重者, 可判罚终身禁赛 (此判罚需得到河南省自协滑步(平衡)车专项委员会的同意)。

F. 仲裁委员会

1、仲裁委员会由总裁判长、总裁判长助理、技术代表、终点裁判及赛事总监 5 人组成, 会员组织可以增加仲裁委员会的人数, 但最多不得超过 7 人, 且必须是奇数。

2、仲裁委员会是任何比赛的最终权力机构, 根据附件 5 和河南省自行车运动协会滑步(平衡)车条例, 有权为了安全或违反本规则的任何运动员、家长及领队进行惩罚或罚款。

3、总裁判长作为仲裁委员会的委员长, 负责管理其它委员。委员长应在一个允许尽可能多地观察赛道的位置上工作, 以便在其他委员的协助下监督比赛。

4、副总裁判长应协助委员长完成职责, 并在委员长不在时担任仲裁委员会代理委员长。

5、会员组织应确保仲裁委员会在最佳的条件下工作，并设有一个多频道无线电通信系统，配备足够数量单位的无线电通讯设备以供所有工作人员在比赛中使用。

G. 赛事总监

赛事总监应在裁判员的协助下履行以下职责：

- 1、起草和修改赛事时间表；
- 2、确定和组织所有的裁判员、官员及管理工作人员，其数目应与赛事的规模相当；
- 3、准备比赛所需的设备；
- 4、准备并分发奖杯和其他奖项。

H. 官员

1、指引员

会员组织应提供一定数目的指引员以确保运动员及观众的安全。指引员应熟悉场地布局及周边环境，并穿着鲜明的服装以利于人们识别。

2、管理工作人员

a. 报名管理工作人员应对下列事情负责：

-接受并按报名规则检查所有运动员的报名表/许可申请。

-建立比赛各个组别的报名者名单并按年龄顺序对各组别进行编号。

b. 运动员名单管理员（记分员）应负责把每个组别中的所有报名者编制成不超过 10 名运动员的名单，且需遵守年龄从小到大或从大到小的排序原则，并在相应的运动员名单上记录下他们的姓名。

c. 运动员名单管理员负责将名单张贴到运动员名单板上，这些名单应按比赛组别进行的顺序张贴，并且能使参赛运动员清楚的看到每一个比赛号码。

3、检查员

检查员负责在练习前检查每一名运动员的滑步(平衡)车和安全装备以确保符合规

则。

4、集合官员

集合官员应负责指挥运动员到各自正确的赛道上。他们将在每场比赛宣读每个运动员的比赛号码、年龄组和姓名。须让高级集合官员拿到一份运动员名单。

5、出发道/台指挥官员

出发道/坡指挥官员负责在比赛的所有轮次中引领运动员从集合赛道到出发门。他们应位于出发道/坡的后侧，并且只能许可下面要进行比赛的运动员上坡到达出发门。出发坡指挥官员有权利拒绝那些安全设备不符和本规则规定的运动员出发进行比赛。

6、发令员

发令员应负责每场比赛的开始。发令员应操作启动门，并采取其他必要适当的行为，以确保每一回合比赛都有一个安全和公平的开始。发令员可以建议总裁判长对妨碍其行使职责的运动员进行惩罚。当使用启动门时，发令员必须先于出发道/台指挥官员进行确认是否有还未到达正确出发位置的运动员，然后在比赛开始前确保计时器工作人员和终点裁判准备就绪。

7、赛道官员

赛道官员应负责监控赛道上运动员的行为，并将赛道上发生的情况通知其他官员，以引起他们的注意。总裁判长将决定赛事所需的赛道官员的数量。赛道官员应被安排在赛道沿线的每个拐角处以及障碍、跳跃处和转弯处附近。赛道官员应对他们所看见的任何违规现象及事故作书面记录。应将这些记录交给总裁判长。如发生运动员摔倒或出现事故等现象，如在 5 秒内运动员没有自行起来，需对其进行协助。

8、计时器操作员

计时器操作员应负责计时系统的设置和操作，并将运动员终点线位置结果传递给

名单管理员,以便张贴在公示墙上。计时器操作员应在副总统裁判长的指示下工作,并应将所有索取信息或抗议的请求提交给该官员或其指定的工作人员。

9、终点区控制官员

终点区控制官员应负责控制运动员的穿过以及其他人员进出终点线区域。他们应位于终点区域的每个进口点或出口点,并且不允许除工作人员和医务急救人员外的其他人员,如父母、领队、观众等进入该区域。终点区控制官员也应负责对比赛后等候在终点的运动员维持好秩序。

10、赛场宣告员

赛场宣告员应负责对比赛的情况进行正式宣告,并负责通知运动员、观众、裁判员、官员有关比赛日程的任何变化。

11、赛事评论员

赛事评论员应对观众进行关于所有比赛的评论。他不应该对有背于河南省自协利益和滑步(平衡)车运动的任何事件进行评论,也不能提前判断比赛结果以及对他的观察到的可能的违规行为进行评论。

12、急救措施

在所有的练习和比赛期间,应至少有一辆救护车和足够数目的急救工作人员(包括一名持有执照的医生)在场。在整个的比赛过程中,救护车和急救工作人员应位于比赛的内场地,并且能提供给救护车一条无障碍的通道驶向公共道路。在没有适当医疗服务的情况下,不得进行练习和比赛。

13、安保人员

会员组织应提供足够数量的安保人员,以确保运动员和观众的安全,安保人员必须穿有专属的服装,以便随时辨认。

附件 6—合同模版

甲方: 证件类型及编号:

乙方: 证件类型及编号:

依据《中华人民共和国合同法》，《河南省自行车运动协会章程》及有关法律、法规的规定，甲乙双方在平等、自愿的基础上，就滑步(平衡)车团队合作的有关事宜达成协议如下：

第一条 团队基本情况

1、在河南省自行车运动协会登记的团队，该团队由 冠名赞助，并在车队经理 的管理下，在河南省自行车运动协会滑步(平衡)车批准的赛事中接受 管理规定，依据并承诺该团队及团队成员完全遵守中华人民共和国宪法及河南省自行车运动协会章程和河南省自行车运动协会滑步(平衡)车竞赛规则。车队如有任何变更，需及时通知河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会。

2、甲方聘用乙方作为团队成员，乙方自愿同意作为甲方 团队中的车手，代表 团队参加各种滑步(平衡)车赛事。

第二条 合同期限

1、本合同自自 年 月 日至 年 月 日, 共计 年 个月。

2、在本合同到期时，运动员完全可以自由地与其它雇主签订新合同，但必须遵守《河南省自行车运动协会条例》的规定。

3、本合约到期后，乙方如不再和甲方续约，乙方有义务把所有助物资主动还给甲方。

4、如继续续约，甲方应在合同到期前 60 天与乙方积极沟通下一年合作及细节。
乙方如要离队需提前 60 天告知甲方。

5、乙方在协议内不得离队加入其他车队。如有离队，乙方需无偿退还甲方赞助

的单车器材及相应的赞助产品。并承担甲方由此造成的一切经济损失。

第三条 双方的权力及义务

甲方的权力及义务

- 1、甲方向乙方提供
- 2、合约后，甲方需在 45 个工作日内为乙方提供合约承诺内容
- 3、甲方所提供的单车产品及车队其他赞助厂商器材，甲方在合约期间必须供给乙方使用，不得以任何名义向运动员收取使用费。
- 4、运动员不在收取任何工资或报酬下，可以按下表收取为车队进行的活动和/或应要求车队支付的费用：

(建议、示例)

报销不大于 元的比赛报名费；

报销距离大于 公里的交通费用；

比赛期间，按照 元/天餐标报销；

如果比赛场地距离运动员居住地超过 公里，则报销活动前后两晚的 3 星或 3 星以上级别的酒店住宿；

乙方的权力及义务

- 1、乙方自愿代表甲方选择参加滑步(平衡)车竞赛或滑步(平衡)车动时均以团队为队名。
- 2、参赛时必须穿着团队统一队服。
- 3、乙方保证每年不低于 场次的比赛安排, 主动向甲方提供自己的参赛计划。
- 4、乙方必须及时转发 车队微信微博等发布。
- 5、乙方仅代表 团队参加滑步(平衡)车比赛，必须使用甲方的赞助器材及车队其他赞助厂商的产品。如发现车手在协议内未使用甲方的赞助器材及车队其他赞助厂商的产品，甲方有权终止与乙方的合作并收回全部赞助产品。并由乙方承担由此产生的一切经济损失。
- 6、甲方所赞助提供的产品等器材供乙方运动员使用，如因乙方个人原因被盗或丢失，需对甲方进行赔偿。

7、对于甲方赞助的器材及车队其他赞助厂商器材等，只限于比赛、训练、参加活动使用，不得贩卖。如发现乙方贩卖，乙方需将产品退还给甲方。并承担由此产生的一切经济损失。

8、如乙方参赛期间获得有效名次，比赛当天应主动提供消息与高分辨率的照片给甲方，照片需求:车手颁奖照片、车手与整车照、车手与主背景板前合影等。

9、乙方在活动中因合理原因出现赞助产品损坏、破损的，甲方为乙方免费更换，超出部分乙方自行购买，购买价格甲乙双方协商处理。

10、乙方需配合甲方临时需求配合的广宣活动(拍照、出席记者会或特定的滑步(平衡)车活动等)

11、乙方的肖像权、广告权归甲方所有，乙方无偿供甲方或车队其他赞助厂商使用于广告宣传。

第四条 保险

因比赛或者训练均具有一定的危险性，乙方需自行购买全年意外保险及其他保险。在比赛、训练或者交通等一系列的意外伤亡及重大事故发生时，赔偿责任由乙方或乙方监护人与保险公司对接承担。乙方在比赛、训练或者交通中应注意安全，避免可能导致的人身意外伤亡。甲方不承担因训练、竞赛及其他乙方自愿行为带来的任何责任。

第五条 奖品

运动员有权在为团队所参加的滑步(平衡)车比赛中获得奖励。包括奖金或奖品。

第六条 合同解除

1、经甲乙双方协商一致，可以解除本合同。

2、因不可抗力导致本合同无法继续履行的，本合同自行解除。

4、甲方有下列情形之一的，乙方有权单方解除合同。

a、不按照合同约定向乙方提供产品或支付费用

b、甲方被宣布破产，资不抵债或进入清算。

c、甲方的连续性得不到保证，或者如果团队宣布解散、结束其活动或无法履行

其承诺;

3、乙方有下列情形之一的,甲方有权单方解除合同,并收回赞助的产品。

a、不服从管理、打架斗殴、聚众闹事的、如运动员被确定为水无能力从事单车运动的)双方均可终止协议并不承担任何赔偿损失。

b、乙方拒绝参加滑步(平衡)车比赛或拒绝参加甲方指定的滑步(平衡)车比赛的。

c、被人民法院判处拘役以上刑罚的,或者被劳动改造的。

d、在协议期内,乙方表现不佳,态度消极,不服从甲方管理。

第七条 终止协议

1、双方商定的任何条款,凡违本合同条款和河南省自行车运动协会章程或条例的规定,并以任何方式限制运动员的权力,均属无效。

2、双方有任何损及对方形象的行为或言论或违反体育道德。

第八条 仲裁

甲乙双方必须严格按照以上协议履行各自职责,如发现对方未按照协议履行时,双方均有权终止协议。未尽事宜,由甲乙双方共同协商解决,协商不成时,双方因本合同发生的任何争议必须提交仲裁,不得提交任何法院。本协议必须按照河南省自行车运动协会仲裁委员会的规定进行解决,否则,应按照适用于本合同的法律进行解决。

本合同经双方签字盖章后生效。本合同(及附件)一式肆份,其中甲方执贰份,乙方执一份,河南省自行车运动协会滑步(平衡)车专项委员会执一份。

甲方签章:

乙方签章:

委托代理人:

委托代理人:

联系方式:

联系方式:

年 月 日

年 月 日