

目 录

2013 年全国航空航天模型锦标赛竞赛规程	1
2013 年全国青少年航空航天模型锦标赛竞赛规程	7
2013 年全国航海模型锦标赛竞赛规程	13
2013 年全国青少年航海模型锦标赛竞赛规程	18
2013 年全国车辆模型锦标赛竞赛规程	23
2013 年全国青少年车辆模型锦标赛竞赛规程	28
第十四届“我爱祖国海疆”全国青少年航海建筑模型 教育竞赛活动竞赛规程	34
第十五届“飞向北京—飞向太空”全国青少年航空航天模型 教育竞赛活动竞赛规程	40
第十八届“驾驭未来”全国青少年车辆模型教育竞赛活动 竞赛规程	46

2013年航空无线电模型项目

竞赛规程

(模 型)

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

二〇一三年四月

2013 年全国航空航天模型锦标赛

竞 赛 规 程

一、主办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

二、承办单位

中国航空运动协会、山东省航空产业协会、山东省航空运动协会、山东省胶州市人民政府

三、竞赛时间和地点

时间：2013 年 9 月

地点：青岛市

四、竞赛项目

（一）个人赛

线操纵类：

1. 线操纵特技 (F2B)
2. 线操纵空战 (F2D)

遥控类：

1. 国际级遥控特技 (F3A)
2. 遥控特技 (F3A-P)
3. 国际级直升机特技 (F3C)

4. 直升机特技 (F3C—P)
5. 固定翼花式绕标飞行 (P3D)
6. 遥控手掷滑翔机 (F3K)
7. 固定翼花式飞行 (P3M)
8. 直升机花式飞行 (P3N)
9. 遥控空投 (P3R—K)
10. 直升机任务飞行 (P3R—T)
11. 二对二遥控空战 (P3Z—4, 双人组)
12. 电动滑翔机 (P5B)
13. 双机分离定点 (P3S, 双人组)
14. 固定翼花式双机编队飞行 (P3M—D, 双人组)
15. 直升机双机编队飞行 (P3N—D, 双人组)

自由飞类:

1. 牵引滑翔机 (F1A)
2. 橡筋动力飞机 (F1B)
3. 活塞式发动机动力飞机 (F1C)

航天模型类:

1. 伞降火箭 (S3A/2)
2. 火箭推进滑翔机 (S4A/2)
3. 带降火箭 (S6A/2)
4. 自旋转翼火箭 (S9A/2)
5. 遥控火箭助推滑翔机 (S8DP)
6. 花样仿真火箭 (S7)

（二）团体赛

1. 航空类

F1A、F1B、F1C、F2B、F2D、F3A—P、F3C—P、P3D、F3K、P3R—K、P3S、P3Z、P5B 单项团体。

2. 航天类

S3A/2、S4A/2、S6A/2、S9A/2、S8DP、S7 单项团体。

五、参赛单位

由各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团体育系统，行业体协组队参赛。（必须是中国航空运动协会的团体会员单位）。

六、参赛办法

（一）各代表队允许冠名，但队名最多为 8 个汉字。

（二）报名前，会员单位必须缴纳当年团体费。

（三）所有参赛人员（包括领队、教练员）必须是中国航空运动协会（航空模型委员会）个人会员。报到时应出示当年注册的会员证。

（四）各团体会员单位应报领队 1 人；每类项目可报教练员 1 名。

（五）每个参赛单位限报 1 个队。每队每项限报 3 名运动员，每名运动员可报 3 项。

（六）2009 年之后获得过 F3A、F3C 个人前三名的运动员，不得参加 F3A—P 和 F3C—P 项目的比赛。F3A 和 F3A—P 及 F3C 和 F3C—P 不得互相兼项。

(七) 参加花式双机编队 (P3M-D 和 P3N-D) 项目的运动员, 不在每人限报 3 项之列。

七、竞赛办法

(一) 按《全国航空航天模型锦标赛竞赛规则 (2013 年版)》执行。可通过国家体育总局 www.sport.gov.cn 访问, 进入直属单位航空无线电模型运动管理中心查看。

(二) 单项团体成绩以运动员 3 人 (或 3 组) 名次之和确定。2 人 (或 2 组) 团体排在 3 人团体之后。单项只有 1 人、弃权的不计团体。分值少者列前。如相同, 则以单项最好名次多者列前。

(三) 所有参赛的遥控设备频率应为信息产业部为模型运动项目规定的频率范围。建议使用 2.4GHz 设备。

八、裁判委员会和仲裁委员会

(一) 主要裁判员由国家体育总局聘请, 其他裁判员由承办单位在当地选聘。

(二) 仲裁委员会成员由国家体育总局指派。

九、录取名次与奖励

(一) 个人赛录取前 8 名、团体赛录取前 6 名。

(二) 获得名次者授予证书; 前 3 名同时授予奖章。

(三) 除 P3D、P3M-D 和 P3N-D 三个项目外, 参赛人数不足 8 人时, 按参赛人数减 1 录取; 不足 3 人 (含 3 人) 的项目列为表演项目。

(四) 自 2011 年 (含) 起, 凡在同一项目累计获得两次全国锦标赛冠军 (体育大会除外) 的运动员, 只进行该项目的另行排

名（根据其成绩与其他参赛运动员进行并列），成绩优异者仍可入选国家集训队参加世锦赛。

十、报名

（一）参赛报名除按照本规程要求外，还应按照承办单位赛前公布的补充通知要求办理。正式报名截止日期见补充通知，正式报名截止后不再接受变更。

（二）报名时，参加遥控项目的选手必须填报设备频率。参赛 F3K、P3R—K、P3Z、P5B—2、S8DP 项目的每名选手必须报 2 个频率（频率 1，频率 2）。如需使用频率 2 必须报请裁判长批准。

（三）报名表（见附件）必须按规定格式打印 2 份，分别寄至国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部（北京市天坛东里中区甲 14 号，邮编 100061；电话：（010）67050063；传真：（010）67050565；电子邮箱：mx_hkht@126.com 及比赛承办单位。

十一、其它

（一）大会统一提供 F1C 比赛用标准燃料和航天模型发动机。

（二）参赛人员所有费用自理，含大会组委会发放的比赛器材。

（三）F3A—P、F3C—P 项目不能申报二级运动员以上（含二级）技术等级称号。

十二、未尽事宜，另行通知。

附件：2013 年全国航空航天模型锦标赛正式报名表

附件：

2013 年全国航空航天模型锦标赛正式报名表

队名（简称仅限 8 个汉字）：

联系人姓名：

联系电话：

电子邮件：

传 真：

职 务	姓 名	性 别	出生日期	会员证号	参赛项目			参赛项目			参赛项目		
					1	频率 1	频率 2	2	频率 1	频率 2	3	频率 1	频率 2
领 队													
教练员													
教练员													
运动员 1													
运动员 2													
运动员 3													
运动员 4													
运动员 5													
运动员 6													
运动员 7													
运动员 8													
运动员 9													
运动员 10													

备注：1. 正式报名表必须打字填报，否则不予受理（允许按此规格自制表格）。

2. 此表须经省级或计划单列市体育行政部门（中国航空运动协会团体会员）认可并加盖单位公章。

（单位盖章）

2013年全国青少年航空航天模型锦标赛

竞 赛 规 程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联

二、承办单位

中国航空运动协会、宁夏回族自治区体育局、吴忠市红寺堡
区人民政府

三、竞赛时间和地点

时间：2013年7月

地点：宁夏回族自治区吴忠市

四、竞赛项目

(一) 个人赛：

1. 牵引滑翔机 (F1H)
2. 二级牵引滑翔机 (P1A-2)
3. 二级橡筋动力飞机 (P1B-2)
4. 二级线操纵特技 (P2B-2)
5. 三级线操纵特技 (P2B-3)
6. 电动线操纵编组竞速 (P2C, 双人组)
7. 电动线操纵编组竞速 (P2C-U12, 双人组)

8. 电动线操纵空战 (P2D)
9. 电动线操纵空战 (P2D—U12)
10. 二级遥控特技 (P3A—2)
11. 三级遥控特技 (P3A—3)
12. 二级遥控牵引滑翔机 (P3B—2)
13. 二级遥控直升机特技 (P3C—2)
14. 遥控手掷滑翔机 (P3K)
15. 遥控弹射滑翔机 (P3T)
16. 二级遥控电动滑翔机 (P5B—2)
17. 遥控直升机任务飞行 (P3R—T)
18. 遥控电动空战 (P3Z)
19. 伞降火箭 (S3A/2)
20. 火箭推进滑翔机 (S4A/2)
21. 带降火箭 (S6A/2)
22. 自旋转翼火箭 (S9A/2)
23. 遥控火箭助推滑翔机 (S8DP)

(二) 团体赛:

1. 各竞赛项目的单项团体, 每项限报 3 人 (或 3 组), 不足 3 人 (或 3 组)、弃权的不计入单项团体。

2. 电动线操纵编组竞速 (P2C) 和电动线操纵编组竞速 (P2C—U12), 以 2 组计入单项团体。弃权的不计入单项团体。

五、参赛单位

由省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、

解放军、行业体协、中国航空运动协会团体会员和全国模型教育竞赛活动组织单位。

六、参赛办法

(一) 各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、解放军、行业体协、中国航空运动协会团体会员，限报3个队参赛，以一队、二队、三队为队名。全国模型教育竞赛活动组织单位限报2个队参赛，队名限8个汉字。

(二) 报名前，各会员单位必须缴纳当年团体会费。

(三) 运动员年龄应在18周岁以下(含18周岁，以报到日为准)。报到时应出示会员证、身份证原件。

(四) 所有参赛人员(包括领队，教练)必须是中国航空运动协会当年已注册的个人会员。

(五) 每队必须报领队1名；教练限报3名(领队、教练只能代表本队)，每项限报3名运动员，每名运动员限报2项(F1H与P1A-2，P2B-2与P2B-3，P3A-2与P3A-3不得互相兼项)。

七、竞赛办法

(一) 按《全国青少年航空航天模型锦标赛竞赛规则(2013年版)》执行。可通过国家体育总局 www.sport.gov.cn 访问，进入直属单位航空无线电模型运动管理中心查看。

(二) 单项团体成绩以各竞赛项目个人(或组)的名次之和确定，分值少者列前。如相同，则以单项最好名次多者列前。

(三) 所有参赛的遥控设备频率应为信息产业部为模型运动项目规定的频率范围。建议使用 2.4GHz 设备。

八、裁判委员会和仲裁委员会

(一) 裁判员由国家体育总局聘请，其他工作人员由承办单位选聘。

(二) 仲裁委员会成员由国家体育总局指派。

九、录取名次与奖励

(一) 个人赛录取前 8 名，单项团体赛录取前 8 名。

(二) 获得名次者授予证书；前 3 名同时授予奖章。

(三) 单项报名人数不足 8 人，个人名次减 1 录取。不足 3 人（含 3 人）的项目列为表演项目。

(四) 自 2011 年起，凡在同一项目累计获得两次全国青少年锦标赛冠军（体育大会除外）的运动员，只进行该项目的另行排名（根据其成绩与其他参赛运动员进行并列），成绩优异者仍可入选国家集训队参加世锦赛。

十、报名

(一) 参赛报名除按照本规程要求外，还应按照承办单位赛前公布的补充通知要求办理。正式报名截止日期见补充通知，正式报名截止后不再接受变更。

(二) 报名时，参加遥控项目的选手必须填报设备频率。参赛 S8DP、P3T、P3B—2、P5B—2、P3Z 项目的每名选手必须报 2 个频率（频率 1，频率 2）。如需使用频率 2 必须报请所在项目

裁判长批准。

(三) 报名表(见附件)必须按规定格式打印2份,分别寄至国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部(北京市天坛东里中区甲14号,邮编100061;电话:010-67050063;传真:010-67050565;电子邮箱:mx_hkmx@126.com)及比赛承办单位。

十一、其它

(一) 比赛及训练用油料自行解决。大会统一提供航天模型发动机。

(二) 参赛人员所有费用自理,含大会组委会发放的比赛器材。

(三) P1A-2、P2B-2、P2C-U12、P2D-U12、P3A-2项目不能申报二级运动员以上(含二级)技术等级称号。

十二、未尽事宜,另行通知。

附件:2013年全国青少年航空航天模型锦标赛正式报名表

附件：

2013 年全国青少年航空航天模型锦标赛正式报名表

队名（简称仅限 8 个汉字）：

联系人姓名：

联系电话：

电子邮件：

传 真：

职 务	姓 名	性 别	出生日期	会员证号	参赛项目			参赛项目			参赛项目		
					1	频率 1	频率 2	2	频率 1	频率 2	3	频率 1	频率 2
领 队													
教练员													
教练员													
运动员 1													
运动员 2													
运动员 3													
运动员 4													
运动员 5													
运动员 6													
运动员 7													
运动员 8													
运动员 9													

备注：1. 正式报名表必须打字填报，否则不予受理（允许按此规格自制表格）。

2. 此表须经省级或计划单列市体育行政部门（中国航空运动协会团体会员）或全国模型教育竞赛活动组织单位认可并加盖单位公章。

（单位盖章）

2013 年全国航海模型锦标赛竞赛规程

一、主办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、厦门市人民政府

二、承办单位

中国航海模型运动协会、福建省体育局、厦门市体育局、厦门市教育局、厦门轻工集团有限公司

三、协办单位

厦门市三圈电池有限公司

四、竞赛时间、地点

2013 年 7 月 18 日至 23 日厦门市

五、竞赛项目

(一) 个人:

1. 迷你级耐久拉力 (FSR-V3.5)
2. 标准级耐久拉力 (FSR-V7.5)
3. 轻量级 30 分钟追逐 (FSR-V15)
4. 重量级 30 分钟追逐 (FSR-V35)
5. 迷你级方程式内燃机追逐 (FSR-O3.5)
6. 自由级方程式内燃机追逐 (FSR-OX)
7. 1 米级遥控帆船 (F5-E)

8. 标准级遥控帆船 (F5—M)
9. 重量级遥控帆船 (F5—10)
10. 电动三角绕标竞时 (F1—E1KG)
11. 无限制级电动三角绕标追逐 (ECO—EXP)
12. 电动方程式追逐 (ECO—MONO—I)
13. 划桨、帆船模型 (C1—RS)
14. 场景模型 (C3—S)
15. 袖珍模型 (C4—M)
16. 瓶装模型 (C5—C)
17. 塑料拼装和机械动力模型 (C6+C2)
18. 仿真 (套材和机械动力) 航行 (F4+F2)
19. 电动花样绕标 (F3—E)
20. 内燃机花样绕标 (F3—V)
21. 内燃机三角绕标竞时 (F1—V)

(二) 团体:

1. 接力对抗 (FSR—V 团体)
2. 仿真模型立体对抗 (F6—S)
3. 电动三角绕标追逐接力 (ECO—TEAM)

六、参赛单位

各省自治区、直辖市、计划单列市、行业体协代表队。

七、参赛办法

(一) 参赛资格:

1. 教练员和运动员必须是中国航海模型运动协会 2013 年注

册会员。

2. 不接受个人报名。

(二) 每队限报领队 1 人，教练员与运动员按 1:5 报名。

(三) 每队每项限报 3 人(组)，每名运动员限报 2 项含团体；每艘模型限报 1 名运动员，F6 项目最多报 5 名运动员。

(四) 参加仿真模型立体对抗 (F6—S)、(F1—V) 项目不在限报之列。

(五) 竞赛执行《2013 年全国航海模型锦标赛竞赛规则》和国家体育总局相关的竞赛规定。

八、裁判和仲裁

国家体育总局选派主要裁判员和仲裁委员，承办单位选派辅助裁判员。

九、录取名次与奖励

(一) 各项录取前 8 名、团体赛录取前 6 名。

(二) 获得名次者授予证书；前 3 名同时授予奖章。

(三) 单项报名人数不足 8 人，名次减 1 录取。不足 3 人(含 3 人)的项目列为表演项目。

(四) 团体项目不足 6 队时，名次减 1 录取。不足 3 队时(含 3 队)列为表演项目。

自 2011 年起，凡在同一项目累计获得两次全国锦标赛冠军(体育大会除外)的运动员，在该项中将不再进行排名，成绩优异者仍可入选国家集训队参加世锦赛。

十、报名

报名表（必须使用 Excel 表格打印，同时提供电子版）一式 2 份于 6 月 31 日前分别寄到国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部和承办单位。一经报名不得更改。

地 址：北京天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

E-mail: mx_hhmx@126.com

十一、其它

（一）运动队在赛区的食宿费用按组委会统提供自理。

（二）运动队必须统一着装。

（三）耐久和 ECO 项目采用电子记圈系统，参赛选手需在报名表上填上模型感应器的 ID 码。耐久项目感应器位置：距模型尾部 30cm 范围内。

十二、未尽事宜，另行通知。

附件：2013 年全国航海模型锦标赛报名表

附件：

2013 年全国航海模型锦标赛报名表

队名：

领队：

教练：

联络人电话：

(此表可复印)

姓名	性别	民族	出生年月	会员注册号	运动员注册号	项目	频率	兼项	频率	感应器号码	船名、比例 (仿真模型)	模型 登记号

注：报名表内容必须使用 Excel 表格打印，并在书面邮寄同时将电子版发至如下邮箱 mx_hhmx@126.com。

省、市体育局（章）

参赛单位（章）

年 月 日

2013 年全国青少年航海模型锦标赛

竞 赛 规 程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联、厦门市人民政府

二、承办单位

中国航海模型运动协会、福建省体育局、厦门市体育局、厦门市教育局、厦门轻工集团有限公司

三、协办单位

厦门市三圈电池有限公司

四、竞赛时间、地点

2013 年 7 月 18 日—23 日厦门市

五、参赛单位

由省、自治区、直辖市、计划单列市、中国航海模型运动协会团体会员单位组队或经中心批准的全国模型教育竞赛活动组织单位。

六、竞赛项目

(一) 电动三角绕标模型竞速艇 (F1—E1Kg)

(二) 仿真航行模型舰船 (F2—A)

- (三) 电动绕标竞速艇 (F3—E)
- (四) 内燃机绕标竞速艇 (F3—V)
- (五) 仿真 (套材) 航行模型舰船 (F4—A)
- (六) E 级遥控模型帆船 (F5—E)
- (七) S 级遥控模型帆船 (F5—S)
- (八) 迷你级遥控模型帆船 [仅设小学组] (F5—550)
- (九) 内燃机动力耐久模型竞速艇 (FSR—V3.5)
- (十) 汽油机动力水中桨耐久模型竞速艇 (FSR—V27)
- (十一) 迷你无限制级电动三角耐久竞速模型 [分中、小学组] (ECO—MINI)
- (十二) 仿真 (划桨、帆船) 模型 (C1)
- (十三) 仿真 (袖珍) 模型 (C4)
- (十四) 仿真 (瓶装) 模型 (C5)
- (十五) 仿真塑料拼装 [分中、小学组] 模型 (C6)
- (十六) 迷你级电动三角耐久竞速模型 [分中、小学组] (ECO—MINI—ST)
- (十七) 提高级电动三角耐久竞速模型 (ECO—EXP)
- (十八) 电动耐久半浸桨单体竞速模型 [分中、小学组] (ECO—MONO—ST)
- (十九) 电动耐久半浸桨双体竞速模型 (ECO—HYDRO)
- (二十) 电动模型拔河赛 [分中、小学组] (ECO—B)

七、参赛办法

- (一) 由省、自治区、直辖市、计划单列市、中国航海模型

运动协会团体会员单位组队或经中心批准的全国模型教育竞赛活动组织单位，以一队、二队、三队、四队为队名。每队每项限报3名运动员；每名运动员限报2项。

(二) 参赛人员（包括领队、教练员、运动员）必须是当年注册的中国航海模型运动协会个人会员。运动员年龄应在18周岁以下（含18周岁，以报到日为准）。报到时应出示会员证、身份证原件（户口本复印件）。参加小学组竞赛的运动员还须出示小学在校证明。

(三) 每队限报领队1人，4名运动员以下队限报教练1人，每增加4名运动员可加报1名教练员，依次类推。

(四) C类项目不得在本大项内兼项。

(五) 参加小学组竞赛的运动员不能申报二级以上（含二级）的等级运动员。

竞赛执行由中国航海模型运动协会审定的《2013年全国青少年航海模型竞赛规则》和国家体育总局相关的竞赛规定。

八、裁判和仲裁

仲裁和主要裁判员由国家体育总局聘请，辅助裁判员由承办单位聘请。

九、录取名次和奖励

(一) 各项录取前8名。

(二) 前3名分别授予奖章和获奖证书，4—8名授予获奖证书。

(三) 单项报名人数不足 8 人时，名次减 1 录取；不足 3 人(含 3 人) 的项目列为表演项目。

十、报名

报名表（必须打印，同时提供电子版）一式 2 份于 6 月 31 日前分别寄到国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部和承办单位。一经报名不得更改。

地 址：北京天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061，

E-mail: mx_hhmx@126.com

十一、其他

(一) 竞赛用器材燃料自行解决；各队差旅、食宿、交通等一切费用自理。

(二) 耐久和 ECO 项目采用电子记圈系统，参赛选手需自备，并在报名表上填上模型感应器的 ID 码。耐久项目感应器位置：距模型尾部 30cm 范围内。

十二、未尽事宜另行通知。

附件：2013 年全国青少年航海模型锦标赛报名表

附件：

2013 年全国青少年航海模型锦标赛报名表

队名：

领队：

教练：

联络人电话：

(此表可复印)

姓名	性别	民族	出生年月	会员注册号	运动员注册号	项目	频率	兼项	频率	感应器号码	船名、比例 (仿真模型)	模型 登记号

注：报名表内容必须使用 Excel 表格打印，并在书面邮寄同时将电子版发至如下邮箱 mx_hhmx@126.com。

省、市体育局（章）

参赛单位（章）

年 月 日

2013 年全国车辆模型锦标赛竞赛规程

一、主办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

二、承办单位

中国车辆模型运动协会、北京市体育局、北京市体育总会、
丰台区人民政府

三、协办单位

北京市模型运动协会、丰台区体育局、丰台体育中心

四、比赛时间和地点

时间：2013 年 8 月 14 日—17 日

地点：北京丰台

五、竞赛项目

(一) 个人赛：

1. 1/10 电动房车竞速赛
2. 1/10 电动越野车竞速赛
3. 1/10 内燃机房车竞速赛
4. 1/8 内燃机越野车竞速赛
5. 1/8 内燃机平路车竞速赛
6. 1/8 内燃机卡车竞速赛

7. 1/8 电动越野车竞速赛
8. 1/5 电动越野摩托车竞速赛
9. 1/10 电动漂移车竞技赛

(二) 团体赛：

1—7 号项目中，每队任选 4 项参加。

六、参赛单位

各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、行业体协、中国车辆模型运动协会会员单位或全国模型教育竞赛活动组织单位均可组队。

七、参赛办法

(一) 各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、行业体协限报 3 个队参赛，以一队、二队、三队为队名。中国车辆模型运动协会会员单位限报 1 队参加，全国模型教育竞赛活动组织单位限报 2 个队参赛，队名限 8 个汉字。

(二) 每队限报领队 1 人、教练 2 人。

(三) 每项每队限报 3 名运动员，每名运动员可报名参加 2 项比赛。

(四) 每人限报一个团体赛项目，选项及参赛队员名单须于正式报名时确定。

八、竞赛办法

(一) 按《2013 年全国车辆模型比赛规则》执行。可通过国家体育总局 www.sport.gov.cn 访问，进入直属单位航空无线电模型运动管理中心查看。

(二) 裁判委员会有权根据比赛现场气象条件状况等因素决定比赛时间及轮次。

(三) 所有参赛的遥控设备频率必须符合信息产业部为模型运动项目规定的频率范围。建议使用 2.4GHz 设备。

(四) 第 8、9 项目为表演赛。

九、裁判和仲裁

(一) 裁判员由国家体育总局选派，其他工作人员由承办单位选聘。

(二) 仲裁委员会成员由国家体育总局确定。

十、录取名次和奖励

(一) 个人赛录取前 8 名，团体赛录取前 6 名。

(二) 获得名次者授予证书；前 3 名同时授予奖章。

(三) 1—7 项目设预赛最快单圈 (TQ) 奖 1 名，颁发证书。

(四) 1、3 项目设最佳外观奖各 1 名，颁发证书。

(五) 参赛人数不足 8 人时，按参赛人数减 1 录取名次。不足 3 人 (含) 的项目，将被列为表演项目。

(六) 自 2011 年起，凡在同一项目累计获得两次全国锦标赛冠军 (体育大会除外) 的运动员，只进行该项目的另行排名 (根据其成绩与其他参赛运动员进行并列)，成绩优异者仍可入选国家集训队参加世锦赛。

十一、报名

(一) 参赛报名除按照本规程要求外，还应按照承办单位赛

前公布的补充通知要求办理。正式报名截止日期见补充通知，正式报名截止后不再接受变更。

(二) 报名时，参加遥控项目的选手必须填报设备频率。

(三) 报名表（见附件）必须按规定格式打印 2 份，分别寄至国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部。同时电子报名表及 1 寸彩色证件用免冠近照发至以下 E-mail 中。

地 址：北京市天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

电 话：(010) 67050063

传 真：(010) 67050565

E-mail: mx_clmx@126.com

有关文件表格请浏览航管中心网站，及比赛承办单位指定网站

十二、其它

(一) 比赛及训练用油料自行解决。

(二) 参赛人员所有费用自理。

十三、未尽事宜，另行通知。

附件：2013 年全国车辆模型锦标赛报名表

附件：

2013 年全国车辆模型锦标赛报名表

队名（简称仅限 8 个汉字）：_____ 参赛组别：_____ 领队：_____ 教练：_____

联系人：_____ 电话：_____ 传真：_____ 邮箱：_____

综合团体参赛项目

项目 1	项目 2	项目 3	项目 4

个人参赛项目

序号	姓名	性别	项目 1	项目 2	集体项目	项目 1 频率		项目 2 频率		备注
						主用频率	备用频率	主用频率	备用频率	

备注：1. 此表为样表，正式报名表必须下载电子报名表进行填写，否则不予受理。

2. 此表须经省级或计划单列市体育行政部门认可并加盖单位公章。

（单位盖章处）

2013 年全国青少年车辆模型锦标赛

竞 赛 规 程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联

二、承办单位

中国车辆模型运动协会、其他待定

三、协办单位

待定

四、比赛时间和地点

时间：2013 年 7 月

地点：广东省广州市

五、竞赛项目

(一) 个人赛：

1. 1/10 电动房车
2. 1/10 内燃机房车
3. 1/10 电动越野车
4. 1/8 电动越野摩托车特技
5. 1/16 兴耀华电动越野
6. 1/16 兴耀华电动房车

7. 1/10 内燃机越野车
8. 1/8 内燃机越野车
9. 1/10 电动越野特技车
10. 1/10 电动漂移房车
11. 1/16 兴耀华遥控 3 对 3 足球
12. 1/8 兴耀华电动越野车

(二) 团体赛：

设单项团体（除表演赛项目）、综合团体（每队任选 4 项参加）。

六、参赛单位

各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、行业体协、中国车辆模型运动协会会员单位或全国模型教育竞赛活动组织单位均可组队。

七、参赛办法

(一) 各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、解放军、行业体协限报 3 个队参赛，以一队、二队、三队为队名。中国车辆模型运动协会会员单位限报 1 队参赛，全国模型教育竞赛活动组织单位限报 2 个队参赛，队名限 8 个汉字。

(二) 1—6 项各设 U12 组和 U18 组，不得跨组别参赛，第 7 项设 U12 组，第 8 项设 U18 组。（12 岁以上为 U18 组；12 岁以下为 U12 组，以身份证为准。年龄划分以报名截止当日超过零点为 U18 组）。9—12 项目不分组别不分男女。

(三) 每队限报领队 1 人，教练 2 人。

(四) 每项每队限报 3 名运动员，每名运动员限报 2 项。

(五) 每人限报 1 项综合团体赛项目，选项及参赛队员名单须于正式报名时确定。

八、竞赛办法

(一) 按《2013 年全国车辆模型比赛专项规则》执行。可通过国家体育总局 www.sport.gov.cn 访问，进入直属单位航空无线电模型运动管理中心查看。

(二) 裁判委员会有权根据比赛现场气象条件状况等因素决定比赛时间及轮次。

(三) 所有参赛的遥控设备频率必须符合工业和信息化部为模型运动项目规定的频率范围。建议使用 2.4GHz 设备。

(四) 参赛器材除 1、2、3、8 项目外均为指定品牌。

(五) 第 9、10 项目为表演赛。

九、裁判和仲裁

(一) 裁判员由国家体育总局聘请，其他工作人员由承办单位选聘。

(二) 仲裁委员会成员由国家体育总局确定。

十、录取名次和奖励

(一) 个人录取前 8 名，单项团体录取前 3 名，综合团体赛录取前 6 名。

(二) 获得个人名次者授予证书，前 3 名同时授予奖章。单项团体综合团体授予证书。

(三) 参赛人数不足 8 人时，按参赛人数减 1 录取名次。不足 3 人（含）的项目，将被列为表演项目（1/16 兴耀华遥控 3 对 3 足球除外）。每队单项参赛人数不足 3 人时不计单项团体。

(四) 自 2011 年起，凡在同一项目累计获得两次全国锦标赛冠军（体育大会除外）的运动员，只进行该项目的另行排名（根据其成绩与其他参赛运动员进行并列），成绩优异者仍可入选国家集训队参加世锦赛。

十一、报名

(一) 参赛报名除按照本规程要求外，还应按照承办单位赛前公布的补充通知要求办理。正式报名截止日期见补充通知，正式报名截止后不再接受变更。

(二) 报名时，参加遥控项目的选手必须填报设备频率。

(三) 报名表（见附件）必须按规定格式打印 2 份，分别寄至国家体育总局航空无线电模型运动管理中心模型运动部。同时电子报名表及 1 寸彩色证件用免冠近照发至以下 E-mail 中。

地 址：北京市天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

电 话：(010) 67050063

传 真：(010) 67050565

E-mail: mx_clmx@126.com

有关文件表格请浏览航管中心网站，及比赛承办单位指定网站。

十二、其它

(一) 比赛及训练用油料自行解决。

(二) 参赛人员所有费用自理。

(三) 1/10 电动房车、1/10 内燃机房车、1/10 电动越野车、1/6 电动越野摩托车特技、1/16 兴耀电动越野、1/16 兴耀电动房车项目 U12 组不能申报二级运动员以上（含二级）技术等级称号。

十三、未尽事宜，另行通知。

附件：2013 年全国青少年车辆模型锦标赛报名表

附件：

2013 年全国青少年车辆模型锦标赛报名表

队名（简称仅限 8 个汉字）：_____ 参赛组别：_____ 领队：_____ 教练：_____

联系人：_____ 电话：_____ 传真：_____ 邮箱：_____

综合团体参赛项目

项目 1	项目 2	项目 3	项目 4

个人参赛项目

序号	姓名	性别	项目 1	项目 2	综合团体项目	项目 1 频率		项目 2 频率		备注
						主用频率	备用频率	主用频率	备用频率	

备注：1. 此表为样表，正式报名表必须下载电子报名表进行填写，否则不予受理。

2. 此表须经省级或计划单列市体育行政部门(中国车辆模型运动协会会员单位)或全国模型教育竞赛活动组织单位认可并加盖单位公章。
(单位盖章处)

第十四届“我爱祖国海疆”全国青少年 航海建筑模型教育竞赛活动竞赛规程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联、中国关工委、厦门市人民政府

二、承办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国航海模型运动协会、福建省体育局、厦门市体育局、厦门市教育局、厦门轻工集团有限公司等

三、冠名单位

厦门三圈电池有限公司

四、协办单位

《少年科学画报》杂志社

五、媒体支持单位

新华社、人民日报、中央电视台、中央人民广播电台、科技日报、中国体育报、中国日报、中国教育报、中国旅游报、中国少年报、舰船知识、现代舰船、模型世界、航空模型、环球探索（少年版）等

六、竞赛项目

(一) 航海模型个人项目

1. “沙船”木帆船模型制作赛
2. “杭州号”现代级导弹驱逐舰模型制作赛、航向赛
3. 中国海军“河拉级”导弹艇模型制作赛、航向赛
4. “强弩号”明轮拼装模型制作赛、航向赛
5. “奋进号”训练帆船拼装模型制作赛、航向赛
6. “梦想号”航空母舰模型制作赛、航向赛
7. “远望号”航天测量船模型制作赛、航向赛
8. “银河战士”空气动力快艇拼装模型制作赛、航向赛
9. “自由号”遥控游艇模型环游赛
10. “极光号”遥控双体快艇模型追逐赛
11. “希望号”遥控两栖气垫船模型越野赛

(二) 航海模型集体项目

1. 场景模型制作赛
2. “走向深蓝”模型护航对抗赛
3. “自由号”遥控艇模型水上足球赛
4. “梦想号”遥控航空母舰模型编队赛

(三) 航海模型兼项项目

1. 水上机器人模型障碍赛
2. 环保收集船模型创意赛
3. 纸折船模型载重极限赛

(四) 航海模型展示项目：

1. “我爱祖国海疆” 征文、绘画、摄影评比
2. “爱祖国、爱海疆” 演讲评比
3. 我设计的“中国航母”模型评比

(五) 建筑模型个人项目：

1. “缤纷童年” 涂装木屋赛
2. “绿野春天” 花园别墅赛
3. “梦想家园” 小筑创意赛
4. “锦绣江南” 古典园林创意赛
5. “巴黎春天” 欧式建筑创意赛
6. “城市梦想” 区域规划赛
7. “创意中国” 设计规划赛
8. “鸟巢” 计时赛
9. 木桥梁结构设计赛、承重赛

(六) 建筑模型集体项目：

1. “城市梦想” 区域规划赛
2. “筑我长城” 大型古长城赛
3. “民族团结” 少数民族民居设计赛
4. “小创意，大未来” 爱拼才会赢

(七) 建筑模型兼项项目：

1. 纸结构承重赛
2. “无限空间” 创意赛

七、组织及竞赛办法

(一) 全国青少年模型教育竞赛活动组织委员会（以下简称“组委会”），下设“我爱祖国海疆”活动办公室，负责日常和全国总决赛工作。

(二) 竞赛分组

个人项目设小学男子组、小学女子组、中学男子组、中学女子组；集体项目设小学组、中学组。参赛选手须为中小学在校学生（含当年毕业生），组别按学年度划分。展示项目不分组别。

(三) 竞赛分选拔赛和全国总决赛进行。

1. 2013年3月至7月举办航海模型选拔赛，2013年3月至11月举办建筑模型选拔赛；选拔赛由各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团的体育局、教育厅（局）、科协、团委、妇联、关工委联合组织；不具备联合组织条件的省（区、市），经组委会办公室批准后，可单独组织选拔赛。选拔赛规则可根据当地情况参照全国总决赛规则执行。

2. 2013年7月底至8月初在厦门举行航海模型全国总决赛；2013年12月在昆明举行建筑模型全国总决赛，具体时间见补充通知。全国总决赛执行《第十四届“我爱祖国海疆”全国青少年航海建筑模型教育竞赛规则》。

(四) 竞赛用模型和电池等材料由中国航海模型运动协会统一准入，全国青少年模型教育竞赛活动组织单位统一组织供应，参赛运动员本着自愿参加的原则，自费购买器材。

（五）报名

1. 由组委会办公室批准的全国青少年模型教育竞赛活动组织单位负责组成参赛代表队参加全国总决赛，并在报名表上加盖公章。

2. 全国总决赛报名截止时间：航海模型 2013 年 7 月、建筑模型 2013 年 11 月，具体时间见补充通知，逾期报名不予受理。

3. 报名表须以两种方式提交：纸质报名表按统一格式打印填报，一式 2 份并加盖公章，分别传真或邮寄至组委会办公室和竞赛承办单位；电子文档报名表发至报名邮箱：haijiangbaoming@126.com。

4. 全国总决赛运动员的名额分配按相关规定执行。

八、裁判和仲裁

全国总决赛仲裁委员会、裁判委员会人选由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心选派。

九、名次录取及奖励

（一）集体项目参赛单位不足 3 个、个人项目不足 6 人时，按项目和组别合并参赛；合并后仍不足则列为展示项目。竞赛项目分预赛和决赛的，参赛队（人）数少于 9 队（人）时，不进行预赛，直接进入决赛。

（二）按各项目中各组别参赛人数（集体项目按参赛组数）的 20% 颁发一等奖证书、20% 颁发二等奖证书、25% 颁发三等奖证书，其余颁发优胜奖证书；各项目各组别前 3 名颁发奖牌。

(三) 兼项项目的全国总决赛名次录取及奖励办法另行通知。

(四) 航海模型展示评比项目的名次录取及奖励办法执行《第十四届“我爱祖国海疆”全国青少年航海建筑模型教育竞赛展示项目评比办法》。

(五) 组委会办公室根据各地竞赛活动组织情况，评选优秀组织单位和优秀辅导员。

(六) 各地选拔赛的奖励办法可根据本地的实际情况做适当调整。

十、其他

(一) 竞赛规程、规则解释权属国家体育总局航空无线电模型运动管理中心。

(二) 联系方式

单 位：全国青少年模型教育竞赛活动组委会办公室

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

地 址：北京天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

电 话：(010) 67050073

传 真：(010) 67050038

网 站：hgzx.sport.gov.cn

E-mail：feixiangbeijing@126.com

(三) 未尽事宜另行通知，相关信息请登录国家体育总局航空无线电模型运动管理中心网站浏览。

第十五届“飞向北京—飞向太空” 全国青少年航空航天模型 教育竞赛活动竞赛规程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联、中国关工委

二、承办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国航空运动协会、海南省文化广电出版体育厅、海南省国有资产监督管理委员会、海南省金林投资集团等

三、冠名单位

厦门三圈电池有限公司

四、协办单位

《少年科学画报》杂志社、中国航空学会科普与教育工作委员会、《航空知识》杂志社、中国教育学会美术教育研究会等

五、媒体支持单位

新华社、人民日报、中央电视台、中央人民广播电台、科技日报、中国体育报、中国日报、中国教育报、中国旅游报、中国

少年报、航空模型、模型世界、环球探索（少年版）等

六、竞赛项目

（一）主项项目：

1. “翼神” 橡筋动力扑翼机竞时赛
2. “轻骑士” 橡筋动力滑翔机竞时赛
3. “红雀” 橡筋动力飞机竞时赛
4. “小飞龙” 弹射飞机竞时赛
5. “黄鹂” 手掷飞机直线距离赛
6. 仿真纸飞机航母着舰积分赛
7. “钻石 600” 手掷滑翔机积分赛
8. “米奇一号” 电动自由飞竞时赛
9. “神鹰” 火箭助推滑翔机竞时赛
10. “东风一号” 火箭带降留空计时赛
11. “小力士” 火箭伞降留空计时赛
12. “嫦娥一号” 火箭柔性翼滑翔机留空计时赛
13. “神箭” 火箭 50 米打靶赛
14. “空中战士 II” 线操纵飞机积分赛
15. “美嘉欣” 遥控四轴飞行器计时赛
16. “美嘉欣” 遥控直升机任务赛
17. “天戈” 遥控直升机障碍赛
18. “天使” 遥控直升机救援赛
19. “隐形夜鹰” 飞机绕标竞速赛

20. “卡博” 仿真遥控飞机绕标竞速赛

21. “山鹰Ⅱ” 遥控滑翔机定点赛

22. “翼龙” 遥控飞机穿龙门赛

(二) 兼项项目：

1. 水火箭打靶

2. 纸折飞机直线距离赛

3. 纸折飞机留空计时赛

4. 纸折飞机奥运五环赛

5. 橡筋动力模型飞机创意赛

(三) 航空航天绘画评比：

绘画主题：我最喜欢的航空航天运动

七、组织及竞赛办法

(一) 全国青少年模型教育竞赛活动组织委员会（以下简称“组委会”），下设“飞向北京”活动办公室，负责日常和全国总决赛工作。

(二) 竞赛分组

设小学男子组、小学女子组、中学男子组、中学女子组。参赛选手须为中小学在校学生（含当年毕业生），组别按学年度划分。航空航天绘画评比设Ⅰ组（6—9岁）、Ⅱ组（10—13岁）、Ⅲ组（14—17岁）。

(三) 竞赛分选拔赛和全国总决赛进行。

1. 2013年3月至7月举办选拔赛，由各省、自治区、直辖

市、计划单列市、新疆生产建设兵团的体育局、教育厅（局）、科协、团委、妇联、关工委联合组织；不具备联合组织条件的省（区、市），经组委会办公室批准后，可单独组织选拔赛。选拔赛规则可根据当地情况参照全国总决赛规则执行。

2. 2013年8月初在海南举行全国总决赛，具体时间及地点见补充通知。全国总决赛执行《第十五届“飞向北京—飞向太空”全国青少年航空航天模型教育竞赛规则》。

参加全国总决赛的每名小学男子组、小学女子组运动员限报主项项目中除第7项和第9项中的任一竞赛项目，参加全国总决赛的每名中学男子组、中学女子组运动员限报主项项目中除第4项、第6项和第10项中的任一竞赛项目，同时都允许报兼项项目第1至5项中任一竞赛项目。所有运动员都允许报航空航天绘画评比项目。

（四）竞赛用模型和电池等材料由中国航空运动协会统一准入，全国青少年模型教育竞赛活动组织单位统一组织供应，参赛运动员本着自愿参加的原则，自费购买器材。

（五）报名

1. 由组委会办公室批准的全国青少年模型教育竞赛活动组织单位负责组成参赛代表队参加全国总决赛，并在报名表上加盖公章。

2. 全国总决赛报名截止时间：2013年7月（具体时间见补充通知），逾期报名不予办理。

3. 报名表须以两种方式提交：纸质报名表按统一格式打印填报，一式2份并加盖公章，分别传真或邮寄至组委会办公室和竞赛承办单位；电子文档报名表发至电子邮箱：baomingyouxiang@126.com。

4. 全国总决赛运动员的名额分配按相关规定执行。

5. 遥控项目的报名必须填报主、备频率。

（六）航空航天绘画的组织及评比办法等执行《第十五届“飞向北京—飞向太空”全国青少年航空航天模型教育竞赛绘画评比规程》。

八、裁判和仲裁

全国总决赛仲裁委员会、裁判委员会人选由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心选派。

九、名次录取及奖励

（一）竞赛组别的参赛单位不足3个或参赛人数不足6人时，按项目和年龄等就近原则合并到其他组别参赛；合并后仍不足则列为展示项目。

（二）按各项目各组别参赛人数的20%颁发一等奖证书、20%颁发二等奖证书、25%颁发三等奖证书，其余颁发优胜奖证书；各项目各组别前3名颁发奖牌。

（三）兼项项目的全国总决赛名次录取及奖励办法另行通知。

（四）航空航天绘画评比的名次录取及奖励办法执行《第十五届“飞向北京—飞向太空”全国青少年航空航天模型教育竞赛

绘画评比规程》。

(五) 组委会办公室根据各地竞赛活动组织情况，评选优秀组织单位和优秀辅导员。

(六) 各地选拔赛的奖励办法可根据本地的实际情况做适当调整。

十、其他

(一) 竞赛规程、规则解释权属国家体育总局航空无线电模型运动管理中心。

(二) 联系方式

单 位：全国青少年模型教育竞赛活动组委会办公室
国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

地 址：北京天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

电 话：(010) 67051859

传 真：(010) 67050038

网 站：hgzx.sport.gov.cn

E-mail: feixiangbeijing@126.com

(三) 未尽事宜另行通知，相关信息请登录国家体育总局航空无线电模型运动管理中心网站浏览。

第十八届“驾驭未来”全国青少年 车辆模型教育竞赛活动竞赛规程

一、主办单位

国家体育总局、教育部、中国科协、共青团中央、全国妇联、中国关工委

二、承办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国车辆模型运动协会、昆明市文化广播电视体育局等

三、冠名单位

厦门三圈电池有限公司

四、媒体支持单位

新华社、人民日报、中央电视台、中央人民广播电台、科技日报、中国体育报、中国日报、中国教育报、中国旅游报、中国少年报、航空模型、模型世界、环球探索（少年版）等

五、竞赛项目

（一）个人项目：

1. 电动直线车三项全能竞速赛
2. 太阳能动力车直线竞速赛

3. 安全行车积分赛
4. 四驱车拼装竞速赛
5. 1/18 遥控电动房车竞速赛
6. 1/16 遥控电动房车竞速赛
7. 1/16 遥控电动越野车竞速赛
8. 1/14 遥控电动平跑车拼装竞速赛
9. 遥控趣味绕标赛

(二) 集体项目：

遥控三对三足球赛

(三) 兼项项目：

环保创意车直线距离赛

(四) 表演项目：

1/40 锁轨赛车

六、组织及竞赛办法

(一) 全国青少年模型教育竞赛活动组织委员会（以下简称“组委会”），下设“驾驭未来”活动办公室，负责日常和全国总决赛工作。

(二) 竞赛分组

设小学男子组、小学女子组、中学男子组、中学女子组。参赛选手须为中小学在校学生（含当年毕业生），组别按学年度划分。

(三) 竞赛分选拔赛和全国总决赛进行。

1. 2013年3月至11月举办选拔赛，由各省、自治区、直

辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团的体育局、教育厅（局）、科协、团委、妇联、关工委联合组织；不具备联合组织条件的省（区、市），经组委会办公室批准后，可单独组织选拔赛。选拔赛规则可根据当地情况参照全国总决赛规则执行。

2. 2013年12月在昆明举行全国总决赛，具体时间见补充通知。全国总决赛执行《第十八届“驾驭未来”全国青少年车辆模型教育竞赛规则》。

（四）竞赛用模型和电池等材料由中国车辆模型运动协会统一准入，全国青少年模型教育竞赛活动组织单位统一组织供应，参赛运动员本着自愿参加的原则，自费购买器材。

（五）报名

1. 由组委会办公室批准的全国青少年模型教育竞赛活动组织单位负责组成参赛代表队参加全国总决赛，并在报名表上加盖公章。

2. 全国总决赛报名截止时间：2013年11月（具体时间见补充通知），逾期报名不予办理。

3. 报名表须以两种方式提交：纸质报名表按统一格式打印填报，一式2份并加盖公章，分别传真或邮寄至组委会办公室和竞赛承办单位；电子文档报名表发至电子邮箱：baomingyouxiang@126.com。

4. 全国总决赛运动员的名额分配按相关规定执行。

5. 遥控项目的报名必须填报主、备频率。

七、裁判和仲裁

全国总决赛仲裁委员会、裁判委员会人选由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心选派。

八、名次录取及奖励

(一) 竞赛组别的参赛单位不足 3 个或个人项目参赛人数不足 6 人（集体项目不足 6 组）时，按项目和年龄等就近原则合并到其他组别参赛；合并后仍不足则列为展示项目。

(二) 按各项目各组别参赛人数（集体项目按参赛组数）的 20% 颁发一等奖证书、20% 颁发二等奖证书、25% 颁发三等奖证书，其余颁发优胜奖证书；各项目各组别前 3 名颁发奖牌。

(三) 组委会办公室根据各地竞赛活动组织情况，评选优秀组织单位和优秀辅导员。

(四) 各地选拔赛的奖励办法可根据本地的实际情况做适当调整。

九、其他

(一) 竞赛规程、规则解释权属国家体育总局航空无线电模型运动管理中心。

(二) 联系方式

单 位：全国青少年模型教育竞赛活动组委会办公室

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

地 址：北京天坛东里中区甲 14 号

邮 编：100061

电 话：(010) 67051859

传 真：(010) 67050038

网 站：hgzx.sport.gov.cn

E-mail：feixiangbeijing@126.com

(三) 未尽事宜另行通知，相关信息请登录国家体育总局航空无线电模型运动管理中心网站浏览。