**2017年北京市中小学生无线电测向竞赛（暨全国无线电测向锦标赛之选拔赛）规程**

**一、组织机构**

主办单位：北京市体育局

北京市体育总会

承办单位：北京市无线电运动协会

协办单位:北京乐恩嘉业体育发展有限公司

**二、竞赛时间**

（一）短距离、标准距离竞赛：2017年7月14日～18日

（二）测向机制作赛：2017年7月2日

**三、竞赛项目：**

（一）小学组、初中组、高中组男、女短3.5MHz个人计时赛；

（二）小学组、初中组、高中组男、女短3.5MHz接力赛；

（三）小学组、初中组、高中组男、女短144MHz个人计时赛；

（四）小学组、初中组、高中组男、女短144MHz接力赛；

（五）小学组、初中组、高中组男、女测向机装机赛。

（六）小学组、初中组、男、女3.5MHz阳光测向个人计时赛；

**四、参赛资格及要求**

（一）北京市所属各中、小学校、科技馆、少年宫、活动中心均可组队参加。

（二）各代表队可报一名领队和一至二名教练员，个人赛男、女运动员不限。短距离项目接力赛每组别指定3名男运动员为一队；3名女运动员为一队参加。每个单位每个组别限报男、女各一队参加比赛。

（三）各代表队报名表需由组队单位盖章确认。

（四）所有运动员必须自行办理意外伤害和医疗保险（途中和赛期）。

（五）各参赛单位需与实施单位签定安全责任书，运动员必须遵循无线电测向规则并具备参加竞赛的能力（包括身体、技术和对天气等的适应能力）。

（六）参加比赛运动员必须佩戴号码布，以便识别，否则不得参赛。

（七）比赛期间，严禁随队教师和学生家长进入比赛场地。

**五、竞赛办法**

（一）测向竞赛按照国家体育总局航空无线电模型运动管理中心审定各项目竞赛规定办法执行。

（二）比赛时不设置假台，MO必打。

（三）3.5MHz、144MHz个人计时赛竞赛办法

1．小学组找4个台、初中组找5个台、高中组找6个台，按指定台号和规定台序寻找隐蔽电台。

2. 发现错找电台，在规定时间内允许重找，按照修正后台序计算成绩。

（四）接力赛竞赛办法

1．采用接力方式进行，学生分别寻找隐蔽电台，同队每个运动员的找台数为该组别找台数1/3，多找、重复找台无效。

2．接力赛小学组找6个台（每个队员找2个台）、初中组和高中组找9个台（每个队员找3个台）。队员出发顺序及如何找台由各队教练自己安排。

3．检录后，所有运动员都清除和打起点计时。每一棒运动员都打终点，第一和第二名运动员、第二和第三名运动员必须在起点线与后面的运动员交接以手掌相击，再到成统处打印输出自己的成绩；第三名运动员返回打终点后，直接到成统处打印成绩。

4．交接处设MO电台。

5．每名运动员以先找台数为准（例如小学组每名运动员以先找两台为准）。

6．发现错找电台，不允许重找，以先找台序计算成绩；

7．同组别3名运动员均上场参加比赛有获取接力成绩资格。

**六、裁判员和仲裁**

（一）仲裁委员会由3—5名仲裁组成。

（二）裁判员由北京市无线电运动协会选派 。

**七、奖项设置**

（一）根据设定的项目分别录取个人、接力名次。

（二）名次录取数额：各项目每个组别有10名以上选手参赛的取前6名；6～9名选手参赛的取前3名；3～5名选手参赛的取1名；2名（含）以下选手参赛的不录取名次。所有参赛人获奖比例：一等奖10%，二等奖20%，三等奖30%。

（三）接力赛每个组别分别录取前六名，不足六队减三录取。

（四）评选体育道德风尚奖运动队。

（五）大会组委会组织评选出成绩突出的教练员授予“优秀教练员”荣誉称号，并颁发证书。

**八、经费：**

（一）竞赛经费由承办单位负责解决。

（二）参赛单位的食宿费、差旅费自理。运动员每人、每项须交纳参赛费50元。

（三）接力赛报名费每队、每项100元。

（四） 每队收取电子计时设备指卡押金300元，赛后无损坏丢失，押金原数退还。

**九、报名与报到**

（一）2017年6月 24日前将报名表电子版发送至电子邮箱：bjwxdydxh@sohu.com，并电话联系确认报名情况，逾期报名不再受理。

联系人：刘 飏 联系电话：67012162 13521012671

联系人：赵 燕 联系电话：67012162 18001035365

（二）确定参赛，可登录[http://www.brsa.org.cn](http://www.brsa.org.cn/) 查看补充通知。

（三）报到时交验运动员办理保险手续的有关证明,不允许无保险的学生参加比赛。同时交纸质报名表（加盖公章）。

（四）领队会时间:2017年6月30日(星期五)下午2:00；

地点：北京市无线电运动协会办公室。

地址：北京市东城区天坛东路13号天坛体育中心13～23楼

**十、器材**：

1．信号源、监听机、对讲机等器材由实施单位负责提供。

2．隐蔽电台使用短距离信号源，并设有形状为三棱体（每面尺寸为5\*5cm）的小型点标，运动员自备短距离专用测向机。

其它未尽事宜,另行通知。

北京市无线电运动协会

2017年4月23日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017年北京市中小学生无线电测向竞赛  暨全国青少年无线电测向选拔赛报名表** | | | | | | | | | | |
| 单位： | | | | 领队： | | | 电话： | | | |
| 电子邮件： | | | | 教练员： | | | 电话： | | | |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 组别 | 竞赛项目 | | | | | | 备注 |
| 短距离80米个人 | 短距离2米个人 | 短距离80米接力 | 短距离2米接力 | 80米阳光测向 | 测向机制作 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 报名者： 电话： 单位盖章： | | | | | | | | | | |
| 邮编： 地址: | | | | | | | | | | |

备注：请在所参加项目下面画√