附件

**“三好杯”无线电测向竞赛规则**

**（一）基本规则**

1、赛前，组委会以随机排序的方式确定运动员的出发批次，并公布，通知领队。

2、赛前会有工作人员统一安排运动员校波，各运动员需在校波时测试自己选定的测向机，若发现测向机异常，可在此时更换。校波结束后原则上不允许更换测向机。

3、起点和接力点需设待出发运动员的预备区和出发线。并且每个接力点和终点位置会提前公布。

4、终点设有信标台MO，与起点位置不在同一个位置。

5、个人赛终点设有休息区，完赛的运动员需等待所有运动员完赛后才可离开休息区。

接力赛每个接力点和终点设有休息区，完赛运动员需要等本赛段所有运动员玩赛后才可离开休息区。

6、运动员需按要求佩戴组织者发给的号码布和计时用指卡。

7、每场竞赛的出发间隔时间、各组别找台号、找台顺序等，赛前向运动员宣布。

8、运动员必须以徒步方式独立完成竞赛，不得借助其他交通工具，不得协助他人或获取他人的协助。比赛中借助外力或者向他人透露电台信息的，经裁判发现并记录后加时5分钟。

9、运动员找台时不可触摸电台，更不可随意改变电台位置，弄乱电台天线，关闭电台开关等。上述行为经裁判发现并记录后，严肃处理。

10、比赛一旦开始，在起点、接力点和终点不得使用手机等通讯工具，一经发现将取消全队成绩。

11、运动员每批出发间隔时间为1—3分钟。

12、运动员找到隐蔽电台时，应用计时指卡按规定打卡，以作为找到该台的凭证。

13、运动员通过终点线后，应立即主动交验记时指卡。指卡丢失无成绩。未按要求打卡的，该台成绩无效。

14、成绩评定：从运动员获得出发令时起，到按要求的顺序找台并通过终点线时止，所用时间为该运动员的实用时间。超过规定时间成绩无效。

**（二）隐蔽电台设置**

1、竞赛时，隐蔽电台的设置数通常大于各组别运动员的找台数，设10部隐蔽电台。另外将根据实际情况设置一定数量的假台。

2、隐蔽电台位置选在运动员能接近的地点或运动员看不见无法接近的地方，但应顾及到运动员和电台的安全。

3、隐蔽电台位置与点标及运动员过台记录器具之间的距离在2米以内。

4、起点与各隐蔽电台及各台间距为30--200米，并应互看不见。

5、隐蔽电台的发信频率：

80米波段在3.5—3.6MHz范围内选定，各台工作在不同频率上，频率间隔不低于10 KHz。

6、隐蔽电台的工作状态：

80米波段测向电台连续自动拍发等幅电报，载波功率为0.3—1W, 采用水平平面无方向性的直立天线发射垂直极化波。

7、隐蔽电台的拍发呼号：

1号台1 - - - - - · 2号台 2 - - - - -··

3号台 3 - - - - -··· 4号台 4 - - - - -····

5号台5 - - - - -····· 6号台 6 -····

7号台 7 - -··· 8号台 8 - - -··

9号台 9 - - - -· 0号台 0 - - - - -

信标台 MO - - - - -

8、在终点设置信标台。

**（三）关于“假台”**

个人计时赛与团队接力赛设若干个“假台”（不发射信号或非规定本人所找的电台称假台），运动员发现“假台”后误打卡，不计该台成绩，且最终成绩加时60秒。

**（四）关于点标设置和取得凭证**

1、电台（含假台）将不设有该台台号或工作频段的点标，需要运动员根据电台信号自行判断。

2、取证设备（电子记时器、打卡器），运动员确认找到该台时需取证。运动员不得以任何理由移动、破坏取证设备。

**（五）关于比赛用测向设备**

1、比赛用测向机均为80米波短距离标准型号的测向机，赛前一天统一安排时间，各队领队和队员可向组委会借用和调试，每队测向机100元押金，赛后凭机器退还。

2、如果运动员想用自己的机器进行比赛，也于赛前一天，至组委会进行机检，通过后即可用自己的设备进行比赛。具体情况届时会通知各队领队。

**（六）关于比赛用计时指卡**

比赛中的计时设备，必须使用组委会统一准备的电子计时器和计时指卡，赛前一天统一安排时间领取，每队指卡100元押金，赛后凭指卡退还。具体情况届时会通知各队领队，请各队通知本队的参赛队员。

农学院文体中心

2018年11月13日