附件3：

国家飞碟射击队参加第32届奥运会运动员

选拔办法（征求意见稿）

为完成2020年第32届东京奥运会飞碟项目的参赛任务，选派最优秀运动员参加奥运会，坚持公开、公平、公正原则，采取国际比赛奖励积分和国内选拔赛积分相结合的办法，择优录取参赛运动员人选，特制定选拔办法如下：

一、选拔项目

(一) 男子飞碟多向

(二) 女子飞碟多向

(三) 男子飞碟双向

(四) 女子飞碟双向

二、选拔赛场次、时间和地点

1. 国内选拔赛第一场。以2019年国际比赛组队选拔赛第二阶段（第二场）作为国内选拔赛第一场。

（二）国内选拔赛第二场于2020年1月上旬进行，具体时间地点待定。

（三）国内选拔赛第三场于2020年2月上下旬进行，具体时间地点待定。

三、参加选拔赛运动员资格

符合2019年国际比赛组队选拔赛第二阶段（第二场）参赛资格的运动员。

四、选拔赛竞赛办法

（一）国内选拔赛第一场的竞赛办法按照2019年国际比赛组队选拔赛第二阶段（第二场）的竞赛办法执行。

（二）国内选拔赛第二、三场的竞赛办法均采用：

1.男、女多向个人400靶。采用资格赛射击方式进行300靶（25靶一组），采用决赛射击方式进行100靶（50靶一组），决赛中不进行淘汰。

2.男、女双向个人420靶。采用资格赛射击方式进行300靶（25靶一组），采用决赛射击方式进行120靶（60靶一组），决赛中不进行淘汰。

五、积分办法

（一）国内选拔赛积分

以靶数计算积分，每命中1靶计算1分。以国内选拔赛第一、二、三场的成绩之和作为运动员第32届东京奥运会国内选拔赛积分。

（二）国际比赛奖励积分

1.席位分：获得2020年东京奥运会参赛席位，该运动员将获得10分的席位奖励积分；

2.名次分：在2018年国际射联世界锦标赛和2019年国际射联世界杯系列赛（第一、二站）奥运会个人项目中获得1至6名的运动员将分别奖励20、17、14、11、9、7分的名次奖励积分；

2019年国际射联世界杯系列赛（第三、四站）奥运会个人项目中获得1至6名的运动员将分别获得15、12、10、8、6、4分的名次奖励积分；

2018年第18届亚运会获得奥运会个人项目第1名的获得5分的名次奖励积分，第2名的获得3分的名次奖励积分；

根据特殊顺延政策，替补参加2019年国际射联世界杯系列赛（第三站）比赛的运动员不获得名次分。

3.席位补偿分：每放弃一场获得参赛资格的2019年国际射联世界杯系列赛，将获得7分的席位补偿分。

六、录取办法

（一）按照国内选拔赛积分和国际比赛奖励积分之和作为运动员的总积分。并根据各项目获得的第32届东京奥运会参赛名额，按照总积分由高到低顺序依次录取男、女各相应名次运动员组成第32届东京奥运会的正式参赛队伍。

（二）未进入第32届东京奥运会正式参赛队伍的运动员中，按照总积分排列运动员名次，男、女积分最高的各一名运动员作为替补运动员，未获得第32届东京奥运会参赛资格的项目不设替补运动员。

（三）多向混合团体不单独进行选拔。按照获得的第32届东京奥运会参赛名额，由多向男、女个人总积分排名最高的相应运动员组成。

（四）如总积分相同，以获得奥运会席位的运动员排名列前；如仍相同，按照国际比赛奖励积分高者名次列前；如仍相同，按照国内组队选拔赛第三场成绩高者，名次列前，以此类推，按照第二场、第一场的顺序排列名次；如仍相同，则采用同分决赛的形式决定名次。

七、兴奋剂规定

选拔赛期间，各项目均进行兴奋剂检查，录取运动员均进行兴奋剂复查。对检查结果呈阳性者，取消其参赛资格。同时，根据《反兴奋剂条例》等相关规定进行处罚。检查费用由运动员代表单位负担。

凡参加选拔赛需要用药豁免的运动员，在报名截止前需出具国际单项协会批准的用药豁免单。

八、为加强运动队管理及对入选运动员进行综合考察，所有入选的运动员必须进入国家队集训，不能跟队训练者将视为自动放弃参赛资格。

九、处罚规定

（一）为维护体育道德，并体现选拔赛的严肃性和公平性，在选拔赛过程中严厉禁止以各种方式弄虚作假，一旦发现并查实弄虚作假者，经选拔委员会批准，将取消当事人参加本次选拔赛的资格并保留进一步处罚的权利。

（二）如遇运动员发生违法、违纪，或在重大国际比赛中竞技状态严重失常或出现过严重失误，或在亚运会和世锦赛前患有严重伤病等特殊情况不能参赛时，由国家飞碟队研究提出参赛人员调整方案，经射击备战第32届奥运会领导小组讨论同意、射运中心主任办公会议通过，并报国家体育总局批准，可在最终报名截止前对入选人员进行调换。

十、国际射联如发生设项、规则、报名人数限制等方面的变化，将根据变化情况对本办法进行修订和调整。

十一、选拔委员会

主 任：梁纯

副主任：王大卫、李劲松、郑立勋

委 员：射击项目备战第32届奥运会领导小组成员

十二、本办法解释权属国家体育总局射击射箭运动管理中心。