**2022年舟山市青少年体校排球项目初中招生章程**

根据舟山市文化和广电旅游体育局、舟山市教育局招生意见，结合舟山市青少年体校排球项目建设和发展的需要，拟定2022年舟山市青少年体校排球项目初中招生章程。

1. 招生计划和项目
2. 招生计划：七年级8名
3. 招生项目：女子排球
4. 报名和测试
5. 报名时间：2022年6月20日-7月4日12点止，携带①本人身份证或户口簿、②二寸证件照（4张）、③学生基本信息表、④素质发展报告单、⑤相关体育竞赛获奖证书或成绩证明到舟山市青少年体校学习科报名，并填写“舟山市青少年体校初中体育招生报名表”（附件一）；（联系人：洪老师、章老师，联系电话：8290035、8170332；地址：定海区临城街道定沈路302号）。
6. 测试时间：2022年7月5日8:30到舟山市青少年体校训练馆报到（定海区临城街道定沈路302号），9:00参加专业测试,测试地点：舟山市青少年体校训练馆。
7. 测试办法与通过要求
8. 测试办法
9. 考核指标与所占分值

考核共分专项素质、专项技术、身高形态等三项，满分100分。具体占比如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 专项素质 | 专项技术 | 身高形态 |
| 考核指标 | 30米速度 | 立定跳远 | 排球对垫 |
| 分值 | 20分 | 20分 | 20分 | 40分 |

注1：专业测试成绩=专项素质测试得分+专项技术测试得分+身高形态测试得分。

注2：每单项评分参照“2022年舟山市青少年体校排球项目初中招生专业成绩评分标准”（附件二）予以计入。

1. 专项素质：
	1. 30米速度

考试方法：考生起跑姿势不限，听到或看到开始信号后起跑，测验员开始计时，受测者躯干到终点时停表。每人可测三次，取其中最佳一次成绩。

* 1. 立定跳远

考试方法：考生两脚自然分开站在起跳线后，原地两脚同时起跳，每人可测三次，取其中最佳一次成绩。垫步跳成绩无效。

1. 专项技术：排球对垫

考试方法：受测者和测验员间隔一定的距离，按照排球垫球基础动作相互连续垫球，受测者每人可测三次，计其中最佳一次成绩。

1. 身高形态
考试办法：由招生领导小组指定医院进行骨龄拍摄，由指定人员进行骨龄读片、身高预测。
2. 通过要求：
3. 2008年出生的考生专业测试成绩达到70分及以上；
4. 2009年出生的考生专业测试成绩达到60分及以上；
5. 2010年出生的考生专业测试成绩达到50分及以上。
6. 录取

在项目测试成绩排名中，如总分相同，按身高形态测试得分，从高到低录取；如身高形态测试得分再相同，按专项素质测试得分，从高到低录取；如专项素质测试得分再相同，按专项技术测试得分，从高到低录取。

附件一：舟山市青少年体校初中体育招生报名表

附件二：2022年舟山市青少年体校排球项目初中招生专业成绩评分标准

附件一

**舟山市青少年体校初中体育招生报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 照片粘贴 |
| 毕业学校/就读学校 |  | 教练员 | 电话 |  |
| 年级 |  | 姓名 |  |
| 家庭住址 |  | 联系电话 |  |
| 报考项目 |  | 是否参加现场测试 |  |
| 比赛名称 |  | 专项最好成绩 |  | 运动员等级 |  |
| 比赛成绩 |  |
| 品德素养 | 语文 | 数学 | 外语 | 科学 | 总分 |
|  |  |  |  |  |  |
| 监护人意见 | 考生签名： 监护人签名：年 月 日 |
| 学校意见 | 学校负责人签名（盖章）：年 月 日 |

附件二

**2022年舟山市青少年体校排球项目初中招生专业成绩评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 排球对垫 | 30米速度跑 | 立定跳远 | 身高形态 |
| 成绩（个） | 得分 | 成绩（秒） | 得分 | 成绩（米） | 得分 | 预测身高（米） | 得分 |
| 自由人 | 二传 | 主副攻 |
| 分值 | 20 | 20 | 5”30 | 20 | 2.10 | 20 | 1.73 | 1.76 | 1.80 | 40 |
| 19 | 19 | 5”33 | 19.5 | 2.08 | 19.5 | 1.72 | 1.75 | 1.79 | 38 |
| 18 | 18 | 5”36 | 19 | 2.06 | 19 | 1.71 | 1.74 | 1.78 | 36 |
| 17 | 17 | 5”39 | 18.5 | 2.04 | 18.5 | 1.70 | 1.73 | 1.77 | 34 |
| 16 | 16 | 5”42 | 18 | 2.02 | 18 | 1.69 | 1.72 | 1.76 | 32 |
| 15 | 15 | 5”45 | 17.5 | 2.00 | 17.5 | 1.68 | 1.71 | 1.75 | 30 |
| 14 | 14 | 5”48 | 17 | 1.98 | 17 | 1.67 | 1.70 | 1.74 | 28 |
| 13 | 13 | 5”51 | 16.5 | 1.96 | 16.5 | 1.66 | 1.69 | 1.73 | 26 |
| 12 | 12 | 5”54 | 16 | 1.94 | 16 | 1.65 | 1.68 | 1.72 | 24 |
| 11 | 11 | 5”57 | 15.5 | 1.92 | 15.5 | 1.64 | 1.67 | 1.71 | 22 |
| 10 | 10 | 5”60 | 15 | 1.90 | 15 | 1.63 | 1.66 | 1.70 | 20 |
| 9 | 9 | 5”63 | 14.5 | 1.88 | 14.5 | 1.62 | 1.65 | 1.69 | 18 |
| 8 | 8 | 5”66 | 14 | 1.86 | 14 | 1.61 | 1.64 | 1.68 | 16 |
| 7 | 7 | 5”69 | 13.5 | 1.84 | 13.5 | 1.60 | 1.63 | 1.67 | 14 |
| 6 | 6 | 5”72 | 13 | 1.82 | 13 | 1.59 | 1.62 | 1.66 | 12 |
| 5 | 5 | 5”75 | 12.5 | 1.80 | 12.5 | 1.58 | 1.61 | 1.65 | 10 |
| 4 | 4 | 5”78 | 12 | 1.78 | 12 | 1.57 | 1.60 | 1.64 | 8 |
| 3 | 3 | 5”81 | 11.5 | 1.76 | 11.5 | 1.56 | 1.59 | 1.63 | 6 |
| 2 | 2 | 5”84 | 11 | 1.74 | 11 | 1.55 | 1.58 | 1.62 | 4 |
|  |  | 5”87 | 10.5 | 1.72 | 10.5 |  |  |  |  |
| 5”90 | 10 | 1.70 | 10 |
| 5”93 | 9.5 | 1.68 | 9.5 |
| 5”96 | 9 | 1.66 | 9 |