

# 2017年广东省高考体育术科考试在广州体育学院顺利举行

图/学生记者 李哲宇 陈琪

## 精心筹备 服务考生 保证考试公平公正

文/学生记者 林仪

2017年,是广州体育学院第九年承办广东省普通高等学校招生全国统一考试体育术科考试。校园面积仅四百多亩,学生仅有八千多人的广州体育学院,在1月10号到20号之间先后迎来16483名考生。广州体院要如何保证考试平稳有序进行,如何维护考试公平公正,为广东省各高校挑选出真正的体育人才?记者将通过对体育术科统一考试工作执行小组副组长、广州体育学院学生处处长郭海岩的采访,为你解开这些疑问。

### 精心筹备 各方配合推进

“考试筹备工作的顺利进行离不开领导们的重视,一个是考试院领导的重视,一个是校领导的重视。”郭海岩介绍道,在学院的紧密筹备期间,考试院领导曾多次巡查准备进展,询问广州体院的准备情况并进行指示。而我院领导在得知考试院仍旧将2017年术科考试交由广州体育学院承办之后,也先后召开多次会议对于第九年的承办工作进行研究。学院在研究工作会议上强调,第九年是工作风险高发期,为了确保工作的平稳有序进行,首先,全体工作人员要做到思想上的重视:不能因为拥有八年的经验,工作驾轻就熟而造成思想松懈。其次,场地设

备要做好维护与更新:去年考试已经令部分场地有所损毁,今年学校投入了100多万用于场地、设备和器材等的维护。第三,要倾全院之力,全力以赴做好本次的承办工作。

而工作真正落到实处的时候,各方面的人员都发挥了最大的效用。考试工作执行小组共分为12个小组,有348人。“我们学院的考务人员,基本上随便找一个出来都是懂体育的。可以说,承办体育术科考试,我们学院肯定是最有实力、最专业、也是最权威的。”郭海岩介绍道。同时,郭海岩也表示,在制作工作方案,修订工作手册的这些方面,过去八年每一次的承办经验都发挥了很大的作用,“过去的承办经验对于组织机构、人员配备的安排,以及各种突发事件的预案都打下了很好的基础。”

### 保证公平 不断更新设备

郭海岩介绍道,我院2009年首次承办体育术科考试的时候,几乎什么设备都没有。当时只能向考试院、华南师范大学和湛江师范学院(现岭南师范学院)借测距仪器,所有的仪器都是接下来逐年研发或引进的。

而为了保证考试尽可能的电子化,我院不断引进考试用的电子设备。10年,我院引进的乒乓球的发球机,当时的发球机还仅有一个出球口,这就造成了两边来球一边有旋转另一边没有旋转的状况,为了解决这个问题,我院又引进了拥有两个出球口的发球机。

在2011年,为了确保考试的公平,防止学生代考,学院租用了指纹机设备,考生来学院报到时,就将指纹录入。“我们是最早使用指纹机设备的。”郭海岩介绍,后来考试院觉得测指纹作弊的方法可行,便开始实行考生报名时录入指纹,再后来,所有的术科考试都加入了指纹测试。

2014年,我院斥资200多万购买了一批测距设备,实现实心球、立定三级跳等考试科目的电



性,不辜负考试院和考生们对我们的期望。”

### 服务考生 改善考试环境

广州体院学院本身是一个比较小型的学校,每年的体育考试期间,都要接待本院学生两倍甚至更多的学生进入学校考试,这也是学校一大困难。

“我们学校体育馆确实是一个优势,但是其实场地还不够。”郭海岩举例,我院在考试期间,排球和篮球基本上是共用考试场地,这就限制了考试时间的安排。“如果我们有多两个篮球场,基本上考试的天数可以缩短两天,考生也好,工作人员也好,都没有那么辛苦。”

郭海岩表示,校园面积小也是一个很大的问题。“校园面积限制了考生的活动场地,有些考生甚至在路上进行练习了,每年这个时候我们都很担心考生的安全。”郭海岩表示,考生每年的到来对于学院环境的破坏也很严重,绿化、公共设施的破坏也是令学院很头疼的一个问题。“我院会尽可能为考生提供练习场地,当然,我也希望考试院能加大力度,规范考试标准考场。”

郭海岩表示,2017年我院的工作圆满完成,这离不开全体相关人员的努力。未来我院将继续完善,不辜负考试院及广大考生对我院的期待。



## 乒乓球项目大热 排球意外“遇冷”

2017年是广州体育学院第九年承办普通高等学校招生全国统一考试体育术科考试,今年参与考试的考生共16483人。术科考试采用3+X的考试形式,满分为300分,其中身体素质考试占总成绩75%,选考专项占25%。考试需要考核100米、立定三级跳远、原地掷实心球三项,每项满分为75分,选考项分别为篮球、排球、足球、乒乓球和游泳,选考项占75分。排球是历年报考人数最多的项目,今年降为第二,乒乓球上升为第一,占报考总人数超过三分之一。

### 乒乓球:项目大热 考生骤增

乒乓球项目的报考人数一直是呈现一个逐年上升的趋势,而在今年首次超过了排球,成为报考人数第一的项目。“今年排球考试的难度增加了,摸高考试分值、标准都有所提高,这就导致一部分学生的分流。而乒乓球这个项目,这种考法考了八年,现在看来大家对于这种考试比较适应了,也慢慢摸索出了一种行之有效的训练方法。”乒乓球主考柳天扬如是解释。今年乒乓球考试,报考人数众多且普遍成绩优异,对此,考试院应该在接下来对乒乓球项目的考试做出调整,以减少报考人数。

乒乓球专项考试考的是基本功“左推右攻”,以及并步、跨步等步法。柳天扬表示,学生



很少在步法上犯错,整个考试最难的地方在于回球要求球要落在“四分之一区”。柳天扬认为“发球机的速度比较快,而考生需要把球准确回到四分之一区,脚下的移动速度,快速移动中重心的掌控力,球感等都很重要。按照他们现在的水平,对力量的掌控应该是以毫克计,力量的输出每一次误差可能都在五毫克之间。考生如果没有辛苦练习是做不到的。”

### 排球:意外遇冷 项目难度加大

“排球是一个比较热门的项目,往年报考人数达到七千多甚至八千,占考试总人数的一半,这是不正常的,今年提高了标准以后,人数下降到了四千多,这是一个理想的预期范围。”排球项目主考钟贵钦介绍道。今年的排球项目考试,摸高的标准提高了,并且分值也提高了,一部分个子不够高的学生就转而报考了其他的项目。

“排球考试的最终成绩一直维持在中间大,两边小的状态,很少有学生能够完全不失误。排球这项考试中,技术很重要,主要是传球和垫球这两项技术。还有一个很大的影响因素就是心理。”钟贵钦表示,很多学生在一个传球或者垫球不成功时,就会接连失误。而在排球考试中,学生传球或垫球前都有一次试考的机会,除此之外,中间考生若因失误造成紧张,可举手请求暂停,短暂几秒调整后再次继续考试。

### 篮球:报考大项 考生稳步增多

篮球专项张才超介绍,2010年报考篮球项目的考生有五千人,在五个选项中人数最多。而后逐年减少,直到去年人数慢慢开始回升到三千多,今年达到了4115人。“考生会平衡比较各个项目,哪个选考容易考高分,哪个项目报考的人就会多。”张才超介绍,篮球专项从去年开始调整分值,原来0.1秒一



分调整到0.3秒一分,并今限定了学生定点投篮时只能使用单手上投篮,考生拿五六十分相对容易。加上今年排球考试的难度增加,很大一部分学生转而报考其他项目,因而报考的人数有所增加。

篮球专项中,每个学生有三次考试机会,最终成绩取最好的一次。篮球考试从去年开始采用了电子计时器,同时,考试场上还会有老师观察考生是否有带球走,携带球、两次运球,踩线等犯规,一旦犯规,则此次成绩无效。

提及影响考生考试成绩的原因,张才超表示,原因分为客观和主观。“这几天下雨,天气冷,影响考生的发挥,很明显的考生的满分率就降低了,但是这是不可抗因素。”张才超认为,主观上的因素包括考生的运球、急停、投篮等技术的熟练性和稳定性。另外,心理也是影响成绩的一大因素“篮球专项考试最难的地方就是两次定点投篮,很多学生一次投不进,心就慌了,补第二次乃至更多次才投进,心理状态好的学生,第二次补投进了,考试拿到60分左右还是没有问题的。”

### 足球:稳中有进 考生基本持平

足球的考试人数一直维持在一千到两千之间,对于这样的现状产生的原因,足球项目主考温永忠认为,“学生也担心失误。足球考试成绩起伏比较大,没射进门,或者绕杆时出现漏杆等都算犯规。一旦犯规,就没有成绩。”相比之下,考乒乓球、排球等项目更为稳妥,所以足球专项的考试人数一直维持在这一区间。

在足球考试中,考生拥有三次考试机会,最终成绩取最好的一次。但从目前的考试状况来看,考生的心理素质也不佳,在射门的时候经常无法把握角度,导致球不进门而没有该次考试成绩。

“足球的专项考试的话主要考核的可能还是学生的协调性和灵敏度,以及心理素质,但是即便是这样的考核,通过考试如果要进入足球学院或者继续学习足球专项的话,应该还是要从零开始。”

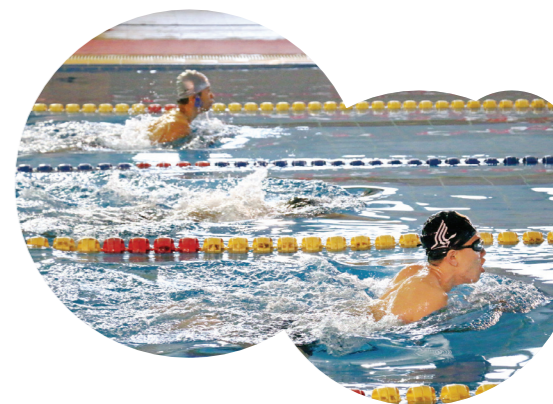
温永忠表示,很多考生颠球、绕杆运球的动作并不规范,从他们的考试就可以看出来,现在考足球专项的学生其实足球基础还是非常差的。

### 游泳:人数倍增 满分率超50%

“游泳今年的报考人数是105人,比往年多了41人,除去一个女生没有报到,共104人参加考试。”游泳项目主考官李红兵表示,游泳需要很长时间的训练,虽然广东游泳的季节很长,但是大部分学校缺少训练的场地。

游泳考试一般按照“仰蛙蝶,先短后长”的方式进行安排,按照考试大纲,考生必须是一次出发,一次考试,任何犯规都将取消考试成绩。在出发信号没有发出之前,重心前移属于抢码,这是犯规的一种。学生在考试时也应注意动作,要符合自己报考的游泳姿势,蛙泳等在终点处要做到双手触壁,否则也将算作犯规。

今年游泳项目的满分率超过50%,对此,李红兵表示,以前只有一百米这一项目的时候,很多学生的体力无法支持他们完成考试,今年增加了五十米这一项目,难度有所下降。李红兵认为“考游泳还是很容易的,基本上刚过三级运动员的标准就可以拿到满分。”考生其实基本上都能掌握游泳的技术。力量,速度,耐力,协调性以及柔韧性都是游泳这一项目的考查因素。



十天转瞬即逝,考生们陆陆续续离开广州体育学院,这期间,有人欢喜有人忧。但无论成绩是否达到预期,考生们都投入下一轮的努力:术科考试只是暂时结束了体育训练,这也是全力以赴攻克文化课考试堡垒的开始。路还很长,继续努力。