

高尔夫资讯

G O L F I N F O R M A T I O N



东方大学城
高尔夫俱乐部有限公司

编者按：肖翊今年16岁，12岁开始学打高尔夫球，2002年获得全国青少年高尔夫球锦标赛B组冠军，2003年获得美国世界青少年锦标赛中国区选拔赛15-17岁组第一名。



Achiever system

高球检测仪是良师益友

文：肖翊



前不久，我去北京朝阳广济堂高尔夫球俱乐部训练，途经工体北门，看到在工人体育场下开了一家高尔夫球具店，想到我的推杆过长，需要斩短并换握把，‘磨刀不误砍柴功’，于是我决定第二天放学后去一趟。走进店里，我首先感到这里的经营颇具规模，不仅店面大，而且应有尽有，于是决定在这里换WINN牌的推杆握把，现在用起来手感和长短都比以前合适多了。

但这还不是我最大的收获。最让我喜出望外的是这里有台击球检测仪，它比我在美国用的那种还先进得多。正对着打击垫的球洞有一个激光装置，它连接着一台电脑和一台显示器，在一旁的王忠东总经理叔叔亲自为我测试，当我先后用一号木杆和七号铁杆向前方的球网击去的瞬间，屏幕上显示出我击球处到旗杆的轨迹，与此同时还出现了球速和击球距离及球杆杆面与球的角度，我用一号木杆和七号铁杆各打了10个球后，得出各项指标的平均值。最后，王叔叔按了一个键，一张测试单便从打印机里缓缓而出，上面有我用不同杆击球的距离和所击球的飞行轨迹度数及击球时杆面与球的角度。

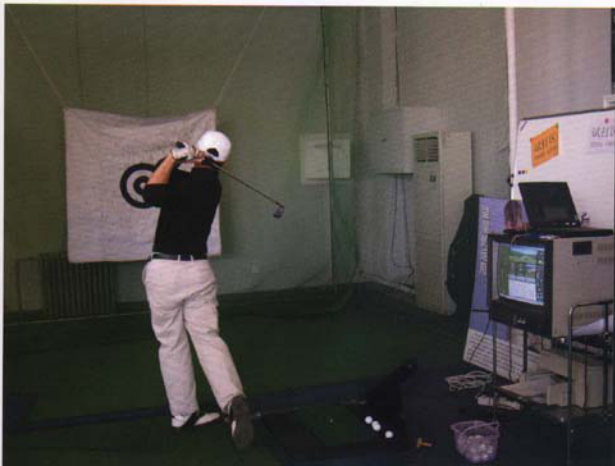
要打好球必须有正确的挥杆动作，击球面和飞行角度及飞行速度都与挥杆动作密切相关。高尔夫球训练有一个特点：自己只能感觉动作的正确与否，要想客观地判断动作，一方面需要旁人，同时还需要先进的设备进行检测。我觉得这套检测设备着实有用，当打不好球的时候，通过检测，便可知道问题所在，如果屏幕上显示出杆面打开，就表明打出去的球是右曲，如果杆面关上，就表明打出去的球是左曲。在这种情况下，被试者就会把注意力集中在调整击球面的问题上，从而使训练具有针对性。以自己为例，使用这个检测仪后，了解自己的击球的各项指标，知道了存在的问题，以前我没有注意到我的杆面与球没有正对，在检测图的画面上，我发现了这一问题，测距也非常重要，平时在练习场上，只能大概知道每号杆的击球距离，通过检测可以更准确地知道距离，这对于提高击球的准确性是十分有益的。

我对检测仪感兴趣的另外一个原因是，想知道自己与当今世界高手的差距，我翻阅了有关资料后得知：



时下排名世界第三的艾尔斯的1号木杆开球的距离为319.6码，杆头速度为118mph，球速为174mph，开球角度为11.5度，球的转速为2400rpm。通过用检测仪进行检测，可以不断知道自己的努力方向和提高进程。

总之，我感到科学训练需要检测仪，可以说，检测仪是我的良师益友。



高尔夫教学分析系统 高科技提高你的球技



一、原装 GolfAchiever 标准配置 (见下面所示):

1. 1个I-控束
2. 4个垫子固定器
3. 1个黑色橡胶练习垫
4. 1块人造草皮
5. 1个三角架
6. 1个电源适配器
7. 1条连接绳
8. 软件 (CD)
9. 5个橡胶 Tee, 黄色的, 黑色的, 白色的, 红色和绿色的
10. 使用者手册
11. 高尔夫练习器保修书

二、原装 GolfAchiever 可选配件:

1. 软件

GolfAchiever 景象分析系统 (V. A. S.), GA VAS 软件可以景象, 每秒60个图像的播放, 分屏的比较屏幕并与GA-1系统相适应。

2. 硬件

便携式充电电池, 一次充电可连续使用8小时, 包括电池, 充电器和连线。

通用的电源转换器

橡胶垫, 人造草皮

一套5个球座, 多样混合或成套组合

4个为一套的练习垫固定器

连接绳, 8英尺长

三、其它配置产品

电脑 (台式机/笔记本), 电脑桌

便携式球网, 球杆 (套)

数码相机, 投影机

另外 GolfAchiever 景象分析系统 (VAS) 最小应达到以下配制: 计算机

Windows 2000, XP 专业版, 和 XP 家庭操作系统

处理器: 奔腾4以上

250 MB 以上的内存, 1 GB 以上的硬盘空间

电话 (RJ45 线路)

电脑笔记本使用4针到4针的连接

大多数电脑笔记本使用8针到4针的连接

照相机, 数码相机

接地电线

注意: 如果你要和Golf Achiever 一起使用GolfAchiever 的景象分析系统 (VAS), 请注意需要串联或USB PDA/ 串联连接。