

برنامج تقني لتقييم مستوى الأداء الهجومي من المنطقة الخلفية
للاعبي الكرة الطائرة
ملخص البحث

إن الحاسب الآلي من أهم وأدق الأجهزة التكنولوجية التي حظت باهتمام المتخصصون في العديد من المجالات ، كما أنه من الأجهزة المستخدمة لتحليل وعرض ونقل المعلومات بأشكالها المختلفة بالإضافة إلي أنه يوفر الوقت والجهد، ويعد أسلوب تحليل المباراة أحد أدوات المدرب في التعرف بطريقة موضوعية على حالة كل لاعب في فريقه ولا يقتصر الأمر عند هذا الحد، بل يستخدم هذا الأسلوب في تتبع وتقويم أداء الفرق المنافسة أيضاً، حيث يسمح هذا الإجراء بدراسة تلك الفرق والتعرف على نقاط القوة والضعف فيها، كما يعتبر أسلوب تحليل المباراة أسلوباً تربوياً تعليمياً لتتبع حالة الفريق وتقدمه، حيث يوفر هذا الأسلوب الدافعية اللازمة لدى أفراد الفريق وذلك بما يوفر الاستمرارية في التدريب ،فأسلوب تحليل المباراة Match Analysis يعد من أكثر اساليب التقويم في الكرة الطائرة حداثة (نسبياً) حيث لجأ اليه المدربون لتحديد وتقويم اداء اللاعبين والفريق خلال المباراة .

***هدف البحث:**

- يهدف هذا البحث إلى تصميم برنامج حاسوبي تقني لتقييم مستوى الاداء المهاري من المنطقة الخلفية للاعبى الكرة الطائرة .
- تقييم مستوى الاداء الهجومي من المنطقة الخلفية للاعبى الكرة الطائرة .
- **التوصيات:**
- استناداً إلى النتائج والاستنتاجات التي توصل إليها الباحث من خلال هذا البحث يوصى الباحث بما يلي:
- ضرورة استعانة مدربي الكرة الطائرة ببرنامج الحاسب الآلى المصمم سواء فى عمليات التدريب أو فى فترة المنافسات لما له من فعالية فى توجيه التدريب او المباراة لتحسين مستوى الأداء المهارى والخططى .
- ضرورة تعميم استخدام هذا البرنامج على جميع الاندية المصرية والمنتخبات القومية لما له من خاصية سرعة تحليل المباريات ، نظرا لفرورية الحصول على البيانات المرتبطة بالأداء المهارى والخططى سواء كانت للاعب أو الفريق أو الفرق المنافسة فى البطولة .
- ضرورة إهتمام كليات التربية الرياضية بتدريب طلابها على استخدام مثل هذه البرامج الحديثة لتقييم مستوى الأداء فى الكرة الطائرة .
- إجراء دراسات أخرى تخدم مجال التدريب فى الكرة الطائرة بإستخدام الحاسب الآلى .
- إجراء دراسات مشابهة لتقييم جميع المهارات فى رياضة الكرة الطائرة .
- إنشاء المعامل الخاصة بتقييم مستوى الأداء بإستخدام برامج الحاسب الآلى فى جميع الألعاب الرياضية بكليات التربية الرياضية .