

منشآت monsha'at

الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة
Small & Medium Enterprises General Authority

الملخص التنفيذي

لتحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

بالشراكة مع



SDAIA

الهيئة السعودية للبيانات
والذكاء الاصطناعي
Saudi Data & AI Authority



وزارة الرياضة
Ministry of Sport

نظرة عامة عن تطبيقات الذكاء الاصطناعي



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

نظرة عامة عن التحدي

أهمية تطبيقات الذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية

تعمل المملكة العربية السعودية من خلال رؤية 2030 على إنشاء نظام صديق للذكاء الاصطناعي ، يدعم الاستفادة من التكنولوجيا الحديثة ومفاهيم البيانات الضخمة وحلولها.

أظهر تقرير Arab news أن البيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية قد تصل إلى 891.7 مليون دولار في غضون خمس سنوات.

وأن المساهمة قد تكون متاحة لكل من المستثمرين المحليين والأجانب حيث تسعى المملكة إلى إنشاء أكثر من 300 شركة ناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي بحلول عام 2030.

المصادر:

- <https://www.arabnews.com/node/1913806/business-economy>
- <https://the arabweekly.com/saudi-arabia-invest-20-billion-artificial-intelligence-projects>

شركاء التمكين والإعلام

نظرة عامة عن التحدي

أهمية تطبيقات الذكاء الاصطناعي في قطاع الرياضة

يستخدم قطاع الرياضة الإحصاءات وتحليلات البيانات منذ فترة مما جعلها أرضاً خصبة لتطبيقات الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة، وقد ساهمت تلك التطبيقات بنمو قطاع الرياضة بمعدل سريع لتصبح حلولاً مرغوبة ومطلوبة للتفوق الرياضي.



أمثلة لبعض الحلول التقنية عالمياً:



**BAYES
HOLDING**

المزيد من الأمثلة: [هنا](#) و [هنا](#).

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



الآثار الإيجابية لاستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي في قطاع الرياضة

توجيه تكاليف التدريب للاعبين بناء على بيانات أدائهم



تحسين التنبؤ بنتائج المباريات وقوة الدوريات الرياضية



زيادة دقة النتائج والمقدرة على التحكيم الصحيح للحركات الرياضية



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family نرعاكم كأهالينا



عن تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



أهداف التحدي

يهدف التحدي على تمكين رواد الأعمال من تصميم حلول تطويرية وتقديم منتجات تعتمد على تقنيات الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات في أكثر المجالات استفادة من هذه التقنيات وتشجيع المواهب الوطنية على الابتكار.

إيجاد حلول لتحسين لتطوير القطاع الرياضي في المملكة

تشجيع المواهب الوطنية على الابتكار

زيادة عدد الشركات التقنية الناشئة في السوق المحلي

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



مسارات التحدي

الرعاية الصحية



التحليلات الرياضية



التدريب الرياضي



الرياضة المجتمعية



إثراء تجربة الملاعب



البث والتغطيات الإعلامية



المسار المفتوح



استكشاف المواهب



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC

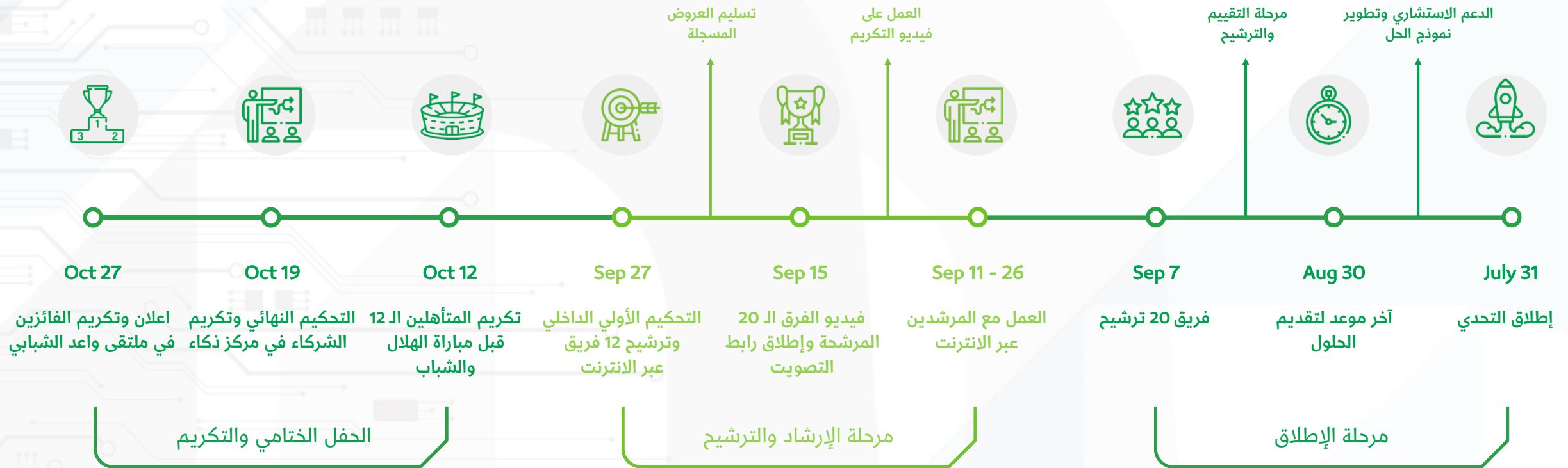


وقت اللياقة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family
نرعاكم كأهالنا



الخط الزمني التحدي



شركاء التمكين والإعلام

شركاء التحدي

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



وقت اللياقة
FITNESSTIME



توزيع الجوائز



المركز الأول
350,000 ر.س



المركز الثالث
150,000 ر.س



المركز الثاني
250,000 ر.س



المركز الخامس
50,000 ر.س



المركز الرابع
50,000 ر.س

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



توزيع الجوائز

جائزة الجمهور
100,000 ر.س



شركاء التمكين والإعلام



SSC SMC



وقت الرياضة
FITNESSTIME



خلال مرحلة تقديم الحلول في التحدي تم تسجيل:

643

فكرة

238

حل مقدم

1145

مشارك

شركاء التمكين والإعلام

التحكيم النهائي

خلال فترة التسجيل

تم تقديم الدعم لمهتمين بالتحدي ورواد الأعمال المبتكرين لتطوير الحلول المقدمة والنماذج الأولية للتسليم قبل اقفال باب التسجيل

وفي هذه المرحلة تم تقديم أكثر من --- ساعة استشارية لأكثر من ... متقدم

منشآت monsharat | مركز ذكاء

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي

SDAIA | وزارة الرياضة | Ministry of Sport

انضم للقاء وتعرّف على أهمية تطبيقات الذكاء الاصطناعي في القطاع الرياضي وفرصه الريادية

لقاء ذكاء

مع الشركاء الاستراتيجيين لتحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

المتحدثون:

- أ. زين العابدين توفيق
مدير مركز ذكاء - علوم البيانات والذكاء الاصطناعي
- أ. عبدالعزيز البهال
مستشار الرياضات والذكاء الاصطناعي في مسابا
- أ. إبراهيم المحجل
مدير إدارة دعم الذكاء الاصطناعي في وزارة الرياضة

يخدم هذا البرنامج رواد الأعمال والمبتكرين المهتمون بالتسجيل في تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

25 أغسطس 2022 | عبر الإنترنت | 4:30 - 5:30 مساءً

شركاء التمكين والإعطاء

SSC SMC SPORTS FOR ALL FITNESS TIME Saudi German Health

تم عقد لقاء للتعرف على أهمية تطبيقات الذكاء الاصطناعي والفرص الريادية في القطاع الرياضي في لقاء ذكاء مع الشركاء الاستراتيجيين

منشآت monsharat | مركز ذكاء

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي

SDAIA | وزارة الرياضة | Ministry of Sport

انضم للقاء وتعرّف على كيفية تقديم وتقديم ابتكار حلول تقنية مميزة مدعومة بالذكاء الاصطناعي لتنمية قطاع الرياضة.

لقاء ذكاء

تعرف على تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

المتحدثون:

- أ. فاطمة وليد
مديرة البرامج
- أ. حسن السويدي
رئيس مكتب
- أ. عبدالله الصديقي
مستشار ذكاء اصطناعي في

يخدم هذا البرنامج رواد الأعمال والمبتكرين المهتمون بالتسجيل في تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

15 أغسطس 2022 | عبر الإنترنت | 4:00 - 6:00 مساءً

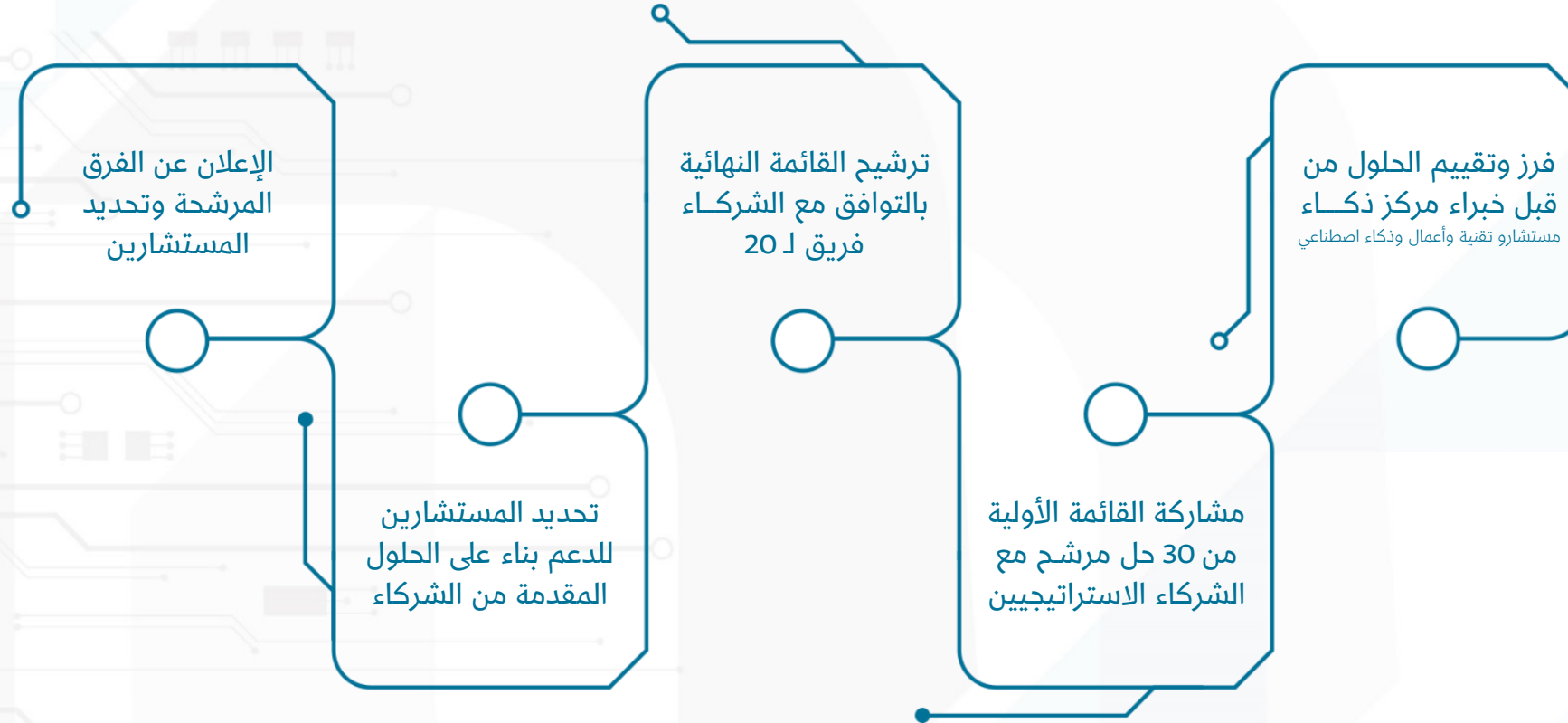
شركاء التمكين والإعطاء

SSC SMC SPORTS FOR ALL FITNESS TIME Saudi German Health

في هذا اللقاء تم مشاركة بعض الأمثلة لتطبيقات الذكاء الاصطناعي المتوافقة مع مسارات التحدي وطرق استخراج البيانات المناسبة مع ملف بروابط مفيدة للمتقدمين

شركاء التمكين والإعلام

تقييم الفرق المرشحة للمرحلة الأولى من الدعم



شركاء التمكين والإعلام

تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة المرحلة الأولى



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي

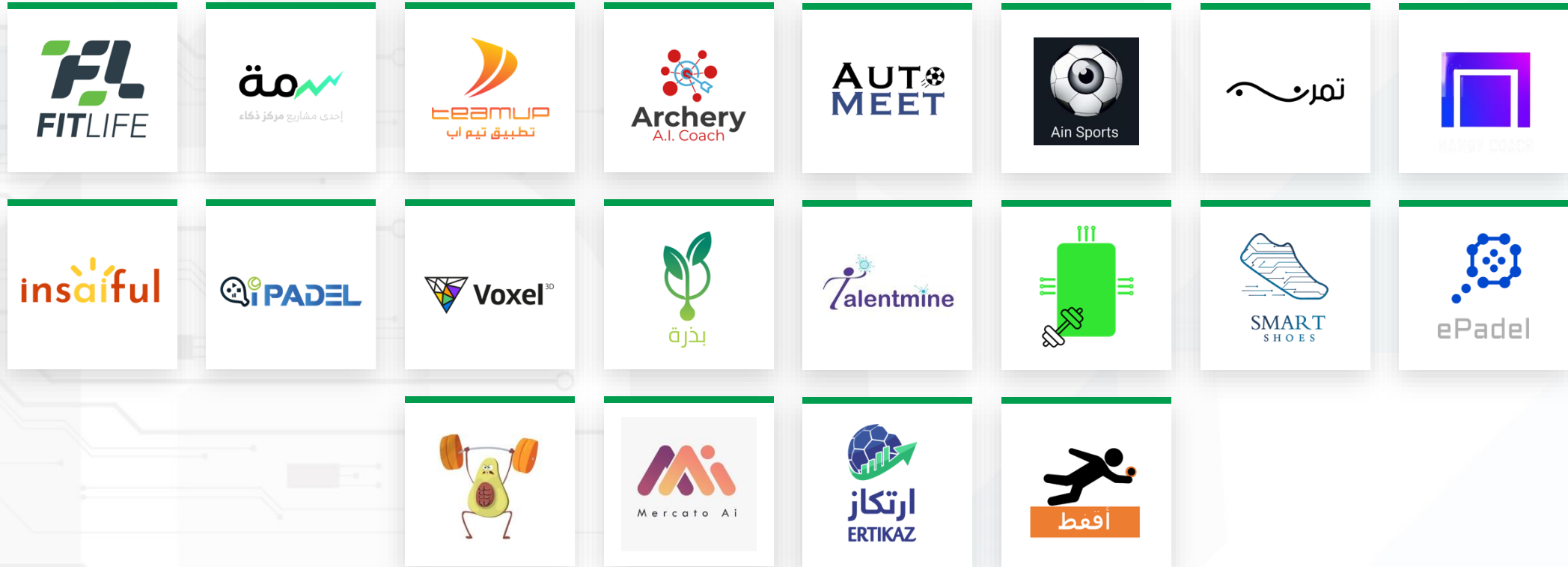


الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

ترشيح 20 فريق



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family
نرعاكم كأمالينا



المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

ترشيح 20 فريق

اسم الفريق	الحل المقدم
TeamUp	تطبيق رياضي لاستكشاف المواهب الناشئة في كرة القدم من خلال قياس أدائهم في التمارين والبطولات الرياضية بالاستعانة بخوارزميات علم البيانات والذكاء الاصطناعي ومن ثم ربطهم بالأندية المحترفة
Auto meet	حل تقني مدعم بالذكاء الاصطناعي لأتمتة مونتاج الملخصات الرياضية بالتعرف على أبرز اللقطات كالأهداف والهجمات واستخراجها بجهد ووقت أقل
الحذاء الذكي	حذاء ذكي رياضي يستخدم الحساسات لقياس مؤشرات حيوية معينة للاعبين لتحديد حالة وضغط القدم ويفعل إشعارات للتنبيه وتفاذي المشاكل الجسدية والصحية للرياضيين
عين الرياضة	منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي والتعلم العميق بالاعتماد على بيانات ضخمة لاستخراج وتوليد ملخصات تلقائية لأهم اللقطات والأحداث في مباريات كرة القدم
Insaiful	منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي لقياس رأي الشارع السعودي تجاه الأندية الكروية من خلال تحليل بيانات شبكات التواصل الاجتماعي بشكل مباشر وفوري
ميركاتو AI	لوحة بيانات خاصة لكل نادي رياضي مدعم بالذكاء الاصطناعي لتحسين التسويق وتعزيز الحضور الجماهيري لكل نادي من خلال التنبؤ بعدد ومعرفة الشرائح المختلفة للجماهير حسب معطيات المباراة واستهدافهم حسب سلوكياتهم وتحليل مشاعرهم
فريق أفوكادو	مدرب خصوصي آلي على الهاتف الذكي، يعمل على تصحيح الأخطاء أثناء التمارين ويصحح الأخطاء بتوفير تعليمات مسموعة ويتتبع تطور المتدرب خلال نشاطه
iPadel	منصة تستخدم تقنيات الذكاء الاصطناعي (رؤية الحاسب والتعلم الآلي) لإضافة قيمة تنافسية لملاعب البادل وخلق تجربة أفضل من خلال تغطية وتحليل بيانات اللاعبين بشكل آلي
أقفط	تطبيق يستخدم تقنية الواقع المعزز لإضفاء أجواء من المتعة على تمارين اللياقة البدنية وتحويلها إلى لعبة تفاعلية مع العالم الرقمي
Voxel 3D	جبهة ذكية للكسور والإصابات مصممة ومصنعة بتقنية الطباعة ثلاثية الأبعاد مدعومة بشريحة لاسلكية تمكن الطاقم الطبي بمتابعة الحالة عن بعد

شركاء التمكين والإعلام

المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

ترشيح 20 فريق

اسم الفريق	الحل المقدم	
ارتكاز	منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي لتقييم لاعبي كرة القدم والمقارنة بينهم لمساعدة العملاء في استكشاف المواهب واستقطاب اللاعبين.	
ePadel	نظام ذكي يحول رياضة بادل التقليدية إلى رياضة تفاعلية بالاستفادة من الذكاء الاصطناعي ورؤية الحاسب لتفعيل Gamification وخلق تجربة استثنائية عبر تحديات وإحصائيات تحفز اللاعبين وتطور مستواهم.	
تمرن	تطبيق مدعم بالذكاء الاصطناعي يهدف لدعم المجتمع الرياضي وتقديم خدمات لكل رابطة رياضية بمختلف مستوياتها لاستكشاف مواهب جديدة.	
Talentmine	منصة تستغل تعلم الآلة وتحليل البيانات الأنثروبومترية لتمييز موهبة المستخدم واقتراح الرياضات الأنسب مع إرشادات للمسار وواجهة خاصة لمستكشفي المواهب.	
سمة Sima	تحليل بيانات اللاعبين في الأكاديميات الرياضية والأندية لاكتشاف المواهب وتطويرها من خلال تمارين عملية لتحسين المستوى، مع ربط هذه الأكاديميات بالمواهب الصاعدة حسب تقييم سمة.	
FitLife	تطبيق يقدم خدمات صحية ورياضية مغذى بقاعدة بيانات مصممة من قبل مختصين في مجال التغذية والرياضة وصمم لمتابعة أداء الرياضيين وتقديم جداول غذائية وجداول تمارين المقاومة بحسب التفضيل باستخدام الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة.	
Handy Coach	مرآة ذكية تقوم بمهام المدرب الرياضي من خلال تحليل وقياس أداء الرياضيين ومراقبة أدائهم خلال التمارين الرياضية و توجيههم لتحسين الأداء	
الرماية Archery	مدرب آلي يستخدم تقنية رؤية الحاسب لمساعدة اللاعبين المبتدئين في رياضة الرماية في تعلم الأسلوب الصحيح وإعطاء الإرشادات لرمي السهام	
Smart Mirror	تحويل المرايات التقليدية في الصالات الرياضية إلى مرايا ذكية لها القدرة على تتبع أداء الرياضي واكتشاف الأخطاء و عرض تفاصيل التمرين و إرسالها إلى تطبيق الجوال	
بذرة	تطبيق اجتماعي يعزز الرياضة المجتمعية عن طريق ربط الأداء الرياضي للمستخدم بمزرعة افتراضية وتقنيات الـ AI شركاء التمكين والإعلام	

المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

تم تقديم معسكر ذكاء: سلسلة من البرامج لدعم المرشحين في تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

اسم البرنامج	مقدم البرنامج
اليوم الأول: بناء نموذج العمل ودراسة السوق	مستشار تطوير أعمال أول / غالي مياجان
اليوم الثاني: أساسيات تطوير عنصر الذكاء الاصطناعي في الحلول	مستشار ذكاء اصطناعي أول / عبدالله العبدالله عالم بيانات / حسن السواوي
اليوم الثالث: الاستعداد للعرض أمام الحكام	مديرة البرامج / فاطمة جليدان
اليوم الثالث: السوق الرياضي	مستشار تطوير أعمال أول / غالي مياجان

شركاء التمكين والإعلام

المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

اتاحة الحجز مع المستشارين المتعاونين من الشركاء

الجهة	نوع الدعم المقدم	اسم المستشار
الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي - سدايا	خبير في الذكاء الاصطناعي	فيصل العيسى
الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي - سدايا	خبير في الذكاء الاصطناعي	عبدالعزیز البوعينين
مستشفى السعودي الألماني	الدعم التقني بشكل عام	أية جمال أحمد ابراهيم
الرياضة للجميع	دعم الأعمال بشكل عام، تطوير وتحسين الفكرة	عبدالعزیز المقيـر
عضو في مجتمع ذكاء	استكشاف مصادر البيانات، تطوير وتحسين الفكرة، تطوير النموذج الأولي التقني	أشواق الحرقان
عضو في مجتمع ذكاء	دعم الأعمال بشكل عام، تطوير نموذج العمل والإيرادات	علي الغدير
عضو في مجتمع ذكاء	الدعم التقني بشكل عام	محمد عمر باز

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

اتاحة الحجز مع المستشارين المتعاونين من الشركاء



فيصل العيسى



محمد باز



عبدالعزیز المقيرن



ايه جمال ابراهيم



عبدالعزیز البوعينين



Neel Rajani



محمد حضراوي



علي الغريب

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family
نعاكم كعائلة



بانتهاء المرحلة الأولى من الدعم في التحدي

تم عقد لقاء للتحكيم الأولي مع لجنة تحكيم بالتعاون من الشركاء



أ. إبراهيم المعيقل
مدير إدارة إتخاذ القرار في
وزارة الرياضة



أ. محمد حضراوي
مدير الابتكار و التكنولوجيا
في أكاديمية مهد



د. عبدالعزيز البهلال
استشاري البيانات و الذكاء
الاصطناعي في سدايا

شركاء التمكين والإعلام

تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة المرحلة النهائية



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي

SDAIA
الهيئة السعودية للبيانات
والذكاء الاصطناعي
Saudi Data & AI Authority

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي

وزارة الرياضة
Ministry of Sport

المرحلة النهائية من التحدي

ترشيح وتكريم الفرق الـ 12 المتأهلين

ملعب الملز
مباراة الشباب والهلال



التكريم قبل المباراة

10 أكتوبر



TEAMUP
تطبيق تيم اب

ePadel

**AUT
MEET**

**SMART
SHOES**

Ain Sports

تمر

Mercato Ai

insai'ful

Voxel^{3D}

**ارتكاز
ERTIKAZ**

Talentmine

**FL
FITLIFE**

شركاء التمكين والإعلام

أكاديمية
مهد
الرياضة

SSC

SMC

**الرياضة
للجميع**
**SPORTS
FOR ALL**

**وقت الرياضة
FITNESSTIME**

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family براعكم كامالينا

SPL
البنية الدوري السعودي للمحترفين
Saudi Pro League

المرحلة النهائية من التحدي

ترشيح وعرض الفرق الـ 12 المتأهلين



Auto meet

حل تقني مدعم بالذكاء الاصطناعي لأتمتة
مونتاج الملخصات الرياضية بالتعرف على أبرز
اللقطات كالأهداف والهجمات واستخراجها بجهد
ووقت أقل.

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



سمة | Sima

تحليل بيانات اللاعبين في الأكاديميات الرياضية
والأندية لاكتشاف المواهب وتطويرها من خلال
تمارين عملية لتحسين المستوى، مع ربط هذه
الأكاديميات بالمواهب الصاعدة حسب تقييم
سمة

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



ePadel

نظام ذكي يحول رياضة بادل التقليدية إلى رياضة
تفاعلية بالاستفادة من الذكاء الاصطناعي ورؤية
الحاسب لتفعيل وخلق تجربة
استثنائية عبر تحديات وإحصائيات تحفز اللاعبين
وتطور مستواهم.

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي

SDAIA
الهيئة السعودية للبيانات
والذكاء الاصطناعي
Saudi Data & AI Authority

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي


وزارة الرياضة
Ministry of Sports

المرحلة النهائية من التحدي

ترشيح وعرض الفرق الـ 12 المتأهلين



FitLife

تطبيق يقدم خدمات صحية ورياضية مغذى
بقاعدة بيانات مصممة من قبل مختصين في
مجال التغذية والرياضة وصمم لمتابعة أداء
الرياضيين وتقديم جداول غذائية وجداول تمارين
المقاومة بحسب التفضيل باستخدام الذكاء
الاصطناعي وتعلم الآلة

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

تمرن

تمرن

تطبيق مدعم بالذكاء الاصطناعي يهدف لدعم
المجتمع الرياضي وتقديم خدمات لكل رابطة
رياضية بمختلف مستوياتها لاستكشاف مواهب
جديدة

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



عين الرياضة | Ain Sports

منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي والتعلم
العميق بالاعتماد على بيانات ضخمة لاستخراج
وتوليد ملخصات تلقائية لأهم اللقطات
والأحداث في مباريات كرة القدم

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC

الرياضة
للجميع
SPORTS
FOR ALL

وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family
نرعاكم كالأهلى



المرحلة النهائية من التحدي

ترشيح وعرض الفرق الـ 12 المتأهلين



الحذاء الذكي

حذاء ذكي رياضي يستخدم الحساسات لقياس مؤشرات حيوية معينة للاعبين لتحديد حالة وضغط القدم ويفعل إشعارات للتنبيه وتفاذي المشاكل الجسدية والصحية للرياضيين

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



Talentmine

منصة تستغل تعلم الآلة وتحليل البيانات الأنثروبومترية لتمييز موهبة المستخدم واقتراح الرياضات الأنسب مع إرشادات للمسار وواجهة خاصة لمستكشفي المواهب

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



ميركاتو Ai | Mercato Ai

لوحة بيانات خاصة لكل نادي رياضي مدعم بالذكاء الاصطناعي لتحسين التسويق و تعزيز الحضور الجماهيري لكل نادي من خلال التنبؤ بعدد ومعرفة الشرائح المختلفة للجماهير حسب معطيات المباراة واستهدافهم حسب سلوكياتهم وتحليل مشاعرهم

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

المرحلة النهائية من التحدي

ترشيح وعرض الفرق الـ 12 المتأهلين

insaiful

Insaiful

منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي لقياس رأي الشارع السعودي تجاه الأندية الكروية من خلال تحليل بيانات شبكات التواصل الاجتماعي بشكل مباشر وفوري

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



TeamUp

تطبيق رياضي لاستكشاف المواهب الناشئة في كرة القدم من خلال قياس أدائهم في التمارين والبطولات الرياضية بالاستعانة بخوارزميات علم البيانات والذكاء الاصطناعي ومن ثم ربطهم بالأندية المحترفة

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22



ارتكاز

منصة تستخدم الذكاء الاصطناعي لتقييم لاعبي كرة القدم والمقارنة بينهم لمساعدة العملاء في استكشاف المواهب واستقطاب اللاعبين

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

المرحلة النهائية من التحدي

التحكيم النهائي لجنة التحكيم النهائي



أ. باسم المحمدي
الرئيس التنفيذي للعمليات
مجموعة راز القابضة



أ. نايف الدوسري
مستشار وكيل التخطيط
الاستراتيجي والاستثمار



د. عبدالرحمن الحبيب
مساعد الرئيس التنفيذي لبناء
القدرات للمركز الوطني للذكاء
الاصطناعي في سدايا



أ. هاشم داغستاني
نائب رئيس أكاديمية مهد



سمو الأمير
سعود بن عبدالعزيز آل سعود
رئيس الاتحاد السعودي لكرة
المناورة

شركاء التمكين والإعلام

تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة إعلان الفائزين



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام

الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



ما بعد المرحلة النهائية

إعلان الفائزين

ملتقى واحد  يوم الخميس 27 أكتوبر

بحضور وتكريم من:



سعادة نائب المحافظ لقطاع رياضة الأعمال في
الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت"
الأستاذ سعود السبهان



معالي نائب وزير الرياضة
الأستاذ بدر القاضي

شركاء التمكين والإعلام



الشريك الاستراتيجي

SDAIA
الهيئة السعودية للبيانات
والذكاء الاصطناعي
Saudi Data & AI Authority

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي

 **وزارة الرياضة**
Ministry of Sport

تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة الفرق الفائزة من لجنة التحكيم


Auto meet
الفائز
بالمركز الثالث
150,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22


Ain Sports | عين الرياضة
الفائز
بالمركز الثاني
250,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22


TeamUp
الفائز
بالمركز الأول
350,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22


Mercato AI | ميركاتو Ai
الفائز
بالمركز الرابع
100,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22


ePadel
الفائز
بالمركز الخامس
50,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC

**الرياضة
للجميع**
SPORTS
FOR ALL

**وقت الرياضة
FITNESSTIME**

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
نرعاكم كالعائلة
Caring like family



الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة الفريق الفائز بتصويت الجمهور

مئة

Sima | سمة

الفائز بجائزة
تصويت الجمهور

100,000 ريال سعودي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family نرعاكم كأمالينا



الشريك الاستراتيجي



الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي



تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة مقتطفات من حفل إعلان الفائزين



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC



وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
Caring like family
برعاكم كأهالنا



الشريك الاستراتيجي

SDAIA
الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي
Saudi Data & AI Authority

الراعي الرسمي والشريك الاستراتيجي

وزارة الرياضة
Ministry of Sport

تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة مقتطفات من حفل إعلان الفائزين



شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC

الرياضة
للجميع
SPORTS
FOR ALL

وقت الرياضة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
نرعاكم كعائلة
Caring like family



تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة المنشورات التسويقية



#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة22

شركاء التمكين والإعلام



SSC

SMC

للجميع الرياضة
SPORTS FOR ALL

وقت اللياقة
FITNESSTIME

السعودي الألماني الصحية
Saudi German Health
نرعاكم كأهلاً بنا Caring like family



المنشورات التسويقية خلال التحدي

خلال فترة التسجيل

تصميم ونشر

موشن جرافيك خاص للتعريف بالتحدي ومساراته

الإحصائيات التسويقية خلال مرحلة الإطلاق



المشاهدات

+144.8K



إجمالي التفاعل

+15.5K



النقر على الروابط
وزيارات الحساب

+4K



مرات الظهور

993.6K+

*الأرقام تقريبية قد تتغير بحسب وقت الرصد



شركاء التمكين والإعلام

المرحلة النهائية من التحدي

خلال فترة الدعم الأولى

إطلاق

موشن جرافيك تعريفى عن الفرق الـ 20 المترشحة في مرحلة الدعم الأولى مع رابط لتصويت الجمهور

الأرقام التسويقية لفيديو التصويت



المشاهدات

+74.5K



إجمالي التفاعل

+15K



مرات الظهور

+479K

*الأرقام تقريبية قد تتغير بحسب وقت الرصد

Thakaa Center | مركز ذكاء @Thakaa_Center · Oct 4

بادر باختيار مشروعك المميز والتصويت لأحد الفرق المشاركة في #تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة 22 قبل الموعد النهائي للتصويت بنهاية يوم 7 أكتوبر، للفوز بجائزة الجمهور البالغة 100,000 ريال سعودي.

صوت الآن!
bit.ly/3BHVbEW

منشآت monshat | مركز ذكاء | وزارة الرياضة Ministry of Sport | SDAIA

7 أكتوبر
الموعد الأخير لانتهاة التصويت
للمرشحين في التحدي

#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة 22

شركاء التمييز والإعلام

SSC SMC SPORTS FOR ALL FITNESS TIME

Thakaa Center | مركز ذكاء @Thakaa_Center

جاء التنافسية والتي انتهت بترشيح 20 حل تقني
ة الثانية من
ي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة 22 بالتعاون مع
@gsaksa والشراكة مع SDAIA_SA،
م للتصويت للحل التقني الأكثر تميزاً للفوز بجائزة
ر البالغة 100,000 ريال سعودي.

لأن!
bit.ly/3BHVbEW

امسح الكود للتصويت

الفرق المرشحة في تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

Thakaa Center | مركز ذكاء @Thakaa_Center

بعد الأجواء التنافسية والتي انتهت بترشيح 20 حل تقني
للمرحلة الثانية من
#تحدي_الذكاء_الاصطناعي_في_الرياضة 22 بالتعاون مع
@gsaksa والشراكة مع SDAIA_SA،
ندعوكم للتصويت للحل التقني الأكثر تميزاً للفوز بجائزة
الجمهور البالغة 100,000 ريال سعودي.

صوت الآن!
bit.ly/3BHVbEW

Translate Tweet

منشآت monshat | مركز ذكاء

تحدي الذكاء الاصطناعي
في الرياضة

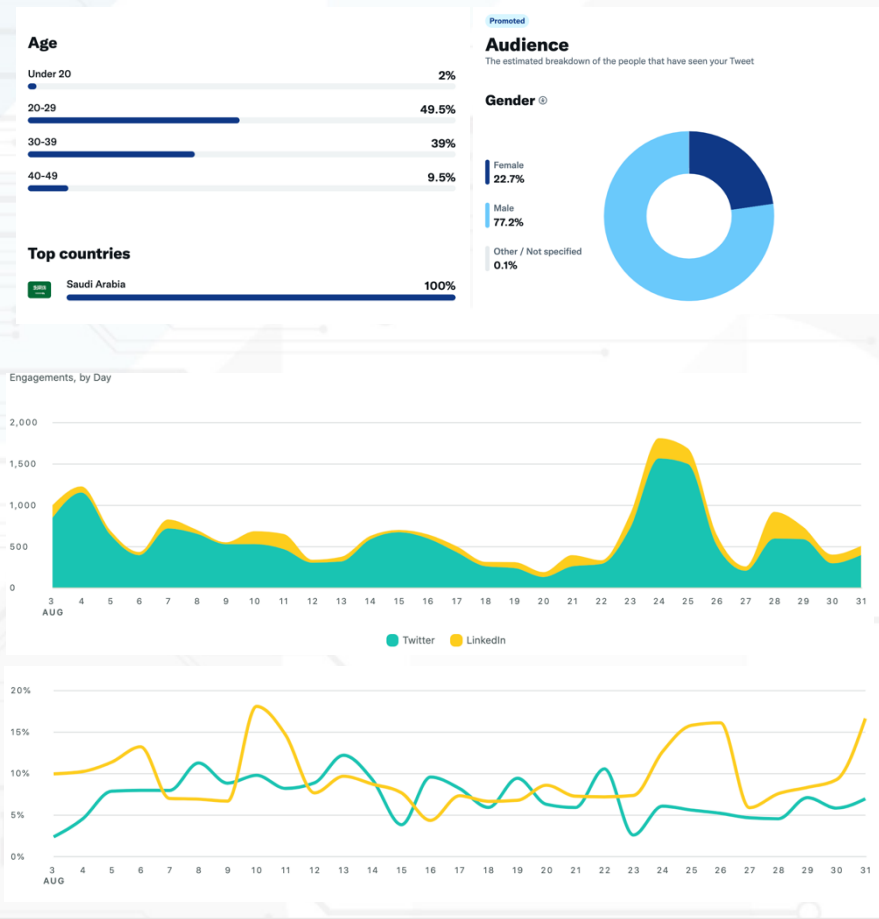
8:24 74.3K views

الفرق المرشحة في تحدي الذكاء الاصطناعي في الرياضة

شركاء التمكين والإعلام

مجل الأرقام التسويقية

مجل الإحصائيات التسويقية للتحدي



المشاهدات
+250K



إجمالي التفاعل
+41.2K



النقر على الروابط
وزيارات الحساب
+8K



مرات الظهور
1.5M+



مجموع الفيديوهات خلال
التحدي
5
فيديوهات



مجموع المنشورات خلال
التحدي
+55
منشور خاص بالتحدي

*الأرقام تقريبية قد تتغير بحسب وقت الرصد

شركاء التمكين والإعلام

شكراً
لكم

