

بمشاركة أكثر من 100 متحدث يمثلون 40 دولة

انطلاق أعمال أول منتدى عالمي للمدن الذكية في السعودية

الاستخباراتية المبنية على الذكاء الاصطناعي والبيانات الضخمة والتقنيات السحابية، وتعزيز القدرة التنافسية العالمية للمدن الذكية من خلال دعم الشركات الناشئة، وتحقيق المدينة التي تتوافق مع سياسات أكثر أماناً وكفاءة واستدامة، مع توفير أكبر قدر ممكن من الطاقة، حيث قامت "إنفديا" بإنشاء أنظمة تحليلات فيديو واسعة النطاق في الوقت الفعلي تجمع بين أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا في رؤية الكمبيوتر والتعرف على الأجسام والتحليل الدلالي القادر على مساعدة الجميع في إنشاء منصات المدن الذكية، بدءاً من اكتشاف الأجسام والتعرف عليها، والتقدير اللاحق، وتحليل الجزئيات، وأحد أحدث الإنجازات، وهو نموذج اللغة البصرية التي تنتج التحدث بشكل أساسي إلى الفيديو.

وبين أنه يمكن بشكل أساسي التحدث إلى مقطع فيديو والتحدث إلى بث فيديو والبحث عن شيء غير عادي أو مثير للقلق، حيث تعمل جميع هذه التقنيات على وحدات معالجة الرسومات من "إنفديا"، ولدينا منصة تسمى Metropolis الذكاء الاصطناعي، يمكن من إنشاء هذه الأنظمة على نطاق واسع جداً، وذات أداء عالٍ، وتطبيق أحدث نماذج الذكاء الاصطناعي، إن ذلك قال رئيس مؤسسة سول الرقمية الدكتور يو-سيك كانغ في كلمة ماثلة: تعمل المملكة العربية السعودية وكوريا على تعزيز علاقات الأخوة والترابط، مشيراً إلى أن مؤسسة سول الرقمية لها ثلاث مهام رئيسية هي قيادة المعلومات

التي ينبغي أن تتحد ل جعل حياتنا أفضل بكثير.

بعد ذلك ألقى الرئيس التنفيذي والمؤسس لشركة "إنفديا" جينس هوانج كلمة قال فيها: إن الإنجازات الأخيرة في مجال الذكاء الاصطناعي مكنت من إنشاء أنظمة يمكن المدن من أن تكون أكثر أماناً وكفاءة واستدامة، مع توفير أكبر قدر ممكن من الطاقة، حيث قامت "إنفديا" بإنشاء أنظمة تحليلات فيديو واسعة النطاق في الوقت الفعلي تجمع بين أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا في رؤية الكمبيوتر والتعرف على الأجسام والتحليل الدلالي القادر على مساعدة الجميع في إنشاء منصات المدن الذكية، بدءاً من اكتشاف الأجسام والتعرف عليها، والتقدير اللاحق، وتحليل الجزئيات، وأحد أحدث الإنجازات، وهو نموذج اللغة البصرية التي تنتج التحدث بشكل أساسي إلى الفيديو.

وبين أنه يمكن بشكل أساسي التحدث إلى مقطع فيديو والتحدث إلى بث فيديو والبحث عن شيء غير عادي أو مثير للقلق، حيث تعمل جميع هذه التقنيات على وحدات معالجة الرسومات من "إنفديا"، ولدينا منصة تسمى Metropolis الذكاء الاصطناعي، يمكن من إنشاء هذه الأنظمة على نطاق واسع جداً، وذات أداء عالٍ، وتطبيق أحدث نماذج الذكاء الاصطناعي، إن ذلك قال رئيس مؤسسة سول الرقمية الدكتور يو-سيك كانغ في كلمة ماثلة: تعمل المملكة العربية السعودية وكوريا على تعزيز علاقات الأخوة والترابط، مشيراً إلى أن مؤسسة سول الرقمية لها ثلاث مهام رئيسية هي قيادة المعلومات



جانب من فعاليات المنتدى

في كلمة له: إنه لأول مرة أبرم منتدى المدن الذكية العالمي شراكة مع "سدايا" لتنظيم هذا المنتدى العالمي المميز للمدن الذكية في الرياض، وقد كانت "سدايا" المستدام، وأحد أحدث المدن الذكية في مجال المدن الذكية، وهو نموذج اللغة البصرية التي تنتج التحدث بشكل أساسي إلى الفيديو.

وبين أنه يمكن بشكل أساسي التحدث إلى مقطع فيديو والتحدث إلى بث فيديو والبحث عن شيء غير عادي أو مثير للقلق، حيث تعمل جميع هذه التقنيات على وحدات معالجة الرسومات من "إنفديا"، ولدينا منصة تسمى Metropolis الذكاء الاصطناعي، يمكن من إنشاء هذه الأنظمة على نطاق واسع جداً، وذات أداء عالٍ، وتطبيق أحدث نماذج الذكاء الاصطناعي، إن ذلك قال رئيس مؤسسة سول الرقمية الدكتور يو-سيك كانغ في كلمة ماثلة: تعمل المملكة العربية السعودية وكوريا على تعزيز علاقات الأخوة والترابط، مشيراً إلى أن مؤسسة سول الرقمية لها ثلاث مهام رئيسية هي قيادة المعلومات

منصة (Smart C) لكشف مستوى التشجير ومراقبته في مدينة الرياض. وتابع قائلاً: إننا نؤمن بأهمية تعزيز منظومة المدن الذكية لتمكين النمو المستدام، وأحد الأمثلة يشمل: إطلاق مبادرة المدن الذكية بمشاركة قوية من شركات ناشئة محلية وعالمية، حيث أوجدت هذه المبادرة فرصاً تجارية في مجال المدن الذكية وبسرت وصول أكثر من 100 فريق من 39 من 16.000 متسابق، من أكثر من 90 دولة، لا يتكافأ 650 حلاً فعلياً لمشاكل حقيقية، مشيراً أن تطوير منصة الهوية الرقمية الوطنية "نفاذ" والتطبيق الشامل توكلنا أدى إلى توفير ما يعادل 19 يوماً سنوياً من وقت الفرد، مؤكداً أن من خلال اتحادنا في هذا السعي، فإننا نقدم أكثر بكثير من

الجهود التي تساهم في تحسين نوعية الحياة. وأضاف أنه خلال موسم الحج الماضي، وبالتعاون مع وزارة الداخلية، دعمت "سدايا" إدارة حركة المرور والحشود من خلال التحليلات المتقدمة وحلول الذكاء الاصطناعي، وقد ساهمنا في الجهود الوطنية الرامية إلى زيادة نصيب الفرد من المساحات الخضراء بنسبة 9% وذلك باستخدام إمكانات

في الذكاء الاصطناعي من تسهيلات لهذه المدن تساهم في بناء بيئة حضرية محورها الإنسان.

عقب ذلك ألقى رئيس الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي "سدايا" بالتعاون مع وزارة الداخلية ووزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان واستمر يومين، في مقر أرينا الرياض تحت شعار "حياة أجود"، بمشاركة 100 متحدث يمثلون 40 دولة حول العالم، وبحضور عدد من الوزراء وخبراء المدن الذكية والذكاء الاصطناعي وصناع السياسات الاقتصادية، وكبار المسؤولين من القطاع الحكومي والخاص، والمستثمرين من مختلف دول العالم. ويأتي المنتدى في إطار ما تحظى به "سدايا" من دعم ورعاية من الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود ولي العهد رئيس مجلس الوزراء رئيس مجلس إدارة الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، للوصول بالملكة إلى الريادة ضمن الاقتصادات القائمة على البيانات والذكاء الاصطناعي، حيث تسعى "سدايا" بوصفها المرجع الوطني للبيانات والذكاء الاصطناعي في المملكة من خلال هذا المنتدى إلى تشكيل رؤية طموحة لمستقبل المدن في العالم ومنها مدن المملكة.

والتحليل الدلالي القادر على مساعدة الجميع في إنشاء منصات المدن الذكية، بدءاً من اكتشاف الأجسام والتعرف عليها، والتقدير اللاحق، وتحليل الجزئيات، وأحد أحدث الإنجازات، وهو نموذج اللغة البصرية التي تنتج التحدث بشكل أساسي إلى الفيديو.

وبين أنه يمكن بشكل أساسي التحدث إلى مقطع فيديو والتحدث إلى بث فيديو والبحث عن شيء غير عادي أو مثير للقلق، حيث تعمل جميع هذه التقنيات على وحدات معالجة الرسومات من "إنفديا"، ولدينا منصة تسمى Metropolis الذكاء الاصطناعي، يمكن من إنشاء هذه الأنظمة على نطاق واسع جداً، وذات أداء عالٍ، وتطبيق أحدث نماذج الذكاء الاصطناعي، إن ذلك قال رئيس مؤسسة سول الرقمية الدكتور يو-سيك كانغ في كلمة ماثلة: تعمل المملكة العربية السعودية وكوريا على تعزيز علاقات الأخوة والترابط، مشيراً إلى أن مؤسسة سول الرقمية لها ثلاث مهام رئيسية هي قيادة المعلومات

بالإضافة إلى فوز 20 عميلاً بـ 1500 دينار لكل منهم

«بيتك» يعلن الفائز بكيلو ذهب في سحب «الرابح»



بنك بيت التمويل

أعلن بيت التمويل الكويتي "بيتك" عن أسماء الفائزين في سحب حساب "الرابح"، حيث فاز 20 عميلاً بجوائز نقدية بقيمة كل منها 1500 دينار كويتي وذلك عن الأسبوع الخامس والسادس لسنة 2024 بالإضافة إلى الإعلان عن الفائز الشهري بـ 1 كيلو غرام من الذهب وهو حسن علي الكندري وذلك عن شهر يناير 2024.

والفائزون بالجائزة النقدية بقيمة 1500 دينار لكل منهم هم: رهام حسن كريم، في خالد العوضي، هاني صابر بدوي، فاطمة منصور العراف، محمد حسام حسين، عايش علي العجمي، نوره حمد العجمي، فهد محمد الرشدي، سعود عبدالله العازمي، سلمى غريبي الشمري، منار جوده الشعلان، خالد وليد القلاف، شريفه عمر البكر، خليفة أحمد الفضلي، وفاء محمد ابودوح، أمين أحمد ابوسلم، عبدالله إبراهيم المسعود، ناصر محمد الحمدان، محمد فهد المبارك، عدله ثاني الجسار.

وتتضمن حملة حساب "الرابح"، عدة سحب

وجوائز تمنح العملاء فرصة الفوز "أسبوعياً، وشهرياً، وربيع سنوياً"، ليصل مجموع الفائزين خلال العام إلى 536 عميلاً. وأجري السحب في المقر الرئيسي لـ "بيتك" تحت إشراف ممثل وزارة التجارة والصناعة. وتأتي الحملة انطلاقاً من سعي "بيتك" المتواصل لتقديم منتجات متميزة تلبي طموحات العملاء وتعزيز مكانته الرائدة محلياً وعالمياً، وتعكس تميزه في طرح المنتجات والخدمات المصرفية وفقاً لأعلى معايير الجودة.

يحفز إنتاج الكولاجين والالاستين وتجديد الخلايا

«معجزة الشفاء»: مستحضر سم النحل يحافظ على شباب البشرة ونضارتها

مناطق الإصابة وكان هذا التحسن تدريجياً حسب العمر حتى الحصول على بشرة نضرة شابة عالية كلما قل عمر المرأة، حيث تبين الاستعمال الدائم لمستحضر سم النحل آمن ويمكن تحمل التحميل الطفيف الذي قد يحدثه عند بعض الأشخاص.

عام 2015 على 22 سيدة تعاني من التجاعيد بسبب الشيخوخة أو التعرض للشمس الحارقة. واختتمت: تم ذلك بتطبيق مستحضر من سم النحل على البشرة لمدة ثلاثة شهور والذي أدى إلى تحسن حالاتهم من تناقص عمق التجاعيد ومساحتها

الخلايا المتضررة وكل ذلك يساعد على تخفيف عمق التجاعيد والتكرار يظهر الأثر المضاد للشيخوخة. وأضافت: توقت هذه النتائج بالدراسة التي أجراها البروفيسور سانج ميهان مع البروفيسور كوانج بارك بكلية الطب جامعة دايجو في كوريا الجنوبية

النحل على الجلد يحفز الجلد لإبداء كليات دفاعية تتمثل في زيادة تدفق الدم جالبا معه المزيد من الأكسجين والمغذيات إلى المنطقة المعرضة مما يحفز إنتاج الكولاجين والالاستين وتجديد الخلايا، ويتميز للشمس، وتناكسدا أن تطبيق مستحضر من سم

قالت مستشارة التغذية بشركة عسل معجزة الشفاء: انبثقت لدى العلماء فكرة الاستناد من خواص سم النحل في تجديد الجلد والتخلص من التجاعيد الناتجة عن الشيخوخة والتعرض للشمس، وتناكسدا أن تطبيق مستحضر من سم

«التجاري»: سحب «النجمة»

الكبير غداً في «مروج»



عبدالعزیز الزعابی

لحساب النجمة، بقيمة 0005001. ونصف المليون دينار كويتي، ومؤكداً في هذا الإطار أن جميع إجراءات السحب يتم مراجعتها والإشراف عليها من قبل مكتبي التدقيق العائليين «Deloitte Touche RSM» وشركاه» و «الجزيرة وشركاه»، وممثل عن وزارة التجارة والصناعة.

والبنك التجاري الكويتي إذ يتمنى حظاً وافراً لجميع عملاء حساب النجمة، فإنه يدعو الجمهور لحضور مهرجان الاستمتاع بالعروض والمفاجآت والأنشطة الترفيهية الخاصة بالحضور والمشاركين، بالإضافة إلى تقديم مزيج متنوع من الفن الكويتي الأصيل. وتابع الزعابي قائلاً بأنه سيتم توزيع الفائز السادس سعيد الحظ بالجائزة النقدية الكبرى

والصناعة. وفي هذا السياق، صرح المدير العام لقطاع الخدمات المصرفية للأفراد عبدالعزیز الزعابي قائلاً: «يسر السحب بحضور حفل افتتاح المهرجان في مجمع مروج 2024 الساعة 2:00 ظهراً في مجمع مروج. وخلال هذا الحدث المهم، سوف يتم الإعلان عن الفائز السادس بجائزة مليون ونصف المليون دينار كويتي المقدمة من البنك التجاري الكويتي بحضور ممثلي مكتبي التدقيق العائليين Deloitte | Touche RSM وشركاه» وممثل وزير التجارة

ينظم البنك التجاري الكويتي مهرجان السحب على الجائزة الكبرى لحساب النجمة بقيمة مليون ونصف المليون دينار كويتي في حدث ينتظره الكثير من عملاء البنك التجاري الكويتي بعنوان «كشنة النجمة»، وذلك غداً الموافق 17 فبراير 2024 الساعة 2:00 ظهراً في مجمع مروج. وخلال هذا الحدث المهم، سوف يتم الإعلان عن الفائز السادس بجائزة مليون ونصف المليون دينار كويتي المقدمة من البنك التجاري الكويتي بحضور ممثلي مكتبي التدقيق العائليين Deloitte | Touche RSM وشركاه» وممثل وزير التجارة