

كاميرا جديدة تكتشف المتفجرات وغيرها من المواد المخبأة

ترجمة / عادل العالم

والعمل البارع هنا يتمثل في التلاعب بالطريقة التي تلتقط بها الكاميرا وتخزن المعلومات. ويتضمن القيام بهذا فرعا جديدا كاملا من نظرية المعلومات التي جرى تطويرها قبل سنتين فقط، وتعرف بالتحسس المضغوط **compressed sensing**.
فهندما يتم التقاط صورة بكاميرا رقمية تمتلك، لنقل، مليون نقطة، فإن الآلة تلتقط كل لحظة مليون جزء من المعلومات. ثم تقوم رقاقة كمبيوترية داخل الكاميرا مباشرة بضغط هذه المعلومة، مستعملة جزءاً من معلومات تشغيل رياضية تدعى تحويل فوريير -Fourier transform form. تحول المعلومات المتعلقة بالصورة من مليون إلى نحو ١٠,٠٠٠ عدد يوازي أهم مواد التحويل الرياضي. وهذه الأعداد هي التي تختزن لإعادة خلق الصورة؛ أما بقية العطايات، فيتم التخلص منها.
وقد استخدم ريتشارد بارانيوك و كيفن كيلبي، من جامعة راييس، التحسس المضغوط لإزالة هذه النفاية. وكما يوحى به الاسم، فإنه يقطع كمية المخطبات المطلوبة باستخدام طريقة جديدة للتحسس والرفض. وأنشأ الاثنان كاميرا ذات نقطة pixel واحدة تلتقط صوراً كثيرة طوال الوقت وتستخدم معلومات منها لخلق صورة مفردة، فبدلاً من النظر مرة واحدة إلى الشيء باستخدام مليون نقطة بيكسل، فإنها تنظر ١٠,٠٠٠ مرة مستخدمة نقطة واحدة. وقد استخدم الباحثان أداة مرآتية رقمية دقيقة، وهي جزء من مجموعة اخترعت قبل ٢٠ عاماً تستخدم الآن بشكل شائع في تلفزيونات وبروجكترات رقمية. وتحتوي على مئات الآلاف العديدة من المرايا الميكروسكوبية مرتبة

وتبناها الباعة الذين ينتقدون الكاميرات

الرقمية digital بعدد النقاط الدقيقة pixels في الصور الملتقطة، كمؤشر إلى النوعية. فكلما كانت النقاط أكثر - وهي في العادة تعد بالملايين - كانت الصورة أفضل.

وربما تتوقف هذه الحالة الآن. فقد ابتكر العلماء طريقة للحصول على النوعية ذاتها باستخدام نقطة مفردة.

وهي تصبح أفضل - فالكاميرا الجديدة سوف تحتاج إلى ذاكرة وقوة أقل، ويمكن أن تكون قادرة على التقاط صور في أطوال موجية wavelengths باستطاعتها أن تبرهن على كونها نافعة لأمن المطارات.



في نظام مستطيل. ويمكن تعديل موقع هذه المرايا ملايين المرات كل ثانية. وتظهر المرايا إما لامعة أو معتممة، اعتماداً على الزاوية التي تنصّب فيها. وبتغيير هذه الزوايا عشوائياً بين القطعات الـ ١٠٠٠ المتقاربة، التقط الباحثان ما يكفي من المعلومات لخلق صورة ذات نوعية عالية. إن الكاميرات القياسية تعامل المعلومات التي تلتقطها لتحويلها إلى صورة. أما بالكاميرا الأحادية النقطة، فإن كومبيوتراً منفصلاً يعيد ربط المعلومات بشأن مستويات الضوء مع المعلومات المتعلقة بنماذج المرايا الدقيقة micromirrors من أجل تكوين صورة. وبالتالي، فإن النسخة التجارية من الكاميرا ستحتاج إلى قوة أقل إلى حد بعيد من الكاميرات التي تقوم هي بعملها الكومبيوترية، وستستمر بطاريات هذه الكاميرا مدة أطول بكثير.

وقد تكون هناك للكاميرا الجديدة فائدة كبيرة ذات

أفضلية أخرى على الآلات القياسية - القدرة على التقاط صور في أطوال موجية بتردد تيراهيرتز (أي ثلاثة أضعاف

الهيرتز، وهو دورة في الثانية)، وتقع بين منطقتي ما دون الحمراء والميكروويف من الطيف المغناطيسي الكهربائي. و هذه الأطوال الموجية يمكن أن تخترق النباتات، والورق و

مسئول التلفزيون

ترجمة: فاروق السعد

ماساشوسيت. وفي نفس الوقت، كما يعتقد السيد البر، فإن الشركات الإعلامية مهتمة بشكل رئيسي في بناء ماركاتها الخاصة بها. لذلك فإن برايتكوف تقوم بتجهيز مالكي المواد بتقنية لعرض التلفزيون على مواقعهم الالكترونية الخاصة، ربط عروضها بالمواقع الأخرى، جذب مشاهدين وجمع عائدات الإعلان. وباختصار، لا يوجد هناك من إجماع حول أفضل طريقة لربط التلفزيون بالانترنت. وبدلاً من ذلك، هناك تعدد في التجارب، والتي يمثل Joost آخرها ويوتيوب هو الأفضل من بين ما هو معروف. ولكن كم هو الحال مع الاتصال الهاتفي، فإن الانترنت تقوم الآن بضع خدمات التوزيع من شبكة المالك. ان Joost, YouTube, Netflix, و iTunes تحتاج شبكات خاصة بها لتوزيع خدماته الفيديوية؛ فبالإمكان تحميلها على وصلات الانترنت السريعة التي يجهزها الآخرون. وطبقاً إلى Suppli، هي شركة مختصة في أبحاث السوق، فإن عملية نقل البيانات عن طريق الانترنت ستمثل أكثر من ثلث سوق الطلب على الفيديو بحلول ٢٠١٠، لذلك فمثلما كانت الكلمات الهاتفي العادية، فإن هذا "التحويل عبر الانترنت" يمكن أن تكون سيئة بالنسبة إلى خدمات "الطلب على الفيديو التي تقدمها الآن تلفزيونات القابلات وشركات الاتصالات على شبكاتهما. ولكن عملية جلب التلفزيون إلى المنزل في الشاشات في سياقات أكثر اجتماعية، فإن كل ذلك يمكن أن يقدم نماذج جديدة لصناع البرامج من أجل تمويل عمليات إنتاجهم وتقديم للمعلنين طرقاً جديدة للوصول إلى المستهلكين. وبهذا يمكن لـ (Joost) الخدمات المنافسة أن تعيد الشباب إلى وسيلة الإعلام التي بلغ عمرها ٧٥ عاماً.

عملية الانحناء إلى الامام" لمشاهدة فلم على يوتيوب في مقصورة صغيرة عند خروج المدير، فإن التلفزيون يمثل تجربة مريحة "بالانحناء إلى الخلف" واطول زمنا. ومن هنا ينبع ابتكار Joost الأكثر إثارة، والذي يتمثل بعدم تغيير الممارسات التي تتبناها التلفزيون منذ عقود. سيكون مجالاً بتوقعات إعلانية- لا تزيد عن الثلاثة دقائق في الساعة- اما قبل، أثناء او بعد العرض، اعتماداً على السوق. ان الامريكان، كما يقول السيد دي فال، أكثر تحملاً للتوقعات. ان لدى "Joost" لغنونات، مشابهة للتلفزيون العادي، ولكن لا يوجد هناك من قوائم لتشغيل افلام الفيديو التي تبدأ عندما يكون الوقت مناسباً للمشاهد. يتمكن المشاهدون من استيراد قوائم الرسائل المباشرة و اجراء الدرشة اونلاين مع أصدقاء في الوقت الذي يراقب فيه نفس البرنامج. وبالنسبة إلى المعلنين، فإن هذا الربط يستحق شيئاً ما، لأن هذه الفعالية تثبت بان شخصاً ما يقوم بالمرافقة، بدلاً من ان يكون نائماً او خارج الغرفة. وبالارتباط بمعلومات أخرى، مثل العنوان على شبكة الانترنت IP وبالتالي مكان وجودها، سيكون المعلنون قادرين على استهداف موضوعاتهم بشكل أدق- جميع المعجبين بـ "ريبات البيوت النباتات" في حي معين، على سبيل المثال- وبالتالي يتعين دفع المكافأة. وعلى اية حال، فإن الشيء المفقود في هذه الرؤية الجديدة للتلفزيون هو الجهاز ذاته. فعملية ارسال الفيديو من الكومبيوتر إلى التلفزيون ممكنة. فقد شرعت كل من "ابل" وبعض الشركات الأخرى في بيع الأدوات الضرورية. ولكن التي ان تصبح عملية ربط التلفزيونات بالانترنت أسهل. فقد شركات وسائل الاعلام الكبرى من المرجح ان "تنتظر وترى" قبل الالتزام بـ (Joost). كما يقول جيرمي البر، رئيس برايتكوف، وهي شركة انترنت-فيديو منافسة مقرها

سي بي اس"، للسماح بموادها في الظهور على الموقع، وكان يحاول إبرام اتفاقية مشابهة مع هياكوم. ولكن ليس من الواضح ان كان يوتيوب سيتمكن من تحقيق أرباح. ففى الشهر الماضي وضع جاد هاردلي، المدير التنفيذي في يوتيوب خططا لخلق عائدات إعلانية وتقسيمها مع مجهزي المادة، ولكن لا يوجد هناك حتى الآن ما يستحق الذكر. كما يتجاهل Joost أيضاً نموذجين في العمل يعتبران أفضل البدائل المحترمة عن الإعلانات. احدهما يتمثل في جعل المستخدمين يدفعون عن كل برنامج تلفزيوني او فلم يقومون بتحميله، ولكن يسمح لهم عندها بالاحتفاظ به. وهذه الطريقة اتبعت من Apple، وهي شركة الالكترونيات تتبع افلام الفيديو على iTunes، وهو متجرها الشهير على الشبكة، عن طريق أمازون، وهي اكبر بائع تجزئة على الشبكة؛ وعن طريق "ول-مارت"، اكبر بائع مفرد تقليدي، الذي أطلق خدمة تحميل الفيديو هذا الاسبوع. والمقاربة الأخرى تتمثل في السماح للمستخدمين بالاشتراك في ما يمكن ان يكون في النتيجة، بوفية تستطيع ان تأخذ ما تريد من الافلام الفيديوية، و من ثم "توجيه" الفيديو إلى حساباتهم من دون ترك نسخة ثابتة. وهذه المقاربة قد اتبعت من قبل، على سبيل المثال، Net-flix، وهي شركة من كاليفورنيا تجهز بشكل أساسي الأقراص المدمجة إلى مشتركيها بواسطة البريد، ولكنها الآن تقوم ببث الافلام أيضاً. ان السبب وراء تجاهل Joost تلك الطرق، كما يقول دي فال، هو انه لا يوجد من يهتم كثيراً بمجرد تجربة مشاهدة التلفزيون، التي يستمتع بها معظم الأشخاص. فعلى العكس من مقاربات التحميل أو البث، كما يقول، "لا يتعلق الأمر في التلفزيون بشراء اليوم ما تريد مشاهدته يوم غد، بل في تشغيله ومشاهدته." وعلى العكس من

تهدف إلى تأسيس نظام تشغيل جديد هذه المرة، وهو النظام الذي هدد بإلحاق الدمار لصناعة التلفزيون. وقد يكون العكس هو الصحيح كما تبين لاحقاً. فالخدمة الجديدة، تسمى Joost وهي الآن في طور متقدم من الاختيارات، تستند إلى برنامج p2p الذي يشتغل في الحاسبات الشخصية، تماماً مثل Skype و KaZaA وهو يعد بالفعل بتحويل خبرة مراقبة التلفزيون عن طريق الربط بين ما يحبه الناس من التلفزيون القديم الطراز وبين الإمكانيات المثيرة للانترنت. وعلى العكس من Skype وKaZaA، كما يقول فريديريك دي فال، مدير Joost لا يعمل الأخير على "إريك" الصناعة التي يدخل إليها. بل، بدلاً من ان يقوم بتقيوض شبكات التلفزيون والمنتجين، كما يقول، يقدم لها دماء جديدة، وذلك متأت من ان السيد دي فال و فريقه، الذين يعملون في الأغلب في هولندا، قد تجاهلوا بشجاعة جميع الطومطميات المتعلقة بانتعاش فيديو الانترنت. و من أبرز تلك المواضع السماح للمستخدمين بتحميل كل ما يريدونه على خدمات الفيديو- والتي قد تتضمن مقاطع افلام عن انفسهم وهم يقومون بأشياء غريبة" محتويات من خلق المستخدمين) او، الأكثر إثارة للتساؤلات، افلام فيديوية تتم قرصنتها من مصادر أخرى. ان النموذج النافع الصيت هنا هو يوتيوب، الذي هو الان جزء من "جوجل"، اكبر ماكنة بحث في الانترنت. وان مشكلته الكبرى، على اية حال، هو انه قد يصبح غير قانوني إذا ما انتهكت حقوق النشر) وهنالك صعوبة شيطانية في ان تحويله إلى عمل تجاري. ففي ٢ شباط أصبحت فياكوم، وهي عملاق إعلامي امريكي، آخر شركة تطالب يوتيوب بإزالة مقاطع افلام مخالفة لحقوق النشر من موقعه على الشبكة. لقد ابرم يوتيوب صفقات مع بعض الشركات الإعلامية، بضمنها "ان بي سي" و



يراقب رؤساء صناعة التلفزيون بعين القلق اثنين من الاسكندنافيين الذين عرف عنهما خلقهما المشاكل. ففي السنوات القليلة الماضية أربع نيكلاس تينسترتريم، سويدي، و يانوس فريس، دانماركي، صناعة الموسيقى باختراعهما KaZaA، وهو برنامج "نظير-إلى-نظير" (p2p لتبادل الملفات استخدم بشكل واسع لتخزين الموسيقى من على الشبكة بلا دفع اية مبالغ. ومن ثم افزعا صناعة الاتصالات العملاقة باختراعهما Skype، وهو برنامج آخر من نوع p2p، يسمح لمستخدمي الانترنت باجراء اتصالات هاتفية مجانية بين الحاسبات، و باجراء نداءات رخيصة جدا على الهواتف العادية. (باع الاثنان Skype إلى eBay، وهي عملاق مزادات على الانترنت، مقابل ٢,٦ مليار دولار عام ٢٠٠٥) وان خطوتها التالية كانت

عنا الايكونومست

<p>الميزان 21 ايلول 20٢٠</p> <p>عليك بالحصول على مزيد من تفاصيل الأمور لتشارك بها في الأحاديث الهامة. ينبغي ألا تتخاذ أي شخص أو تظهر اهتمامك به لأسباب تخالف أساليبك الحقيقية.</p>	<p>العقرب 21 ايلول 20٢٠</p> <p>سكنون في مأزق حقيقي في حالة استمرارك في الحماية والعتاد. قد ينشب الخلاف مع شخص قريب منك. ستواجه المشاكل مع شركاء العمل في حالة الرغبة في إنجاز الأعمال على أكمل وجه.</p>	<p>القوس 21 ايلول 20٢٠</p> <p>احذر اليوم من فكرة الانتقال من سكن لآخر. فرصك للانضمام إلى مشروعات استثمارية تنجح كثيراً. إذا ما كنت تتسوق فلا تنبهر بأحد الأشياء.</p>	<p>الجدي 21 ايلول 20٢٠</p> <p>اقض يوماً في رحلة أو قم ببعض الأنشطة الترفيهية المتعة والمفضلة لك. ستظهر قدراتك ومهاراتك في العمل. تجنب الدخول في علاقات مع أشخاص متزوجين.</p>	<p>الدلو 21 ايلول 20٢٠</p> <p>ينبغي أن تساعد أفراد عائلتك في حل مشكلاتهم الشديدة. فكر جيداً قبل الفعل. ما تحتاجه هو الأفعال بدلاً من الأقوال.</p>	<p>الجوت 21 شباط 20٢٠</p> <p>قد تغير بعض خططك من أجل الحصول على بعض المتعة. خطط جيداً لمستقبلك. انتهي من عمك واقضي بعض الوقت مع العائلة وستشعر بالسعادة.</p>
---	--	---	---	--	---

<p>الحمل 21 اذار 20٢٠</p> <p>خطط لقضاء وقت ممتع مع من تحبه. قد يصعب عليك العيش وسط قيود. انضباطك الزائد يمكنك من استكمال أعمال مستحيلة.</p>	<p>الثور 21 نيسان 20٢٠</p> <p>قد يتحتم عليك أن تدافع عن رفيقك. عليك التفكير بالرحلات والمشاريع العائلية. رحلات العمل أو الترفيه تزودك بمعرفة جيدة وتكون مجدية للغاية.</p>	<p>الجوزاء 21 ايار 20٢٠</p> <p>تتعامل مع الأمور بأكثر من حجمها. تتبع إحساسك الداخلي في حالة عقد صفقات العمل. إذا حاولت أن تلعب بالآخرين في المواقف العواطفية فإنك تجد نفسك وحيداً.</p>	<p>السرطان 21 حزيران 20٢٠</p> <p>مساهماتك الإنسانية ستؤدي إلى مدحك. كن متخصصاً وستتقدم بطريقة سريعة. لا تدع عواطفك تتحكم في إنهاء أعمالك.</p>	<p>الاسد 21 تموز 20٢٠</p> <p>انضمامك لكثير من الجمعيات أمر مجدي. تخلص من الأعمال المنزلية التي كان يجب إنهاءها منذ وقت طويل. أمور غير متوقعة في العمل تعوكف كثيراً وتجعلك تعيد تنظيم المهام من جديد.</p>	<p>العذراء 21 ايلول 20٢٠</p> <p>يوم غير مناسب لتبدأ صفقات عمل جديدة أو لتقوم ببعض التغييرات بشأن عملك. تستطيع القيام ببعض التغييرات في منزلك. سييسى الآخرون فهمك في حالة تدخلك في مشاكلهم.</p>
--	--	---	--	---	---

برنامج تدريب الدلافين على مكافحة الإرهاب

واشنطن/ وكالات :
تحاول الولايات المتحدة إخضاع العشرات من الدلافين وأسود البحر لتدريبات فنية عالية، بهدف حماية القاعدة العسكرية في ولاية واشنطن من الأرهاب. وطبقاً لما ورد بموقع الـ "CNN"، أوضح مسؤول سلاح البحرية الأمريكي، أنه يجب حماية قاعدة "كينساب-يونجور" البحرية، لأنها تضم غواصات نووية وسفناً حربية ومختبرات، حيث أنها أكثر عرضة للهجمات الإرهابية بواسطة غواصين أو سباحين. وأشار نوم لابوزا المتحدث الرسمي للتدريبات، إلى أن هذه الحيوانات تتمتع بقدرات شبيهة بأجهزة السونار، وأن الدلافين تعتبر أكثر من رائعة في مجال أعمال الدورية بالنسبة للغواصين والسباحين. وأضاف لابوزا أن الدلافين تقوم بإطلاق إشارات لاسلكية عندما تكتشف شخصاً في الماء، الأمر الذي ينبه فريق الرصد البشري إلى موقع وجود هذا الشخص المشتبه به. أما أسود البحر فأنها تحمل في أفواهها أصدافاً خاصة مرتبطة بحبال طويلة، فإذا ما عثر أحدها على سباح مشتبه به، فإنها تستطيع وضع الأصداف حول قدمي السباح، ويمكن بعدها جره للتحقيق معه.

الكلمات المتقاطعة

اعداد / احمد عبد الجبار

13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
												1
												2
												3
												4
												5
												6
												7
												8
												9
												10
												11

أفقياً

٤- منزل - مدينة سويدية احدي عواصم سكندنافيا قديماً.
٥- بحر- دولة عربية - ام اسماعيل (ع) تزوجها ابراهيم (ع) هورت بين الصفا والمروة بحثاً عن الماء لإبنتها فبعت زمزم بأمر الله تعالى.
٦- متصوف هندي نادر باتحاد الاسلام والهندوسية والفاء الطبقات - مزين الشعر.
٧- اربخيل اندونيسي - خمر - ضمير متصل.
٨- اسب الرجل - مدينة بريطانية بضاحية لندن.
٩- الاسم الثاني لخصم ازياء فرنسي عالمي ولد ١٩٢٢ - اسم موصول.
١٠- بحيرة في جنوب السويد - جسر.
١١- ذئب - تسجلون وتكتبون.
١٢- نظراً إلى - مدينة فنلندية.
١٣- ممثل اجنبي - تحتساجه المشكله.

طه العدد السابق

13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
												1
												2
												3
												4
												5
												6
												7
												8
												9
												10
												11

١- شاعر ومناضل فلسطيني ولد في الاردن سنة ١٩٣٩ سجن مرتين سنة ١٩٦١ و ١٩٦٧ من دواوينه (اغاني الدروب).
٢-روائي وكاتب مسرحي وسيماطي وضحى مصري ١٩١٧- ١٩٧٨ عينه انور السادات وزيرا للثقافة من ابرز مؤلفاته التي منحت سينمايا (رد قلبي) و(اني راحلة) و(شارع الحب).
٣-قليل تافه -منتهى الامر وعاقبته - اعلى قمة في الاردن جبال الشراة.

عمودياً

١- شاعر ومناضل فلسطيني ولد في الاردن سنة ١٩٣٩ سجن مرتين سنة ١٩٦١ و ١٩٦٧ من دواوينه (اغاني الدروب).
٢-روائي وكاتب مسرحي وسيماطي وضحى مصري ١٩١٧- ١٩٧٨ عينه انور السادات وزيرا للثقافة من ابرز مؤلفاته التي منحت سينمايا (رد قلبي) و(اني راحلة) و(شارع الحب).
٣-قليل تافه -منتهى الامر وعاقبته - اعلى قمة في الاردن جبال الشراة.