

خلال القمة العالمية للحكومات في دورتها السنوية السابعة

آل مكتوم: التفوق الاقتصادي الغربي يواجهه صعود الصين وخروج بريطانيا من الاتحاد الأوروبي

■ لغارد: الذكاء الصناعي سيعيد تشكيل الوظائف في المستقبل

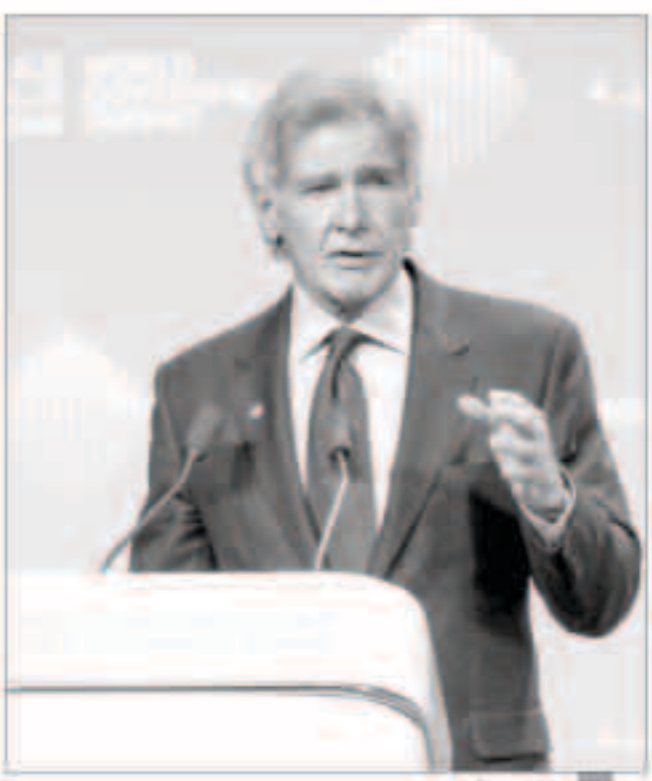
الدول والمنظومات حول العالم إلى جانب عدد كبير من خبراء القطاعات والمتخصصين الرسعيين، الذي سيماضون دور الحكومات في إيجاد حلول للتحديات التي تتفق في وجه تطور وتقدم المجتمعات خلال السنوات القادمة. وسيتناول



2016-2017



Volume 10 No. 1



卷之三

■ هاريسون
فورد: التغير
المناخي أكبر
أزمة أخلاقية في
عصنا

قال الشيخ حمدان بن محمد
بن راشد آل مكتوم ولي عهد
دبي رئيس المجلس التنفيذي
للإمارة إن المناطق الحضرية
يمكنها أن تصبح سلة غذاء
العالم. وكان آل مكتوم يتحدث
في خطاب شامل خلال القمة
العالية للحكومات في دورتها
الستونية السابعة في دبي

وقال الشيخ حمدان بن محمد إن مدن المستقبل يجب أن توفر 80 في المائة من كافة الخدمات خلال 20 دقيقة، وإن المزارع الأفقية ستتوفر الغذاء لسكان اليوم.

العالم الذين تزايد أعدادهم.
وتعرف الحضور في القمة
العالمية للحكومات في دورتها
الستوية السابعة على خطط
دبي التي تهدف إلى أن تكون
مدينة بمركيات ذاتية القيادة
خلال 50 عاماً. وكانت هيئة
الطرق والمواصلات عرضت
أحدث وسائل المواصلات
والنقل بدون سائق خلال أيام
القمة.

وأطلع الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي «رعاه الله» على إحدى وسائل النقل المستقبلية وهي وحدة النقل المعلقة براقبة سمو الشيخ حمدان بن محمد. وتستخدم وحدة النقل المعلقة كمية من الطاقة أقل بخمس مرات من الأنظمة الحالية وتحصل سرعتها إلى 150 كيلومتر في الساعة.

كما اكتشفت ماريا بابل بيلار غاريدو غوتزالي، وزيرة التخطيط القومي في كوستاريكا، أن الدولة الواقعة في أمريكا اللاتينية تهدف إلى أن تصبح أول دولة حيادية الكربون في العالم بحلول عام 2021.

وفي زمن «الأخبار المزيفة»، قال ثانائيل بارلنجـ الرئيس التنفيذي ورئيس تحرير شركة «مو وير» الإخبارية الناشئة حديثاً: «إذا كانت الأخبار هي الصانعة الرئيسية لواقعنا الاجتماعي والسياسي، فمن

المتحفية

العام الدراسي مع ملخص المحتوى
الماضي
وحضر هذا الحدث مطوري البرامج المنهجية بمراقبة التقنيات الناشئة التي تتوافق مع الثورة الصناعية الرابعة، والذي جمع ممثلين عن الجهات الحكومية ومايكروسوفت بهدف حل سلسلة من المشكلات عبر استخدام حزمة من التقنيات الحديثة الخاصة بالذكاء الاصطناعي، إضافة إلى ذلك سيعمل المشاركون ضمن فرق تواجه سيناريوهات صعبة، يقومون من خلالها بالتعاون والتواصل مع شريحة هذا المجال من أجل ايجاد حلول فعلية.
افتتحت فعاليات المؤتمر بكلمة ترحيبية لفها مشاربلي

«دو» قسلط الضوء على دور التقنيات الحديثة في رسم معالم مستقبل المدن

موجبات رئيسية بما في ذلك العولمة، والفرص والتحديات، والشراكات بين القطاعين العام والخاص إضافة إلى وسائل دعم الشباب وتمكين مختلف فئات المجتمع المحلي.

وكانت بو قاد اطلقت في أكتوبر من العام الماضي خلال فعاليات أسبوع جيتكس للتكنولوجيا 2018 في دبي، عرضاً عن «ليل الحكومات نحو 2071»، الذي يحدد معالم التوجهات الاجتماعية والتكنولوجية الكبيرة التي ستشهدها مختلف المجالات في المستقبل، وتناشيأ مع أهداف «ليل الحكومات نحو 2071». تهدف بو في قمة هذا العام إلى المشاركة في رسم السياسات وآليات العمل المختلفة لتعزيز الابتكارات التكنولوجية حتى عام 2071 من خلال توفير رؤية شاملة للاتجاهات المستقبلية والتقنيات المتاحة.

تشارك بو للمرة السادسة في القمة العالمية للحكومات التي تنتهي عاماً بعد عام أهميتها على مستوى العالم، وتغير القمة حذنا سنوياً معاً يجمع تحت مظلته تحية من المفكرين والخبراء وصناع القرار وممثل حكومات الدول حول العالم، حيث تحولت هذه القمة من مجرد قمة حكومية دورية إلى أهم قمة عالمية تعنى بشؤون المستقبل ووسائل تعزيز تنمية وتطور الشعوب.

وتترجم هذه المشاركة مع رؤية بو الهداف إلى تأكيد أهمية مثل هذه الحوارات البناءة كوسيلة لتعزيز سعادة الشعوب إضافة إلى مساهمتها بتعزيز موقع دولة الإمارات الريادي كمركز عالمي للمحتوى حماة والإبداع.

والعالم من خلال الاعتماد على الجيل التالي من تقنيات الاتصال الحديثة».

وسيشارك عثمان سلطان، الرئيس التنفيذي لشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة، على هامش فعاليات القمة، جلسة حوارية بعنوان «الثورة التكنولوجية القادمة في قطاع الاتصالات» مع الرواد العالميين لكل من الاتحاد الدولي للاتصالات وهيئة تنظيم الاتصالات في دولة الإمارات.

وقال سلطان: «نحن فخورون بشراكتنا الاستراتيجية مع القمة العالمية للحكومات التي أثبتت أهميتها كمنصة عالمية هدفها مناقشة وإيجاد حلول للتحديات التي تواجه العمل الحكومي اليوم. وتناشيأ مع التطورات التي يشهدها عالمياً اليوم على كافة الأصعدة والمجالات، بات هناك حاجة حقيقة لتطوير منظومة متكاملة من الحلول والأنظمة الرقمية التي يمكنها أن تساهم في تحسين حياة الناس والمجتمعات نحو الأفضل.

ونسعى من خلال مشاركتنا في قمة هذا العام إلى تقديم رؤيتنا حول أهمية خدمات الاتصال وحلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في خلق مستقبل أكثر استدامة لسكان دولة الإمارات والمنطقة والعالم. ونحن ملتزمون بتعزيز شراكاتنا مع مختلف الجهات لرسم خارطة طريق وضع تصورات للمرحلة القادمة من عصر الابتكار الرقمي للاستعداد بالشكل الأمثل للمستقبل».

تختتم القمة العالمية

في قمة هذا العام على دور التقنيات الحديثة مثل الذكاء الاصطناعي والروبوتات وبلوك تشين وانترنت الاشياء في تحسين جودة الخدمات المقدمة عبر القطاعين العام والخاص فضلاً عن دورها في تحسين حياة الناس نحو الأفضل. وفي معرض حديثه عن المشاركة في القمة، قال محمد الحسيني، رئيس مجلس إدارة شركة الامارات للاتصالات المتكاملة: «تمثل القمة العالمية للحكومات منصة عالمية رائدة لقيادة الفكر الإبداعي هدفها طرح حوارات ونقاشات بناءة لإيجاد حلول مشتركة للتحديات التي تواجه المجتمعات والحكومات حول العالم. فيما تشهد حالياً العديد من التحولات في حياتنا ومجتمعتنا نتيجة الثورة الصناعية الرابعة والتقدم التكنولوجي، تعتبر مثل هذه المنصات ضرورية لتمكن صناع القرار والسياسة حول العالم من مناقشة سبل اتخاذ خطوات جديدة نحو تحسين حياة الناس والشعوب خلال المرحلة القادمة. وانطلاقاً من كوننا داعمين رئيسين للتحول الرقمي في دولة الإمارات العربية المتحدة، نظر في شركة الامارات للاتصالات المتكاملة بمواصلة تقديم الدعم لهذا الحدث الاستثنائي والمشاركة في حواراته ونقاشاته بهدف ضمان مستقبل مستدام للأجيال القادمة في دولة الامارات

عالم معاصر يقسم بالتسابع. وبعد كلمة الحبر الأعظم، أشار سمو الشيخ عبدالله بن زايد آل نهيان، وزير الخارجية والتعاون الدولي في دولة الإمارات إلى أن اللقاء الذي جمع قداسة البابا فرنسيس وفضيلة الإمام الأكبر الدكتور أحمد الطيب شيخ الأزهر قبل أيام بدولة الإمارات، والتوقع الذي أعقبه على وثيقة الأخوة الإنسانية، سيعتمد ترسيمه في مدارس وجامعات الدولة اعتباراً من العام الأكاديمي المقبل. وتختتم اليوم القمة العالمية للحكومات 2019 بأعمالها التي استمرت ثلاثة أيام في مدينة جميرا بدبي. وجمع هذا الحدث البارز أكثر من 4.000 مشارك من 140 دولة، بما في ذلك، رؤساء الدول والحكومات، وممثلين رفيعي المستوى لأكثر من 30 منظمة دولية.

التقنيات الحديثة ورسم معالم مستقبل المدن تماشياً مع جهودها المبذولة لدعم طموحات حكومة دولة الإمارات نحو خسان مستقبل مستدام للأجيال القادمة، أعلنت دو، التابعة لشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة، مشاركتها للمرة السادسة في القمة العالمية للحكومات 2019 كشريك رئيس للحدث. وستشارك دو خلال القمة في نقاشات حول أهمية الابتكار الرقمي في تعزيز تقدم الدول والمجتمعات حول العالم. وسيسلط النشطة الخبراء

«د» تستطع التصوّر على دور السينما
جهود حماية بيئتنا». ويسدل السثار اليوم على
فعاليات الدورة السابعة من
القمة العالمية للحكومات التي
نظمت تحت رعاية الشيف
محمد بن راشد آل مكتوم،
شائب رئيس الدولة رئيس
مجلس الوزراء حاكم دبي
في الفترة من إلى 12 فبراير
2019 في مدينة جميرا بدبي،
 واستضافة الحدث العالمي أكثر
من 4000 مشارك من 140
دولة، من ضمنهم رؤساء دول
وحكومات، وقيادات من 30
منظمة دولية وإقليمية.
الذكاء الاصطناعي
وفي مقابلة مع الإعلامي
ريتشارد كويست، تطرقت
كريستن لاغارد، المدير العام
لصندوق النقد الدولي إلى
المخاوف الواسعة من أن الذكاء
الاصطناعي سيعيد تشكيل
الوظائف في المستقبل، حيث
قالت إنه حتى منصبها يمكن
أن يتم تعديله في المستقبل
القريب.
وفي إطار تسليطه الضوء
على التحديات التي تواجهها
باكستان في التغلب على شبح
الفساد التي ياتي يخيّم على
البلاد خلال الأعوام الأخيرة،
دعَ رئيس الوزراء الباكستاني
معالي عمران خان إلى تطبيق
مبدأ الحكم بحسب الأهلية على
نطاق عالمي.
والتي قدّسها البابا فرنسيس
بابا الكنيسة الكاثوليكية كلمة
متفرقة في القمة، حيث أشار
إلى أن الإمارات العربية المتحدة
بدأت فصلاً ثالثاً، يخلي جديداً في
مياه البحر ما يعرض السكان
للخطر وبهدد الاقتصاد،
وحييناً من الغرباء وفقراء
وأقواء وضعفاء ستعاني من
آثار التغير المناخي».
وعندما يتعلق الأمر بحماية
المحيطات، تبين أن العالم لم
يبدل جهداً كافياً. وأضاف: «إن
الأرض والبحار هي التراث
الذي سترتكه لأطفالنا. وإذا
أجلنا ما يجب أن نقوم به
للسنوات من الآن، فلربما
سيكون الأوان قد فات».

وكانت دولة الإمارات
العربية المتحدة أصبحت
أول دولة في العالم تنشئ
وزارة للتغير المناخي والبيئة،
وقد قام الدكتور ثاني بن
أحمد الزبيدي، وزير التغير
المناخي والبيئة، الذي رحب
بمشاركة فوردي في القمة.
وحضر قورد من أن العالم
»واجهه ما اعتقاد أنه أكبر
ازمة أخلاقية في عصرنا. إننا
نحتاج إلى مطالبة الحكومات
والشركات والمجتمعات بالعمل
جد و الاستئثار في البيئة
وفي مستقبلنا، وإذا لم يتم
الحافظ عليها وعلى سلامتها،
فلن ينجو البشر.. أقولها وبكل
هذه البساطة».

وأضاف: «إذا أردنا البقاء
على هذا الكوكب، ولكن نحمي
مناخنا، ونبني مستقبلنا، فإننا
نحتاج الطبيعة الآن أكثر
من أي وقت مضى. الطبيعة
لا تحتاج إلى البشر، ولكن
البشر يحتاجون لها، وينبغي
أن نشير عن سواعدنا والعمل
سواءً لتحقيق النجاح في

للتوفير أخبار أقل انحصاراً وأقل تحريراً - وهذا هو ما يسعى إليه الذكاء الاصطناعي». من جهة أخرى، يعتبر سعود الصين وناشر خروج بريطانيا من الاتحاد الأوروبي من التطورات التي تشكل تحدياً للتفوق الاقتصادي الغربي، كما قال مشاركون في مائدة مستديرة حول التجارة العالمية.

وكانت فعاليات القمة العالمية للحكومات في دورتها السنوية السابعة انطلقت في 10 فبراير وتستمر لغاية 12 الجاري في مدينة جديداً بدبي، ويستضيف الحدث العالمي أكثر من 4000 مشارك من 140 دولة، من ضمنهم رؤساء دول وحكومات، وقيادات من 30 منظمة دولية وإقليمية.

من جانبة قال هاريسون فورد، الممثل العالمي وأحد رعاة الحفاظ على البيئة، إن التغير المناخي يمثل الأزمة الأخلاقية الأكثر إلحاحاً وخطورة بالنسبة للإنسانية في القرن الحادي والعشرين. وجاء تصريحه في كلمة أمام القمة العالمية للحكومات 2019 في دبي اليوم.

وقال فورد إن المدن العالمية بما فيها دبي ولندن ولوس أنجلوس وهونغ كونغ معرضة لخطر ارتفاع منسوب مياه البحر نتيجة لارتفاع درجة حرارة المحيطات.

وأضاف نائب رئيس المنظمة الدولية للمحافظة على البيئة البالغ من العمر 76 عاماً أمام حضور مختلف في مدينة جديداً بدبي أن «75% في المائة من مدن العالم الكبيرة تقع على الشريط الساحلي، ومع ارتفاع حرارة

وقال الشيخ حمدان بن محمد إن مدن المستقبل يجب أن توفر 80% في المائة من كافة الخدمات خلال 20 دقيقة، وإن المزارع الأفقية ستتوفر الغذاء لسكان العالم الذين تتزايد أعدادهم.

وتعرف الحضور في القمة العالمية للحكومات في دورتها السابعة على خطط دبي التي تهدف إلى أن تكون مدينة بمركيبات ذاتية القيادة خلال 50 عاماً. وكانت هيئة الطرق والمواصلات عرضت أحدث وسائل المواصلات والتقليل بدون سائق خلال أيام القمة.

واطلع الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي «رعاه الله» على إحدى وسائل النقل المستقبلية وهي وحدة النقل المعلقة براقبة سمو الشيخ حمدان بن محمد. وتستخدم وحدة النقل المعلقة كمية من الطاقة أقل يخفض مرات من الانقطمة الحالية وتحصل سرعايتها إلى 150 كيلومتر في الساعة.

كما اكتشفت ماريا ديل بيلار غاريدو غوتزاليو، وزيرة التخطيط القومي في كوستاريكا، أن الدولة الواقعة في أمريكا اللاتينية تهدف إلى أن تصبح أول دولة حيادية الكربون في العالم بحلول عام 2050.

وفي زمان «الأخبار المزيفة»، قال ناثانييل بارلنجـ الرئيس التنفيذي ورئيس تحرير شركة «نو وير» الاخبارية الناشئة حديثاً: «إذا كانت الأخبار هي الصناعة الرئيسية لواقعنا الاجتماعي والسياسي، فمن المستحب الاعتماد على المشر

الهيئة العامة للاتصالات تستضيف ورشة عمل بالتعاون مع «مايكروسوفت»

معهم للمضي قدما نحو دعم رؤية دولة الكويت 2035. ونوقشت على أن مبادرات وفاعليات مايكروسوفت مثل «OpenHack» تتماشى مع أهداف الهيئة لإيجاد بيئة تنطوية تناقشية متغيرة تهدف إلى الارتقاء بالاتصالات وتقنية المعلومات، كما أنها تدعم بشكل كبير جهود الهيئة الراغبة إلى دعم جميع الجهات الحكومية داخل الدولة عن طريق استخدام تقنيات متقدمة ومتطرورة تجعل الموقفين أكثر امناً ومرنة وفعالية، وكذلك تساهم في تعزيز التعاون مع بعضهم باءف سد احتياجات الدولة المتغيرة باستمرار، وأعربت عن شكرها لشركة مايكروسوفت لدورها الرئيسي الذي تلعبه من خلال ما تقدمه من مبادرات وتقنيات مهمة من شأنها دعم الشباب واعدادهم بالشكل اللازم ليكونوا قادرين على مواجهة التحديات.



دارلز نجاشی



حالي من وينته العمل

العام في الهيئة العامة للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في كلمة ألقاها بيان هذه الخطوة مع ما يicrosoft تاتي تأكيدا على مواصلتنا العمل لتحقيق أهداف اتفاقية التعاون التي تم التوصل لها

استمراريتها بتشجيع صناع القرار في المنظقة على تعزيز تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والبرمجة. من جانبها قالت المهندسة متال خالد المزيد هذه المعرفة على يد خلائق لم يتم إنشاؤها بعد، خاصة بعد رؤية الآثر الذي يمكن أن تحدثه بعض التقنيات مثل الذكاء الاصطناعي وقدرتها في خلق بيئة عمل حديثة، علماً أن هذا هو ما تعلم

سيعمل المشاركون ضمن فرق تواجه سيناريوهات صعبة، يقومون من خلالها بالتعاون والتواصل مع شريحة هذا المجال من أجل ايجاد حلول فعلية. افتتحت فعاليات المؤتمر بـ «افتتاح المؤتمر»، الذي ألقاه رئيس مجلس إدارة مؤسسة الكويت للمعلومات وتقنيات الاتصالات، المهندس سالم العبدالله العبدالله، حيث أوضح أن «الهدف من إقامة هذا المؤتمر هو تبادل الخبرات والتجارب بين المختصين في مجال المعلومات والاتصالات، وذلك من خلال مناقشة القضايا والتحديات التي تواجه القطاع». كما أشار إلى أن «الهدف من إقامة هذا المؤتمر هو تبادل الخبرات والتجارب بين المختصين في مجال المعلومات والاتصالات، وذلك من خلال مناقشة القضايا والتحديات التي تواجه القطاع».