

ة من 11_13 فبراير بحضور 4000 شخصية

نظمات يشاركون في «قمة الحكومات»

محمد القرقاوي:

■ القمة أصبحت حاضنة للمستقبل ومحفزاً لتشكيل توجهات العالم

■ مسؤولون وخبراء من 140 دولة يجتمعون في فعاليات القمة

■ 120 جلسة تفاعلية يشارك فيها أكثر من 130 متقدماً عالمياً

■ 5 منتديات تبحث تحديات القطاعات الحيوية المستقبلية

■ 20 تقريراً عالمياً متخصصاً تغطي القطاعات الحيوية ومحاور القمة



«حوار القمة العالمية للحكومات» | تصوير: ناصر بابو



التي تم رصدها خلال الفترة المحددة.

التنمية المستدامة

كما تشمل منصة السياسات العالمية، ملتقى دولياً لبحث مستقبل أهداف التنمية المستدامة وسبل تكثيف الجهود لتحقيقها، بنظام بالتعاون مع البنك الدولي ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية. ويعد الملتقي العالمي حول التنمية المستدامة، جلسة حوارية على مستوى وزاري، حول أهداف التنمية المستدامة، يتراوحها أنجليز غوريا أيمين عام منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، بمشاركة عدد من الوزراء من مختلف دول العالم، وسيتم خلالها إطلاق سيادة جديدة، ويتناول مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ويستضيف الملتقي، اجتماعات تعدها 9 مجموعات عمل متخصصة، ضمن نحو 150 مشاركاً، وتطلق في خاتمتها 3 مبادرات عالمية.

ويشتمل مرصد التكنولوجيا على

تقنيات «سيبركا» الـ180، وهي تقنيات

مستقبلية، ستوفر في العمل الحكومي في مجالات التعليم والصحة والنقل والقدرات اللوجستية والصناعة والموارد، ويرصد أثر التقنيات على أبعاد العمل الحكومي وأمن ومروره الحكومي والتقارير، ويشتمل على تعاون القطاعات الحيوية، والاقتصاد ووجودها، والبيئة والتغير المناخي، والمستقبل والتطور.

ابتكار وتكنولوجيا

أعلن معايير القرقاوي أن القمة ستتصدر في دورتها السادسة أكثر من 20 تقريراً عالمياً متخصصاً في القطاعات الحيوية، والمحاور الرئيسية التي تتناولها، منها 12 تقريراً سيتم الإعلان عنها عبر منصة التكنولوجيا والتقارير.

تطرق إلى اتجاهات المستقبلية في العديد من المجالات، أبرزها التكنولوجيا والعلوم المتقدمة والابتكار.

الإلكترونية ذكية تفاعلية لتكنولوجيا المستقبل، تستعرض صندوق النقاش الدولي، واجتماع حول الشراكة الحكومية العملية في القطاعات الحكومية والخاص، وتهدف إلى تحسين الابتكار وتطوير منصة المرصد، الذي يشتمل على شاشة إلكترونية ذكية تفاعلية لتكنولوجيا المعلومات، وإمكانات تحويلها إلى تطبيقات يما كان المشاركون في القمة العالمية للحكومات، خوض تجربة تفاعلية في تفاصيل المرصد، الذي يشتمل على شاشة إلكترونية ذكية تفاعلية لتكنولوجيا المعلومات، وتعريف الحكومات حول متطلبات التجارة العالمية.

وأضاف رئيس القمة العالمية للحكومات، أن القمة ستطلق أيضاً مرصد التكنولوجيا، وهو منصة

تنسيق السياسات الحكومية، لما فيه خير المجتمعات.

وتشكل منصة السياسات العالمية التي يشارك بها مئات المسؤولين

أن الإضافة النوعية الأبرز للقمة في دورتها السادسة، تمثل في تحولها إلى مظلة شاملة لخمسة منتديات دولية، تعالج تحديات القطاعات الحيوية المستقبلية، بعدما عقدت 3 منتديات الدورة الماضية، من خلال تنظيم منصة السياسات العالمية، منتدى الشباب العربي، والحوار العالمي للسعادة، والمنتدى العالمي لموكمة الذكاء الاصطناعي، ومنتدى استيطان الفضاء، إضافة إلى منتدى التغير المناخي.

منصة السياسات العالمية

وقال معايير إن القمة ستشهد أيضاً إطلاق منصة العالمية لصناعة السياسات الحكومية، الهادفة إلى إحداث ثورات الصناعية، وإلقاء العلوم والتكنولوجيا والابتكار وتحفيز التنمية الإقليمية، وإيجابي في حياة الناس، من خلال توفير الأدوات اللازمة لتحقيق توافق دولي على

متحف المستقبل.. تجربة استكشافية جامعة للعلم والتكنولوجيا

عبر الهاتف المحمول، وجائزه

هاكاشون الحكومات الافتراضي،

وجائزة أفضل التقنيات الناشئة في

الحكومات، إضافة إلى جائزة أفضل

وزير في العالم، وجائزة أفضل ابتكار

للحكومات، وجائزة أفضل معلم،

وجائزة «تحدي الجامعات العالمي

لابتكارات حكومات المستقبل»،

التي تتنافس فيها فرق من 17 جامعة

من كافة أنحاء العالم، من بينها كلية

جامعة كينيدي الحكومية بهارفارد،

جامعة أكسفورد، معهد ماساتشوستس

للتكنولوجيا، جامعة كورنيل، وتأتي

هذه الجوائز العالمية، استمراً لنهج

القمة العالمية للحكومات، بتشجيع

الريادة في العمل الحكومي، وفي

تبني تقنيات المستقبل، وتعكس

توجهاتها في إبراز التجارب العالمية

المهمة، التي أحدثت فرقاً في حياة

المجتمعات.

جوائز عالمية

وأعلن معايير محمد عبد الله القرقاوي،

أن القمة العالمية للحكومات، ستكرم

الفائزين في 5 جوائز عالمية، هي

جائزة تكنولوجيا الحكومات، التي

تضم جائزة أفضل خدمة حكومي،

تجربة متتمة للمشاركون في أعمال

القمة، حيث يمكنهم التعرف إلى

أحدث التوجهات العالمية لتطوير

حلول مبتكرة لمواجهة التحديات،

وتسلط الضوء على الابتكارات التي

طورتها الحكومات لوضع حلول

لتحديات محورية تواجه مجتمعاتها.

وذكر أن منصة «ابتكارات الحكومات

الأخلاقية» تتيح فرصة الاطلاع على

تفاصيل الابتكارات وأحدث التوجهات

المتعلقة بكيفية مواكبة الحكومات

للتغيرات المتسرعة، من خلال تبني

مجموعة متعددة من أدوات الابتكار.

تجربة

وأضاف معايير محمد القرقاوي: تمنّع

هذه التجربة، نظرة معمقة إلى الذكاء

الاصطناعي، وطبيعته، ومكانه في

دوله الإمارات العربية المتحدة، وكيف

يمكن استخدامه لتحسين حياتنا في

المستقبل.

وقال معايير: تقدم «ابتكارات

الحكومات الحيوية»، التي ينظمهما مركز

محمد بن راشد للابتكار الحكومي،

المستقبل، تجربة استكشافية جامعة

قال معايير محمد القرقاوي إن موضوع

التجربة المناخي حاضر بقوه على

أجندة القمة، في ظل تعاون تحديات

الذكاء الاصطناعي، مثل متحف

البيئة، الذي يهدف إلى إنشاء

بيئة مستدامة وفعالة، وذلك

من خلال تطبيق التقنيات

الجديدة في مجالات مثل الطاقة

والبيئة والبيوت الذكية.

وأوضح معايير أن القمة ستشهد

عدداً من الفعاليات الرئيسي

الصاحبة، مثل متحف

البيئة، الذي يهدف إلى إنشاء

بيئة مستدامة وفعالة، وذلك

من خلال تطبيق التقنيات

الجديدة في مجالات مثل الطاقة

والبيئة والبيوت الذكية.

وتابع معايير: تواجه مجتمعاتها في

التحديات كبيرة، حيث تواجه

البيئة تحديات كبيرة، حيث تواجه

شرف عالمية في مختلف المجالات

يومي والذكاء، الاصطناعي والشباب والسعادة



عمر العلماء: خارطة طريق الاستفادة من الذكاء الاصطناعي

الاميري سارة:

وأضاف أن المنتدى سيتضمن أيضاً جلسات مفتوحة تعقد ضمن جدول أعمال القمة العالمية للحكومات بهدف تسليط الضوء على مفهوم الذكاء الاصطناعي وأفضل استخداماته على مستوى الحكومات والأفراد. وأشار معالي وزير الدولة للذكاء الاصطناعي إلى أن 9 حكومات و7 منظمات دولية وعدداً من الأسماء البارزة في العالم سيشاركون في المنتدى من ضمنهم سيباستيان ثرون ومارك ربيرت ويان تالين ونيك بوستروم.

وأكملت معالي سارة الأميري وزيرة دولة المعلوم المتقدمة أن منتدى استيطان الفضاء سيتمثل فرصة مهمة لتعزيز دور الإمارات عالمياً في هذا المجال، خصوصاً وأن فعاليات الملتقى وجلساته وحواراته ستتحول إلى نوادي تستخدم في تطوير وبناء جدول أعمال إحدى أهم القمم العلمية المتخصصة في الفضاء التي تستضيفها الولايات المتحدة الأمريكية.

دوليين وإقليميين سيعملون على إعداد نشر تقارير تتضمن التوصيات والخطوات التي يتعين على قطاع الفضاء العالمي تخاذلها، لتعزيز مشاريع البشرية في الفضاء، وستحدد هذه التقارير جدول أعمال قمة «البشر إلى المريخ» (H2M) الذي تستضيفه العاصمة الأميركية واشنطن، ويمثل أكبر مؤتمر متخصص في العالم في هذا المجال. ويتم تنظيم منتدى استيطان الفضاء للتتسق مع مركز محمد بن راشد للفضاء «إكسبلور مارس»، وهي منظمة غير ربحية معنية بالفضاء مقرها العاصمة الأميركية واشنطن.

حلول ومبادرات مبتكرة تدعم الحكومات
لعربية في عملية استشراف المستقبل.

170

كشفت معالي سارة الأميري أن أكثر من 20 خبيراً دولياً في مجالى علوم الفضاء والتكنولوجيا من ضمنهم رواد فضاء وعلماء وباحثون من مختلف التخصصات في قطاع الفضاء حول العالم، من بينهم عالم الفيزياء الفلكلية الأميركيكي نيل ديفراس تايسون، سيشاركون في منتدى استيطان الفضاء الذي سيحضر فعالياته أكثر من 170 من خبراء الفضاء الإقليميين والمحللين. موضحة أنه سيتم تنظيم أكثر من 10 ورش عمل تقنية وحلقات نقاش وجلسات لخبراء، ترتكز على فوائد استكشاف الفضاء للحكومات والمجتمعات.

170

حلول ومبادرات مبتكرة تدعم الحكومات
العربية في عملية استشراف المستقبل.

الذكاء الاصطناعي

وأضاف أن المنتدى سيتضمن أيضاً جلسات مفتوحة تعقد ضمن جدول أعمال القمة العالمية للحكومات بهدف تسليط الضوء على مفهوم الذكاء الاصطناعي وأفضل استخداماته على مستوى الحكومات والأفراد. وأشار معالي وزير الدولة للذكاء الاصطناعي إلى أن 9 حكومات و7 منظمات دولية وعدداً من الأسماء البارزة في العالم سيشاركون في المنتدى من ضمنهم سيناتير شون ومارك ريبيرت ويان تالين ونيك بوكتروم.

استيطان الفضاء

وأكمل معالي سارةالأميري وزيرة دولة للعلوم المتقدمة أن منتدى استيطان الفضاء سيتمثل فرصة مهمة لتعزيز دور الإمارات عالمياً في هذا المجال، خصوصاً وأن فعاليات المنتدى وجلساته ومحواراته ستتحول إلى توصيات تستخدم في تطوير وبناء جدول أعمال إحدى أهم القمم العلمية المتخصصة في الفضاء التي تستضيفها الولايات المتحدة الأمريكية.

وستضم ورش العمل في المنتدى خبراء دوليين وإقليميين سيعملون على إعداد ونشر تقارير تتضمن التوصيات والخطوات التي يتعين على قطاع الفضاء العالمي اتخاذها، لتعزيز مشاريع البشرية في الفضاء، وستحدد هذه التقارير جدول أعمال قمة «البشر إلى المريخ» (H2M) الذي تستضيفه العاصمة الأمريكية واشنطن، ويمثل أكبر مؤتمر متخصص في العالم في هذا المجال. ويتم تنظيم منتدى استيطان الفضاء بالتنسيق مع مركز محمد بن راشد للفضاء و«إكسبلور مارس»، وهي منظمة غير ربحية معنية بالفضاء مقرها العاصمة الأمريكية واشنطن.

أكد معالي عمر بن سلطان العلامة وزير الدولة للذكاء الاصطناعي أن القمة العالمية للحكومات تمثل منصة للتوجهات المستقبلية الأكثر تأثيراً على الحكومات، وفي مقدمتها الذكاء الاصطناعي.

وقال العلماء إن المنتدى العالمي لحكومة الذكاء الاصطناعي سيجمع 100 من رواد الذكاء الاصطناعي حول العالم، من بينهم خبراء ومسؤولون في القطاعين الحكومي والخاص ومفكرون، مشيراً إلى أن المنتدى هو الأول من نوعه في العالم، ويمثل منصة مهمة للتعرف على الجانب المتعلق في الحكومات في ما يخص الذكاء الاصطناعي، كما أن المنتدى هو أبرز تجمع من نوعه في المنطقة يوفر لصناع القرار والمسؤولين الفرصة لتعزيز أهم المتغيرات وأفضل الممارسات في العالم المتعلقة بالذكاء الاصطناعي.

وأضاف أن المنتدى العالمي لحكومة الذكاء الاصطناعي يؤكد ريادة دولة الإمارات التي ضمت في تشكيلها الحكومي أول وزير للذكاء الاصطناعي في العالم، كما أنها أول دولة تفتح المجال للحكومات لمناقشة الذكاء الاصطناعي بشكل موسع، موضحاً أن برنامج عمل المنتدى سيتضمن ورش عمل تجمع أبرز الأسماء في مجال الذكاء الاصطناعي للعمل على خطط واضحة للحكومات في حوكمة الذكاء الاصطناعي ووضع إطار تشريعية وتتنظيمية لهذا القطاع، وإعداد خارطة طريق للاستفادة من الذكاء الاصطناعي في ما يخدم المجتمع ويساهم بأفضل مستقبل للبشرية.

كشف معالي سارةالأميري أن أكثر من 20 خبراً دولياً في مجالى علوم الفضاء والتكنولوجيا من ضمنهم رواد فضاء وعلماء وباحثون من مختلف التخصصات في قطاع الفضاء حول العالم، من بينهم عالم الفيزياء الفلكية الأميركيكي نيل ديغرس تايسون، سيشاركون في منتدى استيطان الفضاء الذي سيحضر فعالياته أكثر من 170 من خبراء الفضاء الإقليميين والمحللين، موضحة أنه سيتم تنظيم أكثر من 10 ورش عمل تقيية وحلقات نقاش وجلسات لخبراء، تركز على فوائد استكشاف الفضاء للحكومات والمجتمعات.

تم «رواد الشباب العربي»، وتهدف إلى ریز النماذج المتميزة والاحتفاء بمئنة شباب وشابة من مختلف الدول العربية، من حققوا إنجازات تعكس صورة مشرفة بباب الذي يشارك بشكل فعال في عملية وتنمية المجتمعات العربية بحسناني مختلف المجالات.

وستتضمن الأنشطة التي سيشارك فيها رواد الشباب العربي» خلال القمة حلقات بحثية مع كل من صندوق النقد الدولي ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، وورش عمل الشباب من خلالها على إطلاق



170



سمو الشيخ منصور بن زايد وهى: افتتاح مركز الشباب العربي، إطلاق منصة للمشاركة الجماعية بجهود الشباب، حلقات شبابية عقدت في نفس دول عربية، منصة للبعثات التعليمية للشباب العربي، ومنصة تجمع أكثر من 1000 فرصة للشباب العربي، إلى جانب مبادرات ابتكرها المركز منها سوق مشاريع الشباب العربي وبرنامجه القيادات الإعلامية العربية الشابة.

كما سيقوم مركز الشباب العربي بإطلاق مبادرة جديدة هي الأولى من نوعها تحت

النجاح ونسعى من خلال هذه
إلى تسلیط الضوء عليها ومنحها
لتسطع في سماء القيمة.
ويشارك مركز الشباب العربي في
القمة العالمية للحكومات، بعدها
عامه الأول منذ أن أطلقه سمو الشـ
بن زايد آل نهيان، ضمن فعاليات
دورتها الماضية.
وسيسلط المركز الضوء، ضمن
في منتدى رواد الشباب العربي على
التي حققتها خلال العام الأول من

مصدر إلهامنا والداعي وراء عملنا لنقل صورة
مشفرة عن الشباب العربي للعالم أجمع،
كما أن مشاركتنا في القمة تتميز بما تعامله
من رسائل ومحان تعكس إمكانيات وطاقات
الشباب الإيجابية، التي حققوا من خلالها
العديد من الإنجازات على مدى عام واحد
من إطلاق المركز.

وكشفت وزيرة الدولة لشؤون الشباب
عن إطلاق مبادرة «رواد الشباب العربي»
التي تحفل بإنجازات استثنائية حققها مئة
شاب وشابة من الوطن العربية في مجالات

صناعة المستقبل وتطوير أدواته

واسعة والحوارات المتعددة التي تتبناها القمة، خاصة فيما يتعلق بطرح القضايا التي ترتكز على التنمية في العالم، أseهمت في بلورة العديد من الأفكار التي تساعده حكومات العالم شعوبها على التعامل مع التحديات الاقتصادية الاجتماعية، وكيفية استخدام التقدم العلمي التقني لتحقيق التنمية المستدامة.

وأوضح السويدي أن صندوق أبوظبي للتنمية يتعامل مع حكومات أكثر من 84 دولة في مختلف قارات العالم، حيث أseهمت إهوده على مدى العقود الأربع الماضية في مساعدة الدول النامية لتحقيق أهدافها خططها وبرامجها التنموية وتحسين مستوى عيادة شعوبها، كما أseهمت جهود الصندوق في تبوؤ دولة الإمارات المركز الأول بحجم مساعدات الإنمائية والإنسانية على مستوى العالمي، ونأمل أن تستمر تلك الجهود لتحقيق

قطاع الخاص أهمية كبيرة، باعتبارها منصة عملية لتعزيز الاستدامة المالية، وتقديم الحلول لمبتكرة والفعالة في مجال النقل والطرق المواصلات.

ويبين أن الهيئة تمتلك تجارب وممارسات نوعية في التعاون والشراكة مع القطاع الخاص في تصميم وتنفيذ وتشغيل وصيانة مشاريع طرق وأنظمة النقل المختلفة.

وأكيد الطاير أن إمارة دبي تتفرد بمجموعة من الممكhanات التي تجعلها الوجهة الأمثل لصناعة مستقبل التنقل، ودعا الشركات المتخصصة إلى العمل في دبي، للمشاركة في صناعة مستقبل التنقل، ليس على مستوى دبي والمنطقة فقط، بل على مستوى العالم ككل.

حدث عالمي بن جهته، قال حمد عبيد المنصوري، المدير العام لهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات: «يتسبّب تقاد القمة العالمية للحكومات أهمية متزايدة من عام إلى آخر، لدرجة أضحت معها حدثاً عالمياً يستنبطاً يحظى باهتمام ومتابعة جميع صناع القرار السياسات في مختلف الدول. وتدرج استضافة هذا الحدث ضمن توجهات ورؤى القيادة برشيدة لتعزيز مكانة الإمارات العالمية لدولة الإمارات، تأثيرها في الساحة الدولية، فضلاً عن التفاعل مع التجارب العالمية، وعرض تجربة الإمارات في مختلف المجالات، ولا سيما الحكومية منها، التي ترتكز على تحقيق سعادة المتعاملين، وإرساء ركائز دعائم التنمية المستدامة وبناء الاقتصاد القائم

العالية للحكومات، التي تعمل وفق رؤية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، وبتوجيهات صاحب

A photograph of a woman in a black abaya standing next to a white and blue booth. The booth features a circular logo composed of green and blue concentric arcs. Text on the wall includes 'شريك استدامه الطاقة Sustainable Energy PARTNER' and 'الطاقة المتجددة للكهرباء والغاز Sustainable Electricity & Gas Energy'. Below the logo, it says 'الشريك الرائد LEADING PARTNER'. A small blue plaque on the wall reads 'Leading Partner Sustainable Electricity & Gas Energy'. On the right side of the booth, there is a white chair and a small table with two bottles.

واستخدام الذكاء الاصطناعي والبيانات الضخمة والتنقل الذاتي القيادة، إضافة إلى تطبيق تقنية لبلوك تشين في مجال النقل والمواصلات، إلى جانب المشاركة في ثلاثة فئات في جائزة أفضل طبيق حكومي.

وقال: «ستسلط الكلمة الهيئة في القيمة الضوء على دور القطاع الخاص في صناعة مستقبل التنقل على مستوى العالم والقوى المحركة التي تدعم التوجهات المستقبلية في التنقل، والتحديات المرتبطة بتطبيق تلك التوجهات، دور القطاع الخاص والحكومات في التغلب على تلك التحديات، ومستطريق الكلمة كذلك لي أهم ممكنتان مستقبل التنقل على مستوى العالم، وأهمهما توفير البنية التحتية الملائمة، والتشريعات التي تدعم التنقل المستقبلي».

وأضاف: «يؤدي القطاع الخاص، بالتعاون مع الحكومات، دوراً محورياً في تطوير وصناعة مستقبل التنقل، وهذا يتطلب أن يعمل القطاعان العام والخاص على تطوير أنظمة حديثة تلبي احتياجات المدن والمجتمعات»، مؤكداً أن هيئة الطرق والمواصلات تولي الشراكة مع

وأضاف: «لابتكار دور رئيس في المستقبل، ونحن نؤمن بأهمية موجة التقنيات القادمة في دعم نمو التجارة العالمية، ونطلع إلى استكشاف الإمكانيات الكامنة في التقنيات الحديثة والمستقبلية التي تتضمن «البلوك تشين» والذكاء الاصطناعي والروبوتات، والسيارات الذاتية القيادة، وسبل توظيفها في مجال عملنا لتحقيق نمو مستدام».

أكمل مطر الطاير، المدير العام ورئيس مجلس لمديرين في هيئة الطرق والمواصلات في بيبي، أن الهيئة تغير بأن تكون شريك التنقل الذي للقمة العالمية للحكومات للسنة الثانية على التوالي، كما أكد حرص الهيئة على المشاركة بفاعلية في القمة العالمية للحكومات، إذ شاركت الهيئة بمتحدين في القمة منذ دورتها الأولى، وستترك الهيئة خلال مشاركتها هذه العام على مبادرتها في مجال مستقبل التنقل، ومنها وسائل التنقل المستقبلية

الثالث فيتمثل بإعادة صياغة منظومة العمل المؤسسي ودور المؤسسات الخدمية، فالهيئة لديها استراتيجية وخطة واضحة في التعامل الذكي والرقمي، تشمل كل عملياتها لرفع الكفاءة وتحسين الأداء، وتحقيق سعادة جميع المعينين».

النمو الاقتصادي من جهته، أكـد سلطـان

مجلس الإدارة والرئيس
موانئ دبي العالمية، أو
على محورية التجارة كـ
وأن الإضافة النوعية لمواطن
بإمكان التجارة العالمية
وقال بن سليم: «
ضمن أعمال الدورة الـ
للحوكومات على مستقبل
ودور التكنولوجيا في تـ
مجالات الشحن السريـ
مشاركة الهند ضيفـ
في تعزيز الشراكات بيـ