

الاجتماع السنوي لمجالس المستقبل العالمية 2019 يحدّد رؤى عملية لمستقبل متماسك ومستدام

- "العصف الذهني الأكبر في العالم" يختتم فعالياته بأفكارٍ عملية واستراتيجيات وسيناريوهات لمستقبل متماسك ومستدام. [اطّلع على هذا الرابط](#)
- جمع الاجتماع السنوي لمجالس المستقبل العالمية 2019 أكثر من 700 خبيراً من مختلف أنحاء العالم، يمثلون كافة صنّاع القرار في المجتمع
- يأتي الاجتماع في الوقت الذي يبرز فيه الاستقطاب الجيوسياسي ويتوقّف التقدّم باتجاه تحقيق التنمية المستدامة إلا أن أعضاء مجالس المستقبل العالمية يقومون بصياغة استراتيجيات ليكتف القادة جهودهم ويعملوا معاً
- اكتشف المزيد عن [الاجتماع](#)

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 4 نوفمبر 2019 حدّد 700 خبيراً من مختلف أنحاء العالم، يمثلون كافة صنّاع القرار في المجتمعات، رؤى مستقبلية وخطى لا بدّ من البدء بتنفيذها الآن لتحقيقها.

تشمل هذه الرؤى مستقبلاً يتماشى مع الموعد النهائي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة عام 2030، كتخفيض معدّل الفقر، وإيجاد الحلول لتغيّر المناخ، ووصول الطب الدقيق للجميع، واستخدام التكنولوجيا الرقمية لسد الفجوات بين الجنسين وفجوة توزيع الثروات مع تمكين الصحة العقلية للناس، والعيش في اقتصاد دائري عالمي يُعدّ تجربة جديدة ومفيدة للبشرية وللطبيعة معاً.

يمكن الاطلاع على ما مجموعه 30 رؤية يتوجب تحقيقها بحلول عام 2030، هي نتيجة اجتماع أعضاء شبكة مجالس المستقبل العالمية، الذين اجتمعوا خلال الاجتماع السنوي لمجالس المستقبل العالمية في الإمارات العربية المتحدة على [هذا الرابط](#).

وقال لي هاول، المدير الإداري للمنتدى الاقتصادي العالمي، وعضو مجلس الإدارة: "يمكننا مساعدة قادة النظام من الأوساط الأكاديمية، وقطاع الأعمال، والحكومة، والمجتمع المدني على الالتزام بتحسين مستقبل التنوع البيولوجي وإدارة التكنولوجيا، والمدن، والصحة العقلية، وغيرها من التحديات العالمية الرئيسية. وقد سمعنا خلال اليومين الأخيرين دعواتكم لتأمين مستقبل متماسك ومستدام ومدعوم من التكنولوجيا، يجمع بين العمل لمواجهة تغيّر المناخ والتنوع البيولوجي، ويعزّز التسامح والحوار".

وعلق معالي محمد بن عبدالله القرقاوي، وزير شؤون مجلس الوزراء والمستقبل: "ماذا سيحدث عندما يبدأ نصف سكان العالم بتطبيق إنترنت الأشياء، والذكاء الاصطناعي، وتقنيات الـ"بلوكتشين"، وغيرها من التكنولوجيات، بينما يبقى النصف الآخر بعيداً عشرات السنوات الضوئية عن المجتمعات المتقدمة؟ يتوجّب على البشرية جمعاء الإجابة على هذه الأسئلة الأخلاقية كلها".

وأضاف: "تتطور التكنولوجيا بسرعة كبيرة، ويتوسع نطاقها، إلا أن هذا التطور السريع يتطلّب حنكة وذكاء أكبر لتسخير هذه التكنولوجيا من أجل خير البشرية جمعاء".

تطرقت تعليقات القرقاوي إلى موضوع رئيسي في الاجتماع الذي استمر على مدى يومين وهي الدعوة إلى وضع الناس في قلب الثورة الصناعية الرابعة. في الوقت الذي يؤدي فيه تغيّر المناخ، والاستقطاب الاجتماعي والجيوسياسي، والتطور السريع للتكنولوجيات الجديدة إلى تعطيل الحياة وسبل المعيشة، لا بدّ من اتخاذ إجراءات لتسخير التكنولوجيا من أجل الصالح العام.

سيتم دمج الأفكار الناتجة عن هذا الاجتماع في أجندة الاجتماع السنوي للمنتدى الاقتصادي العالمي لعام 2020 في دافوس في يناير المقبل. كما وستُفيد جهود المنتدى لإقامة شراكات بين قطاع الأعمال والحكومة والمجتمع المدني لحل التحديات العالمية الشاملة: [اطّلع على هذا الرابط](#). بعد حوالي 50 عاماً على "بيان دافوس" الذي عرض مبادئ نهج أصحاب المصلحة، كان موضوع الاجتماع السنوي لهذا العام هو "[تظافر جهود أصحاب المصلحة من أجل عالم متماسك ومستدام](#)".

تشمل نتائج وإجراءات الاجتماع السنوي لمجالس المستقبل العالمية:

- شراكة "تسريع الاقتصاد الدائري 360"، وهي عبارة عن شراكة جديدة لتسريع ابتكارات التكنولوجيا وتسريع الاقتصاد الدائري من خلال تحديات الابتكار على الصعيد الوطني. وينطلق التحدي الأول مع دولة الإمارات العربية المتحدة
- إبرام اتفاقية بين بنك التنمية الآسيوي والمنتدى الاقتصادي العالمي لتسريع الاستثمارات التي تعزّز التنمية المستدامة للمواطنين داخل الدول الأعضاء في رابطة دول جنوب شرق آسيا
- سيطلق جان فابافوري، عمدة هلسنكي في فنلندا، وعضو في مجلس المستقبل العالمي للمدن والتحضر والطاقة وتكنولوجيات الطاقة، تحدٍ للمدينة من خلال جائزة تبلغ قيمتها مليون دولار لضمان حصول المواطنين على التدفئة والطاقة بطريقة خالية من الكربون بحلول عام 2025
- ستعمل مدينة نيويورك على تعزيز الجهود المحلية الرامية إلى تحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال التعاون مع المنتدى الاقتصادي العالمي
- إطلاق [دليل](#) للاستخدام الفعّال والأخلاقي للذكاء الاصطناعي في الحكومات بالاشتراك مع مركز الثورة الصناعية الرابعة التابع للمنتدى الاقتصادي العالمي وحكومة الإمارات العربية المتحدة، والتي سيتم استخدامها في هيئة كهرباء ومياه دبي
- إطلاق [دليل ودراسات حالة](#) حول كيفية تشجيع الابتكارات في البنى التحتية
- [خطة للعمل على حوكمة التكنولوجيا العالمية](#) والتوجيه للحكومات، والصناعة، والمجتمع المدني لسنّ القواعد المتعلقة باستخدام التكنولوجيات التخريبية
- بيان لتسريع استخدام الحوسبة الكمومية لبعض التحديات الإنسانية بما في ذلك تغيّر المناخ وسلاسل الإمداد الغذائي المستدام
- سلسلة خيال علمي تركز على حقوق الإنسان والتهديدات والتخريبات التي يمكن أن تسببها التكنولوجيا، مع توصيات حول كيفية تجنب مستقبل مهدد ومخرّب
- تقديم المشورة بشأن تمكين المدن الذكية والمستدامة من خلال [استخدام الثورة الصناعية الرابعة في البنى التحتية](#).

ملاحظات للمحررين

للمزيد من المعلومات حول الاجتماع الرجاء زيارة [هذا الرابط](#)، للمشاركة في الحوار والمناقشات الإلكترونية، الرجاء استخدام الوسم #gfc19 دليل لمتابعة وإدراج جلسات على موقعك الإلكتروني في [هذا الرابط](#)
استعرض أفضل صور المنتدى عبر <http://wef.ch/pix>
اقرأ مدونة المنتدى باللغة الإنجليزية عبر <http://wef.ch/agenda>
انضم إلى صفحة فيسبوك الخاصة بالمنتدى: <http://wef.ch/facebook>
شاهد فيديوهات المنتدى: <http://wef.ch/video>
تابع المنتدى على تويتر عبر [@wef](http://wef.ch) و [@davos](http://wef.ch)، وانضم إلى الحوار باستخدام #GFC19 و #WEF
تابع المنتدى على إنستغرام: <http://wef.ch/instagram>
تابع المنتدى على لينكد ان: <http://wef.ch/linkedin>
تعرف لى تأثير المنتدى: <http://wef.ch/impact>
سجّل للحصول على أخبار المنتدى الصحافية: <http://wef.ch/news>

يلتزم المنتدى الاقتصادي العالمي بتحسين أوضاع العالم، وذلك من خلال التعاون ما بين القطاعين العام والخاص. يعمل المنتدى مع رواد السياسة والأعمال في المجتمعات لتشكيل الأجندات الصناعية والإقليمية والعالمية. (www.weforum.org)



World Economic Forum, 91-93 route de la Capite, CH-1223 Cologny/Geneva
Tel. +41 (0)22 869 1212, Fax +41 (0)22 786 2744, <http://www.weforum.org>