

## **iChongqing Smart China Expo Online schließt mit High-Tech-Veröffentlichungen ab, 71 unterzeichnete Großprojekte**

Chongqing, China (ots/PRNewswire) - Die globale Technologieveranstaltung der Smart China Expo Online endet am 17. September mit informativen Gipfeln und Foren, Online- und Offline-Ausstellungen, spannenden Wettbewerben sowie hochmodernen Technologie-Neuheiten der letzten drei Tage.

Das durchschnittliche Projektvolumen stieg gegenüber dem Vorjahr um fast 50%

Laut dem Organisationskomitee der Smart China Expo Online wurden am 16. September insgesamt 71 Großprojekte zu Big Data und Smart Technology mit einer vertraglichen Investition von 271,2 Milliarden Yuan (ca. 40,1 Milliarden USD) unterzeichnet. Das durchschnittliche Investitionsvolumen pro Projekt erreichte 3,8 Milliarden Yuan und stieg gegenüber der vorherigen Messe um fast 50%.

Die Auftragsprojekte umfassten intelligente Fertigung, intelligente Anwendungen, intelligente medizinische Versorgung, neue Materialien, technische Innovationen und andere Bereiche, die sich nicht nur auf neue Infrastrukturen und neue Elemente, sondern auch auf neue Geschäftsformen und Plattformen bezogen. Zu den Unternehmen, die an den Unterzeichnungsfeierlichkeiten teilnahmen, gehörten China Electric Power, China General Technology, Alibaba, Tencent, IBM und BASF.

Offline-Neuveröffentlichungen zu Hochtechnologien und Weißpapieren

Insgesamt gab es 100 Online- und 16 Offline-Neuveröffentlichungen. Beispielsweise leitete der offiziell veröffentlichte und neu aktualisierte Inspur ICP V3.1 eine neue Ära im Cloud Computing ein. Darüber hinaus fördert die globale Veröffentlichung von Bolaa Automotive Big Data 4.0 die digitale Transformation und Modernisierung der traditionellen Industrie.

Das Weißbuch zur 5G-Industrieanwendung wird einen großen Einfluss auf die Entwicklung in der Fertigung haben, sollte es zu Förderung einer intelligenten Produktion eingesetzt werden. Darüber hinaus wurde das System der Data Supply Chain Technik in Chongqing Liangjiang und

Zhejiang Anji erfolgreich getestet. Beide Parteien erzielten gemeinsam ein erfolgreiches Ergebnis für das Jahr und veröffentlichten das Weißpapier 2.0 der staatlichen Data Supply Chain, das den vertrauenswürdigen Austausch und das Teilen von Informationen, sowie die Themen digitaler Raum und Datensupermarkt umfasste...

Weitere Höhepunkte

Die i-VISTA Grand Challenge 2020 war eine weltweit prestigeträchtige Veranstaltung zu selbstfahrenden technischen Anwendungen und zog 19 professionelle Fahrerteams und 22 Fahrer von Automobilunternehmen, Universitäten und Forschungsinstituten an.

In Chongqing und in Singapur fand ein spezielles Forum zur Entwicklung von Konnektivitätskanälen für China-Singapur (Chongqing) statt. Seit dem Start des Demonstrationsprojekts China-Singapur (Chongqing) für strategische Konnektivität wurden insgesamt 228 Kooperationsprojekte mit einem Gesamtwert von 32 Mrd. USD unterzeichnet.

Beliebte YouTuber besuchten Chongqing und einige beschrieben die Messe als "umwerfendes" Erlebnis.

Weitere Informationen zur Smart China Expo 2020 2020 finden Sie unter <https://www.ichongqing.info/special/2020-smart-china-expo-online/>

Foto - <https://mma.prnewswire.com/media/1275567/iChongqing.jpg>

~

Rückfragehinweis:

Yuling Chen

86-15025594881

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR132876/aom>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER  
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSSENDERS - WWW.OTS.AT \*\*\*

OTS0001 2020-09-18/02:41

180241 Sep 20

Link zur Aussendung:

[https://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20200918\\_OTS0001](https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20200918_OTS0001)