

งานประชุม East Tech West ครั้งที่ 2 ในเขตหนานชา นครกว่างโจว ปิดฉากพร้อมความสำเร็จ

ผู้ทรงอิทธิพลด้านนวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากทั่วโลกมารวมตัวกัน เพื่อแบ่งปันโอกาสจากโครงการเขตอ่าวกว่างต้ง-ฮ่องกง-มาเก๊า (Greater Bay Area)

ผู้นำอุตสาหกรรมโลกที่ทรงอิทธิพลที่สุดกว่า 300 คนมาประชุมร่วมกันที่งาน East Tech West ซึ่งจัดขึ้นในเขตหนานชา นครกว่างต้ง ประเทศจีน ระหว่างวันที่ 18-20 พฤศจิกายน งานนี้เป็นงานประชุมระดับโลกที่จัดโดย CNBC เพื่อมุ่งหารือเกี่ยวกับนวัตกรรมและการพัฒนาอุตสาหกรรม 5G และเมืองอัจฉริยะ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) การขนส่ง ฟินเทค และเฮลท์แคร์ ซึ่งบรรดาผู้บริหารและนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยีจากบริษัท IBM, NASDAQ, Huawei, JD.com, Ant Financial และอีกหลายบริษัทได้ร่วมแบ่งปันข้อมูลเชิงลึกในการเสวนา การอภิปรายแบบคณะ และเวิร์กชอป ที่จัดขึ้นภายในงานรวมกว่า 35 เวที โดยการแบ่งปันไม่เพียงทำให้ทุกคนสามารถจินตนาการถึงอนาคตและเทคโนโลยีระดับโลกที่จะเกิดขึ้น แต่ยังทำให้หนานชาเป็นที่จับตามองของทั่วโลกด้วย เนื่องจากหนานชาเป็นแหล่งรวมทรัพยากรสำหรับระบบนิเวศนวัตกรรมและการพัฒนาที่มีคุณภาพ

องค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) ได้เผยแพร่ดัชนีนวัตกรรมโลกประจำปี 2562 ในเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา ปรากฏว่า จีนอยู่ในอันดับที่ 14 หลังได้อันดับขึ้นเรื่อย ๆ มาสี่ปี และจากการวิเคราะห์ของ WIPO พบว่า นวัตกรรมก้าวขึ้นมาที่มีอิทธิพลมากขึ้นทั่วโลก และประเทศเศรษฐกิจชั้นนำอย่างเช่น จีน ซึ่งมีอันดับที่สูงขึ้นในดัชนีนี้ มีส่วนทำให้เกิดภูมิภาคใหม่ด้านนวัตกรรมโลก แม้ภาวะเศรษฐกิจโลกชะลอตัวก็ตาม

ในฐานะผู้บุกเบิกการเปิดกว้างและนวัตกรรมของจีน นครกว่างโจวกำลังสร้างสภาวะแวดล้อมที่มั่นคงสำหรับแวดวงนวัตกรรม เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายปัจจัยนวัตกรรมได้อย่างเสรี และรวบรวมองค์ประกอบด้านเทคโนโลยีไฮเอนด์จากทั่วโลกไว้ด้วยกัน นอกจากนี้ กว่างโจวยังผงาดขึ้นมาเป็นแหล่งสร้างนวัตกรรมระดับชั้นนำแห่งหนึ่งของโลก ด้วยการใช้อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากการก่อสร้างโครงการเขตอ่าวกว่างต้ง-ฮ่องกง-มาเก๊า

นอกจากการประชุมแล้ว ภายในงานยังมีการเปิดพื้นที่จัดแสดงนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ว่าจะเป็น ชิป LED, หุ่นยนต์อัจฉริยะ และสินค้าอื่น ๆ ที่ได้รับการส่งเสริมจากบริษัทไฮเทคที่มีสำนักงานใหญ่อยู่ในเขตหนานชา อาทิ APT Electronics, Dorabot และ Bona Robot ซึ่งสร้างความตื่นตาตื่นใจให้กับผู้เข้าร่วมงาน

“เราได้เห็นทรัพยากรนวัตกรรมมารวมตัวกันเร็วขึ้น โดยแพลตฟอร์มนวัตกรรมวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยีชั้นนำ 2 แห่ง ได้แก่ เมืองวิทยาศาสตร์หนานชา และ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีฮ่องกง (กว่างโจว) เริ่มก่อสร้างไปเมื่อวันที่ 26 กันยายนที่ผ่านมา นอกจากนี้ บริษัท AI กว่า 170 แห่ง บริษัทด้านสุขภาพชีวิตกว่า 140

แห่ง และโครงการ NEV โดย Toyota และ Evergrande ก็เริ่มเปิดดำเนินงานอย่างเป็นทางการแล้วในหนานชา ขณะเดียวกัน หนานชายังเป็นที่ตั้งของสตาร์ทอัพระดับยูนิคอร์นอย่าง CloudWalk และ pony.ai ด้วย” ไล่ ฉาหลิน เลขาธิการคณะกรรมการพรรคคอมมิวนิสต์จีนประจำเขตหนานชา กล่าวในพิธีเปิด

ด้วยการเร่งผลักดันความก้าวหน้าในการดึงดูดทุนการดำเนินงานนวัตกรรมจากทั่วโลก ส่งผลให้ปัจจุบันหนานชามีคลัสเตอร์ อุตสาหกรรมเกิดใหม่ที่กำลังเติบโต พร้อมปลดปล่อยพลังแห่งนวัตกรรมให้แก่โลกอย่างต่อเนื่อง

โฆษกจากรัฐบาลประชาชนแห่งเขตหนานชาเปิดเผยว่า นอกจากบริษัทนวัตกรรมวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยีแล้ว เหล่า แพลตฟอร์มที่สนับสนุนการพัฒนาอย่างมีคุณภาพสำหรับองค์กรธุรกิจต่าง ๆ ก็มีส่วนสร้างบรรยากาศที่ดีขึ้นสำหรับ นวัตกรรมและการพัฒนาที่มีการประสานงานกันระหว่างภาคอุตสาหกรรม แวดวงวิชาการและสถาบันวิจัยในหนาน ชาด้วยเช่นกัน โดยแพลตฟอร์มนวัตกรรมวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยีหลัก ๆ อาทิ South Marine Science and Engineering Guangdong Laboratory, National-level Headquarters Base for Combustible Ice Research, IPV6 International Root Server, Guangzhou International Institute of Artificial Intelligence และ iFlytek South China Institute of Artificial Intelligence กำลังวางพื้นฐานที่แข็งแกร่งเพื่อการพัฒนา นวัตกรรมวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยีในหนานชา

หนานชามีศักยภาพมหาศาลที่จะเติบโต และมีสถานะที่สำคัญในโครงการ Greater Bay Area เนื่องจากตำแหน่งทาง ภูมิศาสตร์ที่ได้เปรียบ” แม็กซ์ ราเวน รองประธานอาวุโสของ CNBC Catalyst กล่าว โดยหนึ่งวันก่อนที่งาน East Tech West ปี 2562 จะเปิดฉากขึ้นนั้น ท่าเรือหลักของบริษัท Nansha International Cruise ได้เริ่มเปิดให้บริการ แล้ว จึงกล่าวได้ว่า หนานชาเป็นศูนย์กลางของระบบขนส่งทางทะเล-บก-อากาศ

ด้วยการผสมผสานทรัพยากรนวัตกรรมกับความได้เปรียบด้านทำเลที่ตั้ง สภาพแวดล้อมสำหรับการทำธุรกิจและการส่งเสริม นวัตกรรมในหนานชาจึงดีขึ้น โดยแพลตฟอร์ม AI แห่งใหม่ที่เปิดตัวในหนานชาเมื่อไม่นานมานี้ มีบริการสแกน ใบหน้าในการให้บริการต่าง ๆ ของรัฐบาล การขนส่ง การเดินทางท่องเที่ยว การอุปโภคบริโภค และการศึกษา นอกจากนี้ หลังจากบุกเบิกการปฏิรูปการจดทะเบียนธุรกิจและระบบยืนยัน ส่งผลให้ปัจจุบัน การจดทะเบียนธุรกิจใ นหนานชานั้นเสร็จสมบูรณ์ได้โดยใช้เวลาเพียง 10 นาทีเท่านั้น ซึ่งเร็วกว่านิวซีแลนด์และอีกหลายประเทศที่มี ประสิทธิภาพสูงสุดในด้านนี้

นวัตกรรมมีบทบาทพื้นฐานที่สำคัญที่สุดสำหรับการพัฒนาหนานชาในช่วงเวลาที่ผ่านมา ขณะเดียวกันก็ขับเคลื่อน การเติบโตในอนาคตด้วย และจากการจัดอันดับโดยหน่วยงานอิสระ พบว่า หนานชาจะติด 25 อันดับแรกของโลกใน ปีนี้ ในแง่ของสภาพแวดล้อมทางธุรกิจ

การสร้างเขตอ่าวกว้างตั้ง-ฮ่องกง-มาเก๋ากำลังก้าวหน้าอย่างเต็มที่ในขณะนี้ โดยหนานชา ในฐานะเขตใหม่ระดับรัฐ และเขตการค้าเสรีนำร่อง จึงมีภารกิจในการพัฒนาเขตสาธิตความร่วมมือแบบครบวงจรระหว่างกว้างตั้ง ฮ่องกง และมาเก๋ อันจะนำมาซึ่งโอกาสในการพัฒนาต่าง ๆ มากมาย

จากการเปิดเผยของเคซี ซัลลิแวน ประธาน CNBC International งานในปีนี้นอกจากจะสานต่อธรรมเนียมในการพูดคุยกันเรื่องฟินเทค, AI, 5G และเมืองอัจฉริยะแล้ว ยังให้ความสนใจเป็นพิเศษกับการพัฒนาเขตอ่าว Greater Bay Area ด้วย และเขาหวังว่า บริษัทระดับโลกจำนวนมากขึ้นจะสามารถแบ่งปันโอกาสในการพัฒนาร่วมกันได้

ที่มา: รัฐบาลประชาชนเขตหนานซา

AsiaNet 81807