

โตชิบา พาวิลเลียน  
“Smart community for Future Society”



กลุ่มบริษัทโตชิบา ประเทศไทย ขอแนะนำ “โตชิบา พาวิลเลียน” ซึ่งจะจัดแสดงในงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยี ปีโอไอแฟร์ 2011 (BOI Fair 2011) ระหว่างวันที่ 5-20 มกราคม 2555 ณ อิมแพค เมืองทองธานี ซึ่งนำเสนอภายใต้แนวคิด “Smart community for Future Society” เป็นการออกแบบที่คำนึงถึงการใช้ชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และสามารถนำกลับมาใช้งานได้ เพื่อลดปริมาณขยะที่เกิดขึ้น รวมถึงเลือกใช้อุปกรณ์ในส่วนนิทรรศการที่ประหยัดพลังงาน รูปทรงของอาคารได้รับแรงบันดาลใจมาจากการผสมผสานกันระหว่าง “ธรรมชาติ เทคโนโลยี และมนุษยชาติ” ที่ก่อให้เกิดการพัฒนาไม่มีที่สิ้นสุด นำเสนอผ่านการสอดประสานของไม้ไผ่กว่า 20,000 ชิ้น ที่สื่อถึงองค์ประกอบของธรรมชาติ จากหน่วยเล็กๆรวมกันเป็นโครงสร้างที่มีความยืดหยุ่นแต่แข็งแรง เพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างยั่งยืน ซึ่งผู้เข้าชมงานทุกคนจะเป็นตัวแทนของมนุษยชาติ เป็นส่วนหนึ่งที่จะเติมเต็มและขับเคลื่อนสังคมในอนาคต โดยภายในพาวิลเลียนจะนำเสนอระบบการบริหารจัดการพลังงานของชุมชน ที่ครอบคลุมบ้าน (Smart Home), ที่ทำงาน (Smart Office), โรงพยาบาล (Smart Medical), เมืองอัจฉริยะ (Smart City) และแหล่งพลังงาน (Smart Energy) ซึ่งเป็นนวัตกรรมทางเทคโนโลยีกว่า 136 ปี ที่โตชิบา “นำสิ่งที่ดีที่สุดชีวิต” แก่มนุษยชาติทั่วโลก

ขอได้รับความขอบคุณจาก     นันทริกา ไพนุงศ์ ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์ บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด  
โทร.02-511-7710-12 E-mail: pr@ttc.toshiba.co.th



## พบกับ! โตชิบา พาวิลเลียนและ 7 สิ่งมหัศจรรย์ของโลก

โตชิบา พาวิลเลียน นำเสนอ 7 สิ่งมหัศจรรย์ของโลก (7 Amazing “ of the World”) ที่พัฒนาด้วยเทคโนโลยีที่ล้ำหน้าของโตชิบาอย่างสมบูรณ์ เรายำนำมาให้ท่านสัมผัสได้เป็นครั้งแรกในงาน BOI Fair 2011 (บริเวณริมทะเลสาบ ติดกับบอลรูมแมคโดนัลด์) ระหว่างวันที่ 5-20 มกราคม 2555

### 7 สิ่งมหัศจรรย์ของโลก (7 Amazing “ of the World”)

1. แอลซีดีทีวี 3 มิติ **ไม่ต้องใส่แว่น** รุ่นแรกของโลก (World first 55” LED TV 3d without glass)
2. **แอร์คอนดิชันเนอร์อัจฉริยะ**ที่สามารถสั่งงานด้วยระบบเสียงรุ่นแรกของโลก (World first Voice activate air con)
3. **แท็บเล็ต**ที่บางและเบาที่สุดในโลก (World thinnest & lightness tablet PC)
4. **แว่นตาสี 3 มิติไม่ใส่แว่น** รุ่นแรกของโลก (World first 3D NB Glasses-free)
5. **เครื่องถ่ายเอกสาร**อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเครื่องแรกของโลก (World first 5 times recopying machine with E-blue) สามารถนำกระดาษมาใช้ซ้ำได้ 5 ครั้ง ลบได้ 4 ครั้ง
6. **ลิฟท์ที่เร็วและปลอดภัยที่สุดในโลก** (World fastest & safest elevator) ลิฟท์ความเร็ว 1,010 เมตรต่อนาที (หรือ 66 กม./ชม.) ซึ่งเป็นลิฟท์ที่เร็วที่สุดโดยมีปัจจัยด้านความปลอดภัยที่สุดด้วย
7. **แบตเตอรี่ที่ชาร์จได้เร็วที่สุดในโลก** (World fastest charging high capacity ion battery “SciB”) เพียง 5 นาที แบตเตอรี่ที่ชาร์จไฟได้เต็มและสามารถใช้ได้ภายในอุณหภูมิติดลบ 30 ถึง 40 องศา

### นิทรรศการภายใน



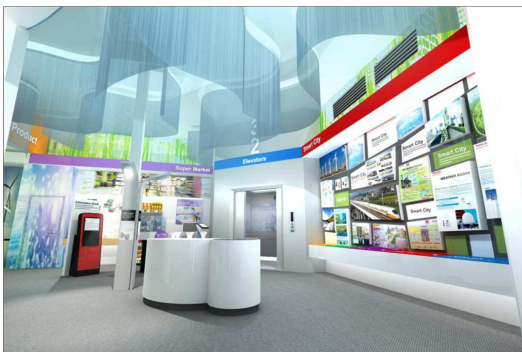
โตชิบา เทียเตอร์: ห้องฉายภาพยนตร์สื่อผสม 180 องศา “จากต้นสายเทคโนโลยีเพื่อมนุษยชาติ สู่นาคตที่ยั่งยืน” ตระการตาไปกับเรื่องราวจากจุดเริ่มต้นแรงบันดาลใจด้านจักรกลของผู้ก่อตั้งบริษัท โตชิบาที่ก่อเกิดเป็นนวัตกรรมสร้างการเปลี่ยนแปลงในสังคมญี่ปุ่น ในยุคนั้นเป็นอย่างมาก สู่เส้นทาง การพัฒนานวัตกรรมทางเทคโนโลยีเพื่อนำสิ่งที่ดีสู่ชีวิต



โซนสมาร์ท โฮม: ต้อนรับทุกท่านเข้าสู่บ้านในอนาคตที่หลอมรวมนวัตกรรมทางเทคโนโลยีเข้ากับวิถีชีวิตยุคใหม่อย่างลงตัว ด้วยนวัตกรรมของโตชิบาที่มุ่งสร้างประสบการณ์ความพึงพอใจสูงสุดในการใช้งานควบคู่ไปกับการผนวกเทคโนโลยีอัจฉริยะเพื่อการประหยัดพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ พบกับแอร์คอนดิชันเนอร์อัจฉริยะที่สามารถเปิดปิดด้วยเสียง และพัดลม Picolon



**โซลันสมาร์ท ออฟฟิศ:** ธุรกิจจะเป็นเรื่องง่ายสำหรับคุณ ด้วย Toshiba Smart Office Solution นวัตกรรมทางเทคโนโลยีล่าสุดจากโตชิบา ซึ่งเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ให้คุณสามารถใช้กระดาษได้อย่างคุ้มค่าที่สุดด้วย E-Blue เครื่องถ่ายเอกสารที่สามารถนำกระดาษมาใช้ซ้ำได้ 5 ครั้ง และผนวกความง่ายในการใช้งานผ่านระบบ Cloud Computing กับระบบการจัดการเอกสารอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการจัดการพลังงานที่ยอดเยี่ยม



**โซลันสมาร์ท ซิตี้:** พาคุณสัมผัสประสบการณ์เมืองแห่งอนาคต ที่เติมเต็มสีสันให้กับเมืองใหญ่ด้วยหลากหลายนวัตกรรมใหม่ๆ จากโตชิบา เราสร้างสรรค์เทคโนโลยีที่ง่ายในการใช้งาน การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น พบกับ หลอด LED ประหยัดไฟ สมาร์ท ซุปเปอร์มาเก็ต และ ลิฟท์ที่เร็วและปลอดภัยที่สุดในโลก



**โซลันสมาร์ท แอนเนอริย์:** ด้วยแนวความคิดการพัฒนาแหล่งพลังงานจากธรรมชาติสู่การใช้งานจริง ให้เป็นทางออกสำหรับอนาคตเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนที่สอดคล้องประสานกับนวัตกรรมประหยัดพลังงานจากโตชิบา รวมถึงแนวความคิดการใช้พลังงานอย่างคุ้มค่าสูงสุด เราพร้อมตอบสนองความสะดวกรสบายสำหรับการดำเนินชีวิตในอนาคตร่วมกัน พบกับ แบตเตอรี่ SciB, กังหันลมที่สามารถผลิตไฟฟ้าได้มากกว่า 2 เมกกะวัตต์ และโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ “โตชิบา สมาร์ท กริด” (Smart Grid) เพื่อยกระดับคุณภาพโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะให้มีการจัดการระบบพลังงานไฟฟ้าสำหรับการผลิตและกาการใช้งานไฟฟ้าที่ชาญฉลาด

ขอได้รับความขอบคุณจาก

นันทริกา ไพนุพงศ์ ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์ บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

โทร.02-511-7710-2 E-mail: pr@ttc.toshiba.co.th

 Toshiba Red Brick / FB: Toshiba 5 Green

## “Smart community for Future Society”



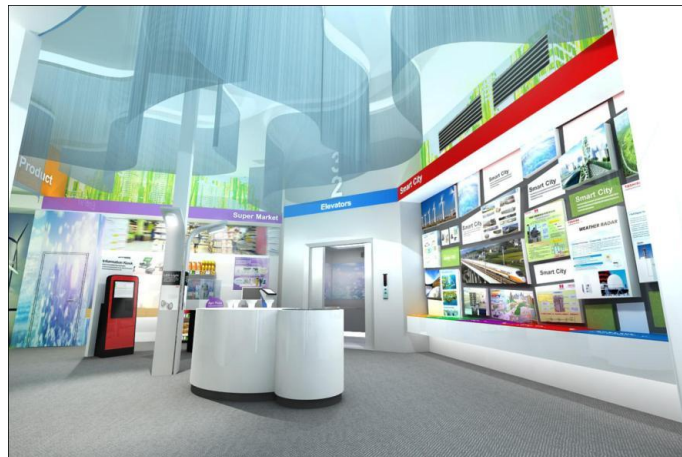
TOSHIBA Smart Community



TOSHIBA Smart Home



TOSHIBA Smart Office



TOSHIBA Smart City



TOSHIBA Smart Medical



TOSHIBA Smart Energy