





EPG มุ่งพัฒนาบุคลากรสู่ **'ภาวะผู้นำ**' ระดับโลก

ดร.ภวัฒน์ วิทูรปกรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG



ในช่วงปีที่ผ่านมา EPG ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรใน องค์กร ทั้งในเรื่องของกระบวนการคิด การเรียนรู้ รวมถึงการเสริมสร้างพฤติกรรมสู่ ภาวะผู้นำ 'Leadership' ในทุกด้าน โดยเฉพาะผู้บริหาร และพนักงานระดับจัดการ ให้เข้าใจถึงนโยบาย เป้าหมาย ทิศทางการดำเนินธุรกิจ ตลอดจนแสดงออกถึงบทบาท หน้าที่ของตนที่สอดคล้องกับเป้าหมายของ EPG

ด้วยเหตุนี้ EPG ได้จ้างบริษัท เอสอีเอเชีย ลีดาเวชั่น เซ็นเตอร์ จำกัด เป็นบริษัท ที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในการพัฒนาบุคลากร และได้รับความไว้วางใจจากหลาย องค์กรชั้นนำระดับประเทศ เข้ามาร่วมศึกษาลักษณะเฉพาะขององค์กร ทั้งด้านองค์ ความรู้และพฤติกรรมของบุคลากร โดยนำข้อมูลต่างๆ มาวิเคราะห์เพื่อให้ได้มาซึ่ง 'EPG Core Value'





รวมถึงได้จัดฝึกอบรมให้กับพนักงานระดับจัดการอย่างเข้มข้น ในหลักสูตร EPG Leadership Development program ซึ่ง ถือเป็นโปรแกรมที่ช่วยเปิดมุมมอง ทัศนคติ ตลอดจนสามารถดึง ศักยภาพความเป็นผู้นำของแต่ละบุคคลออกมาปรับใช้ในการทำงาน ได้เป็นอย่างดี

โดยหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบุคลากรของ EPG จะมีภาวะผู้นำ มี ความรู้ความสามารถ มีความฉลาดทางอารมณ์ และพร้อมร่วมแรง ร่วมใจกันปฏิบัติงาน เพื่อนำพาองค์กรให้บรรลุเป้าหมายที่วางไว้ใน 3 ด้าน คือ การเป็นผู้นำด้านนวัตกรรม / การเป็นผู้ผลิตและจำหน่าย ในระดับโลก และการสร้างผลกำไรให้เติบโตอย่างยั่งยืน

EPG aims to develope personnel to achieve **Global leadership level.**

Dr. Pawat Vitoorapakorn Chief Executive Officer of EPG

During the last year, EPG has prioritized the development of personnel capability witin the organization in terms of thinking processes, learning processes, and improvement of behavior towards leadership in every aspect. This is especially important for our executive officers and personnel of the manager level, because they need to clearly understand the policy, goal, and business direction, and to express their role and duty relating to EPG's goal.

For these reasons, EPG appoints SEAsia Leadavation Center Co., Ltd. (SEAC), a consultant company specializing in personnel development, which is trusted by many leading national organizations, to participate in studying the corporate identity, in terms of knowledge and behavior of personnel, by analyzing the information in order to obtain the 'EPG Core Value'.

We also provide intensive training for our personnel in the manager level. The EPG Leadership Development program will help open up employees' views and attitude, and bring out their ability to strengthen the leadership potential of each individual to deploy at their workplace.

We are confident that EPG personnel will have leadership skills, knowledge, ability, and emotional quotient; so they can work together to help the organization achieve the goals in 3 aspects: being an innovation leader, being a world-class manufacturer and distributor, and a generator of sustainable profits.









ภาพรวมธุรกิจ บริษัท อีสเทิร์น โพลีแพค จำกัด

คุณธีระวัฒน์ วิทูรปกรณ์

รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG และกรรมการผู้จัดการ EPP

ในปีบัญชีนี้ EPP ได้ออกผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อสร้างให้ เป็น Product Champion ที่มีความแตกต่างจากคู่แข่ง เนื่องจากการแข่งขันในด้านราคา อาจไม่ใช่คำตอบเพียง อย่างเดียวในภาวะตลาดปัจจุบัน EPP จึงนำนวัตกรรม เข้ามาสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการ ของตลาดและพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป จากอดีต อาทิ บรรจุภัณฑ์อาหารที่ใช้งานง่าย สะดวก สบาย เหมาะกับวิถีชีวิตที่เร่งรีบ และบรรจุภัณฑ์ที่ใช้ ระยะเวลาในการย่อยสลายภายหลังการใช้งานน้อย ลง พร้อมยกระดับมาตรฐานโรงงานและผลิตภัณฑ์ให้ สูงขึ้น โดยเมื่อเร็วๆ นี้ EPP ได้รับการรับรองมาตรฐาน The British Retail Consortium (BRC) เป็นมาตรฐาน ความปลอดภัยทางอาหาร (food safety) ที่จัดขึ้น โดย สมาคมผู้ประกอบการที่ต้องการส่งสินค้าให้กับองค์กร



ค้าปลีกในสหราชอาณาจักร จึงเป็นโอกาสที่ดีในการขยายฐานลูกค้าของ EPP ซึ่งมีศักยภาพและ มาตรฐานในการผลิตที่สามารถรองรับงานจากลูกค้ากลุ่มอุตสาหกรรมและส่งออกได้เป็นอย่างดี ขณะที่ภาพรวมการบริโภคภายในประเทศยังเติบโตได้ช้ากว่าที่คาดการณ์ไว้ และด้วยสภาพ อากาศที่มีความแปรปรวน มีฝนตกยาวนาน ทำให้การจับจ่ายใช้สอยของประชาชนในประเทศไม่ คึกคักเท่าที่ควร ประกอบกับราคาน้ำมันที่มีความผันผวน ส่งผลกระทบกับราคาวัตถุดิบ จึงเป็น ปัจจัยสำคัญที่ทำให้ EPP มีอัตราการเติบโตอย่างค่อยเป็นค่อยไปในปีนี้

Business Overview of Eastern Polypack Co., Ltd.

Mr. Teerawat Vitoorapakorn

Deputy Chief Executive Officer of EPG and Managing Director of EPP

This fiscal year, Eastern Polypack Co., Ltd. has launched various new products aiming to differentiate and create new product champions. As the competition in product price is intensified. Therefore, instead of competing on price, EPP applies innovation in design and materials in response to the market demand. This also helps to change consumer behavior by getting them interested in new ideas.

The average consumer today prefers food packaging that is easy-to-use, practical, and suitable for a 'hurry-up lifestyle', while at the same time being environmentally concerned of the packaging's biodegradability after use.



Recently, EPP has been certified with 'The British Retail Consortium (BRC)': the standard of food safety, hosted by the British Independent Retailers Association (BIRA). This certificate is given to entrepreneurs who want to manufacture products for retail store organizations in the United Kingdom. This is a good opportunity for EPP to broaden the industrial made-to-order and Export Customer base.

Due to a prolonged rainy season, and a less than expected consumer retail spending ratio, the company has been facing additional challenges. In addition, the volatility of the oil price has caused a negative effect on raw material prices. These are the main factors that have caused EPP to only have a moderate growth rate this year.



ภาพรวมธุรกิจ แอร์โรเฟลกซ์ คุณชำนาญ วิทูรปกรณ์

้ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG และกรรมการผู้จัดการ AEROFLEX

Aeroflex รับเอาค่านิยมองค์กร (Core Value) ของ EPG มาถ่ายทอด ผ่านโปรแกรม "EPG DNA" ให้แก่พนักงานในทุกระดับ ได้เข้าใจทิศทางและเป้าหมายขององค์กร ตลอดจนบ่มเพาะ มุมมอง ทัศนคติและแนวทางในการดำเนินงานให้เป็นอันหนึ่งอันเดียวกัน เพื่อสร้างรากฐานของ การดำเนินธุรกิจที่มั่นคงและยั่งยืนต่อไป

นอกจากนี้ Aeroflex ได้ปรับแผนการดำเนินงานทั้งในและต่างประเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในการทำงาน โดยนำเทคโนโลยีมาเสริมการทำงานในขั้นตอนต่างๆ อาทิ โรงงาน ผสมยาง ได้นำ "หุ่นยนต์" มาใช้ในขั้นตอนการยกแผ่นยาง ทำให้กำลังการผลิตเพิ่มขึ้นจาก 800 ตัน/เดือน เป็น 1,000 ตัน/เดือน และช่วยลดความเสี่ยงด้านสุขภาพของพนักงานในระยะยาว ที่ อาจเกิดอาการปวดหลัง จากการยกแผ่นยางได้อีกด้วย

ขณะที่ Aeroflex ในสหรัฐอเมริกาได้ปรับปรุงไลน์การผลิต โดยลงทุนเครื่องจักรอัตโนมัติ ความเร็วสูง เพื่อรองรับตลาดที่ขยายตัว ตามความต้องการใช้ผลิตภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้นและช่วยลด ค่าใช้จ่ายในกระบวนการผลิต พร้อมวางแผนทยอยปรับปรุงไลน์การผลิตเพิ่มเติมในระยะเวลา 2-3 ปีข้างหน้า สำหรับประเทศไทยได้ลงทุนขยายโรงงานใหม่คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณกลาง ปี 2562



Business Overview of AEROFLEX

Mr. Chumnan Vitoorapakorn

Deputy Chief Executive Officer of EPG and Managing Director of AEROFLEX



Aeroflex has adopted the core value of EPG to transmit through the "EPG DNA Program" to employees of all levels. The objectives comprise the following:

1) to help employees understand the organization's direction and goals, 2) to cultivate the perspectives, attitudes and guidelines of work to be

conformed in unity, and 3) to build a foundation for stable and sustainable businesses.

Moreover, Aeroflex has adjusted both domestic and overseas operation plans for increasing work efficiency and effectiveness by using technology to support working processes. For example, the rubber compound mixing factory utilizes "robot" in the process of lifting the rubber compound sheet. This helps increase the capacity from 800 tons/month to 1,000 tons/month, and also reduces long-term employee health risks of back pain due to lifting the rubber compound sheet.

Meanwhile, Aeroflex in the USA has improved its production lines by investing in high speed automotive machines to support the increasingly expanding market, to meet the increasing demand of products and to reduce production costs. Aeroflex has planned to gradually improve the production lines in the next few years. In Thailand, Aeroflex has invested to expand its new plant, which is expected to be completed by mid-2019.





ภาพรวมธุรกิจ แอร์โรคลาส คุณเอกวัฒน์ วิทูรปกรณ์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG และ กรรมการผู้จัดการ AEROKLAS

เส้นทางความสำเร็จของ AEROKLAS เกิดขึ้นจากการพัฒนาองค์ความรู้อย่างบูรณาการ โดยเริ่มจากการศึกษาข้อมูลในอดีต จากนั้นทำการวิเคราะห์สถานการณ์ในปัจจุบัน แล้วนำมา สร้างสรรค์ New S-Curve ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมสำหรับอนาคต ตอบโจทย์ความต้องการและช่วย แก้ไขปัญหาของผู้ใช้งานได้อย่างตรงจุด ผลงานแรกของ AEROKLAS ได้แก่ พื้นปูกระบะ (Bed Liner) รุ่นไม่เจาะตัวถัง AEROKLAS เป็นผู้ผลิตรายแรกของโลกที่ใช้ระบบตัวยึด (Plate) เพื่อติด ตั้งพื้นปูกระบะ ซึ่งเป็นการพลิกโฉมวงการพื้นปูกระบะของโลกและยังคงได้รับความนิยมมาจนถึง ทุกวันนี้ AEROKLAS ยังคงมุ่งมั่นสร้างผลิตภัณฑ์ New S-Curve อย่างต่อเนื่อง อาทิ หลังคารถ กระบะ (Canopy) และบันไดข้างรถ (Side Step)





ด้วยเหตุนี้ AEROKLAS จึงได้รับความวางใจ จากค่ายรถยนต์ชั้นนำของโลกและสามารถเติบโต ได้ดีในตลาดโลก ในปีนี้ AEROKLAS ได้กำหนด แนวทางการดำเนินงานใน 5 หัวข้อหลัก ดังนี้

ความต้องการของลูกค้าต้องมาเป็นอันดับ แรก; นำโจทย์ความต้องการของลูกค้ามา วิเคราะห์ เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ และมี ความน่าเชื่อถือ ตลอดจนนำไปสู่ 'Brand Loyalty' ในท้ายที่สุด

ขยายสู่ตลาดโลก; ด้วยกลยุทธ์การดูแล กลุ่มลูกค้าหลัก ค่ายยักษ์ใหญ่ผู้ผลิต รถยนต์ และขยายช่องทางการจัดจำหน่ายของ ร้านค้า (Brand Distributor) และตัวแทนจำหน่าย (Agents) ในต่างประเทศ รวมถึงการเติบโตจากการ ร่วมทุน และการซื้อกิจการ เป็นต้น

3 วิจัยและพัฒนา; เพิ่มจำนวนนวัตกรรม ให้ได้รับสิทธิบัตรการคุ้มครอง และ ต่อยอดแนวคิดสู่ความสามารถทางการค้าได้ และ เพิ่มเทคโนโลยีใหม่ๆ

4 ระบบธุรกิจและกระบวนการผลิต; นำ ระบบ Cloud มาใช้ให้สามารถรองรับ การเปลี่ยนแปลงและความต้องการทางธุรกิจได้ อย่างทันท่วงที และนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมา ใช้ในกระบวนการผลิตมากขึ้น อาทิ การนำหุ่นยนต์ มาเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการผลิต

5 ทรัพยากรบุคคล; ส่งเสริมและพัฒนา ทักษะ ความรู้ ความสามารถ และ กระบวนการคิดวิเคราะห์ให้สอดคล้องกับการ เปลี่ยนแปลงและการแข่งขันในระดับโลก อาทิ เพิ่มทักษะความสามารถด้านภาษาที่สามารถ ใช้ได้ระดับเชี่ยวชาญ สร้างวัฒนธรรมการทำงาน ที่คล่องตัวรวดเร็ว การทำงานร่วมกันเป็นทีม การ ส่งต่อความรู้ให้แก่ผู้สืบทอดงานอย่างมีระบบ รวม ถึงการเพิ่มจำนวนบุคลากรด้านวิศวกรรมศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ เพื่อรองรับการเติบโตในอนาคต



Business Overview of AEROKLAS

Mr. Ekawat Vitoorapakorn
Deputy Chief Executive Officer of EPG and Managing Director of AEROKLAS

An important source of AEROKLAS' success comes from the integrated development of knowledge. We started from a study of the data in the past, then analyzed the present situation, and combined them to create a new S-Curve. This helps to resolve the users' problems and demands by responsively adjusting the product's design, features and materials. The first innovative achievement of AEROKLAS came from the "no-drill" bed liner. AEROKLAS is the world's first manufacturer who uses plates to install the bed liner to already existing fixtures on the truck bed. This caused a great change in the global bed liner industry and carries its popularity to this day. AEROKLAS always aims at innovating new S-Curve products, which has resulted in the production of our canopies and side steps, which follow the success of the bed liner.

For all these reasons, AEROKLAS has become a trusted supplier of the world's leading car manufacturers, and was thus able to continually grow in the world market. In this fiscal year AEROKLAS has determined the following 5 main operating guidelines;

Customers' needs come first; We analyze all customers' demands in order to manufacture the best reliable products of high quality, which eventually leads to brand loyalty.

Expansion of our global market; Our strategies are to maintain the relationship with our automakers, expand the network of suppliers, agents, franchisees and retail shops, and - in addition - to engage in mergers and acquisition or joint ventures.

Research and development; We aim to commercialize innovative ideas while at the same time increase the number of filling patents to achieve global standards. In addition, the company target to complete the merger and acquisition or joint venture deals to acquire new technologies.

Business system and production process; We aim to utilize Cloud to support data management and new production technology, such as introducing more robotic and automation in production lines to increase capacities as well as efficiency.

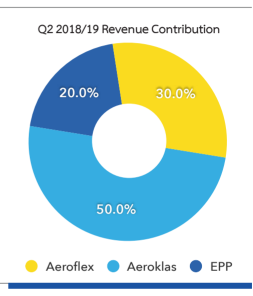
Human resources; We always encourage our personnel to develop their skills, knowledge, capabilities, and analytical thinking in order to keep up with workplace changes and global competition.



ภาพรวมธุรกิจ บริษัท อีสเทิร์นโพลีเมอร์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) โดย รศ.ดร.เฉลียว วิทูรปกรณ์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG

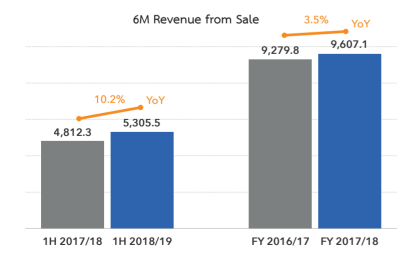
ภาพรวมผลประกอบการงวดหกเดือน ปี 2561/62 (เม.ย.61 – ก.ย.61) บริษัทมีรายได้ จากการขาย 5,306 ล้านบาท ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้จากการขาย 4,812 ล้านบาท หรือปรับตัวเพิ่มขึ้น 494 ล้านบาท คิดเป็น 10% ส่งผลให้ EPG มีกำไรสุทธิ 567 ล้านบาท ปรับตัวลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีกำไรสุทธิ 578 ล้านบาท หรือปรับตัว ลดลง 11 ล้านบาท ปรับตัวลดลง 2% โดยมีอัตรากำไรขั้นต้นที่ 28% ซึ่งบริษัทสามารถรักษาอัตรากำไรขั้นต้นตาม เป้าหมายที่ตั้งไว้ ปัจจุบันมีสัดส่วนรายได้ แบ่งเป็น Aeroflex 30% Aeroklas 50% และ EPP 20%

นอกจากนี้ ที่ประชุมคณะกรรมการบริษัทฯ เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2561 มีมติอนุมัติ การจ่ายเงินปันผลระหว่างกาลสำหรับผลการดำเนินงานสิ้นสุด 30 กันยายน 2561 ในอัตราหุ้น ละ 0.08 บาท (แปดสตางค์) รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 224 ล้านบาท โดยกำหนดจ่ายเงินปันผล ระหว่างกาลให้แก่ผู้ถือหุ้นในวันที่ 7 ธันวาคม 2561



Financial Performance of 6M 2018/19

by Assoc.Prof.Dr. Chalieo Vitoorapakorn
Deputy Chief Executive Officer of EPG



Note: Q2 2018/19 Ends on 30 Sep 2018

Regarding the overall revenue from sales for the six-month period of the year 2018/19 (Apr. 2018 – Sep. 2018), of which the total sales figure was 5,306 million Baht, with 494 million Baht or 10% increase from the previous year, which was 4,812 million Baht. Whereas, the net profit was 567 million Baht, with 11 million Baht or 2% drop in comparison to the net profit of 578 million Baht during the same period last year. The company maintains the gross profit margin at the targeted rate of 28%. The current revenue breakdown of Aeroflex, Aeroklas and EPP has amounted thus to 30%, 50% and 20% respectively so far.

In addition, on 12th November 2018, the Board of Directors of the company approved the interim dividend payment for the half year period that ended on 30th September 2018 at 0.08 baht per share, totaling 224 million baht. The interim dividend payment will be made to shareholders by the 7th of December 2018.

EIC ก้าวสู่มาตรฐานห้องปฏิบัติการระดับโลก

ในปี 2561 EPG Innovation Center (EIC) ได้ผ่านการรับรองเป็นห้อง ปฏิบัติการสอบเทียบ กล่าวคือ ลูกค้าสามารถนำเครื่องมือวัดของตนเอง มาให้ EIC สอบเทียบ ว่าเครื่องมือนั้นยังสามารถอ่านค่าได้ถูกต้องตรงกับค่าที่แสดง ของเครื่องมือวัดนั้น ๆ หรือไม่ ซึ่งได้รับการรับรองจาก สำนักงานมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) ตามมาตรฐานมอก. 17025 (ISO/IEC17025) หมายเลขห้องปฏิบัติการสอบเทียบ เลขที่ 0327 โดยขอบเขตบริการสอบ เทียบของ EIC ที่สามารถรับสอบเทียบได้ 2 สาขา คือ

- 1. สอบเทียบด้านมิติ เช่น ไมโครมิเตอร์ และ เวอร์เนียร์ คาลิปเปอร์
- 2. การสอบเทียบด้านอุณหภูมิ เช่น การสอบเทียบอุณหภูมิตู้อบ เป็นต้น นอกจากนี้ EIC ยังได้รับการรับรองการทดสอบตามมาตรฐานมอก. 17025 (ISO/IEC17025) เพิ่มเติมจาก สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม (สมอ.) ในสาขาวัสดุฉนวนความร้อน หัวข้อการทดสอบ Thermal conductivity / สาขาชิ้นส่วนยานยนต์ หัวข้อ Environmental cycle / Accelerated exposure using a controlled irradiance Xenon-Arc และ Salt spray (fog) test อีกด้วย

ในด้านการวิจัยและพัฒนา EIC ยังคงให้ความสำคัญในการวิจัยและ พัฒนา โดยเน้นพัฒนาด้านวัสดุศาสตร์ให้มีน้ำหนักเบา และมีสมบัติที่ดีขึ้น รวมถึงการพัฒนาวัสดุให้เป็น Green product เพื่อรองรับการเติบโตของ บริษัทในกลุ่ม EPG ต่อไปในอนาคต





EIC becomes a world-class laboratory.

In 2018, EPG Innovation Center (EIC) has been accredited as a calibration laboratory according to ISO/IEC17025 by the Thai Industrial Standards Institute (TISI), Calibration Laboratory Number 0327. Customers can bring their measuring tools to EIC to be calibrated so that they can read the value accurately as it is displayed. EIC can provide 2 branches of calibration services, as follows;

- 1. Dimension Calibration: Micrometer and Vernier Calipers
- 2. Temperature Calibration: The temperature calibration of ovens

In addition, EIC has been accredited according to ISO/IEC17025

by Thai Industrial Standards Institute (TISI) in the branch of insulation materials on the topic of thermal conductivity test, and the branch of automotive parts on the topic of environmental cycles, accelerated exposure using a controlled irradiance Xenon-Arc, and salt spray (fog) test.

Moreover, EIC also prioritizes and conducts Researches and Development (R&D) by focusing on developing the materials to be lightweight with better features, and 'green' products. The goal for the future is to support the growth of EPG.

EPG ร่วมโครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ

เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2561 จังหวัดระยองจัดกิจกรรมภายใต้โครงการ "ปลูกปาเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ใน รัชกาลที่ 9" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 86 พรรษา ขึ้น โดยมีคุณธีรวัฒน์ สุดสุข รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานในกิจกรรมดังกล่าว ได้รับความร่วมมือจากหลายหน่วยงานในจังหวัดระยอง EPG นำโดย ดร.ภวัฒน์ วิทูรปกรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ได้นำคณะผู้บริหารและพนักงาน กว่า 100 คน เข้าร่วมปลูกกล้าไม้ยืนต้น จำนวน 2,000 ตัน เพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูสภาพผืนป่าร่วมกับชุมชมพื้นที่ใกล้เคียง ณ เขาจอมแห จังหวัดระยอง



EPG Participated in Forest Rehabilitation Project

On September 27, 2018, Rayong Province organized "The Forest Rehabilitation Project to commemorate Her Majesty Queen Sirikit of the Ninth Reign on the occasion of Her Majesty's 86th birthday anniversary". The activity is well corporate various organization within the Rayong Province. EPG led by Dr.Pawat Vitoorapakorn and the company's employees also participated in this Forest Rehabilitation Project at Khao Jom Hae, Rayong Province.

EPG และครอบครัววิทูรปกรณ์ ร่วม เป็นเจ้าภาพจัดการอบรมปฏิบัติธรรม หลักสูตร " ลองดู " โดยพระอาจารย์ นวลจันทร์ กิตติปัญโญ

เมื่อวันที่ 13-15 ตุลาคม 2561 EPG และครอบครัววิทูรปกรณ์ร่วมเป็น เจ้าภาพจัดการอบรมปฏิบัติธรรม ภายใต้โครงการปฏิบัติวิปัสสนากรรมฐาน หลักสูตร " ลองดู " โดยพระอาจารย์นวลจันทร์ กิตติปัญโญ ให้แก่พนักงาน และผู้สนใจ ณ ธรรมสถานว่องวานิช จ.สมุทรปราการ

EPG and Vitoorapakorn Family co-hosted Dharma practitioner class by Pra Ajahn Nuanchan Kittipanyo

On October 13-15, 2018, EPG and Vitoorapakorn Family co-hosted Dharma practitioner class by Pra Ajahn Nuanchan Kittipanyo for employee and interested individual at Vongvanij-Dhammasathan, Samutprakan







Aeroflex จัดกิจกรรมเพื่อน้องที่ ห่างไกลปีที่ 7

เมื่อวันที่ 19 – 21 ตุลาคม 2561 Aeroflex รวมพลังสร้างสรรค์ จัดกิจกรรมเพื่อสังคมภายใต้โครงการ "เพื่อน้องที่ห่างไกลปีที่ 7" ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัท ๆ มอบเงินทุนการศึกษา ของใช้จำเป็นและอุปกรณ์กีฬารวมถึงสื่อการ เรียนการสอน ให้แก่น้องๆ นักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านนาชมพู ตำบลบ้านก้อง อำเภอนายุง จังหวัดอุดรธานี

Project for children in the remote area for the 7th consecutive year

On October 19-21, 2018, Aeroflex organized the project "For children in the remote area" for the 7th consecutive year. This activity is a part of Aeroflex's Corporate Social Responsibility program which initiated to help providing scholarships/ necessity goods/sport equipment and studying materials for the children at The Border Patrol Police School located in Ban Na Chompoo, Tambon Ban Gong, Amphur Na Yung , Udon Thani Province.



EPG ร่วมสนับสนุนตลาดหลักทรัพย์ฯ จัดทำ ECO Brick มอบให้ Bamboo School จ.ภาญจนบุรี

เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2561 รศ.ดร.เฉลียว วิทูรปกรณ์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG มอบถุงพลาสติกใช้แล้วจำนวน 220 กิโลกรัม ภายใต้โครงการ รับแลกถุงพลาสติกปรรจุถ้วยน้ำดื่ม EPP เพื่อนำไปใช้รีไซเคิลของ EPP บริษัทย่อย ของ EPG โดยมอบให้กับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เพื่อนำไปบรรจุใส่ขวด พลาสติกจนแน่นจนกระทั่งได้วัสดุที่เรียกว่า "Eco Brick" และส่งต่อให้กับ Bamboo School ณ ชุมชนบ้องตี้ล่าง จ.กาญจนบุรี นำไปใช้ก่อสร้างผนังแทนอิฐของห้อง สมุดและห้องเรียน โดยได้รับเกียรติจากคุณประพันธ์ เจริญประวัติ ผู้ช่วยผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และผู้จัดการตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ (mai) เป็นผู้รับมอบ ณ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

EPG is honored to support the Stock Exchange of Thailand to create ECO Brick for Bamboo School, Karnchanaburi Province

On November 30, 2018, Assoc.Prof.Dr.Chalieo Vitoorapakorn, Deputy CEO of EPG delivered 220 kilograms of used plastic bag (Packaging of Plastic Cup under EPP recycle program) of EPP, Subsidiaries of EPG to the Stock Exchange of Thailand. The used plastic bags will be converted into "Eco-Brick", a green construction material by packing clean and dry used plastic into a plastic bottle to a set density. The Eco Brick will be pass on to Bamboo school, Bongti Lang Community, Kanchanaburi Province to build the wall for Classroom and library. EPG is honored to deliver the used plastic bag to Mr. Prapan Charoenprawatt, Executive Vice President of the Stock exchange



of Thailand and President of Market for Alternative Investment (mai).

Aeroflex คว้ารางวัลผู้ประกอบธุรกิจส่งออกยอดเยี่ยม ประจำปี 2561

เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2561 คุณปิยณี วิทูรปกรณ์ ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายขายและการตลาดต่างประเทศ Aeroflex บริษัทย่อยของ EPG เข้ารับรางวัล จาก พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ซึ่งให้เกียรติเป็นประธานในพิธีมอบรางวัลผู้ประกอบธุรกิจส่งออกดีเด่นประจำปี 2561 ครั้งที่ 27 (PRIME MINISTER'S EXPORT AWARD 2018) โดยในปีนี้ Aeroflex ได้รับรางวัลผู้ประกอบธุรกิจส่งออกยอดเยี่ยม (Best Exporter) ซึ่งเป็นรางวัลที่มอบให้แก่ ผู้ประกอบธุรกิจส่งออกสินค้าและบริการที่มีผลงานคุณภาพและมาตรฐานระดับประเทศ ณ ทำเนียบรัฐบาล



Aeroflex for achieving The Prime Minister's Export Award 2018

On August 24, 2018, Miss Piyanee Vitoorapakorn Senior Export sales and marketing Director of Aeroflex, the subsidiaries of EPG received the award of Honor from Prime Minister Gen.Prayut Chan-O-Cha at Prime Minister's Export Award 2018. In this year, Aeroflex is honored to receive the Best Exporter Award 2018. The event was held at the Government house of Thailand.



Aeroflex รับมอบโล่รับรองโรงงาน อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory)

เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2561 คุณชำนาญ วิทูรปกรณ์ กรรมการผู้จัดการ Aeroflex รับมอบโล่รับรองเป็นโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Eco Factory) จากคุณสุพันธุ์ มงคลสุธี ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในงาน สัมมนาวิชาการประจำปี 2561 ECO Innovation Forum 2018: Toward the Smart Eco-city and Sustainable Urbanization จัดโดยสถาบัน น้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน ร่วมกับ การนิคม-อุตสาหกรรมแห่ง ประเทศไทย ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุม ไบเทค บางนา กรุงเทพ ๆ

Aeroflex is certified as the Eco Factory system

On September 27, 2018, Mr.Chumnan Vitoorapakorn, Managing Director of Aeroflex Co., Ltd. was invited to receive The Eco Factory Award for the company certified as the Eco Factory System by The Water and Environment Institute for Sustainability at Bangkok International Trade and Exhibition Centre, Bangna Bangkok.



Aeroflex รับประกาศนียบัตรในงาน "ร้อย ดวงใจ ร่วมใจลดโลกร้อน ประจำปี 2561"

เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2561 คุณอนันท์ โรจนเมธินทร์ ผู้อำนวยการ ส่วนความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม พลังงาน Aeroflex เป็นผู้แทนบริษัทรับ มอบประกาศนียบัตรโครงการคาร์บอนฟรุตพริ้นขององค์กร ซึ่งนับเป็น ปีที่ 2 ที่บริษัทได้รับประกาศนียบัตรจากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือน กระจก (องค์การมหาชน) ณ โรงแรม เซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลพลาซา ลาดพร้าว กรุงเทพฯ

Aeroflex received the Certificate of Carbon Footprint For Organization 2018

On September 19, 2018, Mr.Anand Rotchanamethin, Director of Safety Environment and Energy Department of Aeroflex Co., Ltd. was invited to receive the Certificate of Carbon Footprint For Organization 2018 at Centara Grand at Central Plaza Ladprao Bangkok, for the second consecutive year on the implementation of the system.

EPG ร่วมให้ข้อมูลในงาน Thailand Focus 2018

เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2561 ดร.ภวัฒน์ วิทูรปกรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่ บริหาร และ รศ.ดร.เฉลียว วิทูรปกรณ์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG ร่วมให้ข้อมูลแผนการดำเนินงานของบริษัทแก่ผู้ลงทุนสถาบันทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ในงาน "Thailand Focus 2018: The Future is Now" จัดโดย ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย โดยมีกองทุนทั้งในและต่างประเทศ จำนวนมาก เข้าร่วมรับฟังข้อมูล ณ โรงแรมแกรนด์ ไฮแอท เอราวัณ กรุงเทพฯ



FPG Attended Thailand Focus 2018

On August 30, 2018, Dr.Pawat Vitoorapakorn CEO and Assoc.Prof.Dr Chalieo Vitoorapakorn ,Deputy CEO of EPG attended Thailand Focus 2018 "The Future is now" which organized by the Stock Exchange of Thailand at Grand Hyatt Erawan Bangkok. The event is well received by various institutional investors from both domestic and international.



EPG เปิดบ้านต้อนรับคณะผู้ถือหุ้นเยี่ยม ชมกิจการ

เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2561 รศ.ดร.เฉลียว วิทูรปกรณ์ รองประธาน-เจ้าหน้าที่บริหาร พร้อมผู้บริหารและทีมงาน EPG ให้การต้อนรับคณะผู้ถือ หุ้น ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมกิจการ พร้อมนำเสนอข้อมูลนวัตกรรมการผลิต ของบริษัทในเครือ ณ สวนอุตสาหกรรม อินเตอร์เนชั่นแนล โพลีเมอร์ปาร์ค อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

EPG Investor Site Visit

On September 27, 2018, Assoc.Prof.Dr.Chalieo Vitoorapakorn, Deputy CEO with managements and employees of EPG welcome investors to EPG main factory base at IPP, Rayong.





Aeroflex ออกบูธโชว์สินค้านวัตกรรม ในงาน Mivar 2018 ณ เมืองย่างกุ้ง สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า

เมื่อวันที่ 16 – 18 พฤศจิกายน 2561 Aeroflex นำสินค้านวัตกรรม ต่างๆ อาทิ ฉนวนยางของ Aeroflex, ฉนวนยางสำหรับหลังคา (Aero-roof) เข้าร่วมจัดแสดงในงาน Mivar 2018 ซึ่งเป็นงานแสดงสินค้าที่ใช้ในโครงการ ก่อสร้างระดับประเทศ จึงเป็นโอกาสที่ดีในตลาดใหม่ๆ ในต่างประเทศ งาน ดังกล่าวจัดขึ้น ณ เมืองย่างกุ้ง สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า



Aeroflex showcases innovative products At Mivar Expo 2018 at Yangon, The Republic of the Union of Myanmar

Aeroflex showcases innovative products such as Aeroflex Insulation and Aero-roof at Mivar Expo 2018, International Ventilation and Air conditioning Industry show. The event was held during 16-18 November 2018 at Yangon, The Republic of the Union of Myanmar.

Aeroklas และ TJM ร่วมโชว์สินค้านวัตกรรม ในงาน SEMA Show ณ ลาสเวกัส สหรัฐอเมริกา

เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2561 Aeroklas และ TJM น้ำชิ้นส่วนอุปกรณ์ตกแต่ง ยานยนต์ อาทิ พื้นปูกระบะ หลังคากระบะ และ บันไดข้างรถกระบะ ภายใต้แบรนด์ Aeroklas พร้อมสินค้าสำหรับตกแต่งรถกระบะขับเคลื่อน 4 ล้อ ภายใต้แบรนด์ TJM เข้าร่วมจัดแสดง ภายในงาน SEMA Show ซึ่งเป็นงานแสดงสินค้าด้านยานยนต์ชั้นนำของโลก มีผู้ประกอบการ ชั้นนำจากทั่วทุกมุมโลกเข้าร่วมจัดแสดง จึงเป็นโอกาสที่ดีของ Aeroklas ในการสร้างเครือข่าย และเปิดตลาดใหม่ๆ ในต่างประเทศ งานดังกล่าวจัดขึ้น ณ ลาสเวกัส สหรัฐอเมริกา





Aeroklas and TJM's product showcase at SEMA Show 2018 Last Vegas, USA

On October 30, - November 02, 2018, Aeroklas and TJM showcase Automotive and accessories products such as Bedliner, Canopy, sidesteps and 4WD automotive accessories under the brand TJM at SEMA show at Last Vegas, USA.





EPP จัดอบรมต่อต้านคอร์รัปชั่นให้กับพนักงานทุกระดับ

เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2561 EPP ได้จัดอบรมเพื่อทบทวนความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับจริยธรรมในการปฏิบัติงานตามนโยบายและแนวปฏิบัติในโครงการ แนวร่วมปฏิบัติของภาคเอกชนไทยในการต่อต้านการทุจริต ซึ่ง EPP ได้รับการรับรองการเป็นสมาชิกตั้งแต่ 22 กรกฎาคม 2559 ที่ผ่านมา กิจกรรมดังกล่าว จัดขึ้นต่อเนื่องตลอดทั้งปี โดยมีเป้าหมายให้พนักงานสามารถเข้าอบรมได้ครบทุกคน



EPP organized anti-corruption seminar for employee at all level

On October 03, 2018, EPP held anti-corruption seminar for employee at all level to understand the work ethic and to align with policy and guidance of the collective action coalition of the private sector against corruption where EPP is certified since 22nd July 2016. This event is held throughout the year 2018 in order to educated every employee in the organization.

EPG ร่วมวางศิลาฤกษ์ก่อสร้างอาคาร โรงงานและคลังสินค้าแห่งใหม่ของ ZAP พร้อมเดินหน้าก่อสร้าง

เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2561 ดร.ภวัฒน์ วิทูรปกรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร EPG และคุณยูทากะ อิโซซากิ กรรมการผู้จัดการ บริษัท ซีออน แอดวานซ์ โพลีมิกซ์ จำกัด หรือ ZAP พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ร่วมวางศิลาฤกษ์ก่อสร้างอาคารโรงงานและคลัง สินค้าแห่งใหม่ หรือ POD 4 ณ อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง



On October 5, 2018, Dr.Pawat Vitoorapakorn CEO of EPG and Mr. Yutaka Isozaki Managing Director of ZAP along with managements of the company participated in ground breaking ceremony to kick off the construction of new Factory building and Warehouse at Rayong Recently.















อาหาร

นวัตกรรม

อีพีพีมุ่งมั่นพัฒนานวัตกรรมสำหรับบรรจุภัณฑ์ เพื่อตอบโจทย์ ทุกการใช้งาน

คุณภาพ

สิ้นค้าของอีพีพีถูกผลิตภายใต้การควบคุมมาตรฐาน ด้านสุขอนามัยสากล อาทิ GMP, HACCP และ BRC

ความยั่งยืน

อีพีพีพัฒนากระบวนการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง

(T) 02 744 3144 (f) eppcupthailand (iii) epp.cup

