

10 นวัตกรรมนิยามความเป็น

‘สตีฟ จีอบส์’

๖ มัชชัยผู้ชื่อ “สตีฟ จีอบส์” จะไม่ได้จบการศึกษาด้านวิศวกรรมมาโดยเดียว แต่เขียนเรียงที่เรียนสักตัวสร้างไว้ก่อนจากไปในฐานะนักประดิษฐ์ และผู้ร่วมคิดค้นสิทธิบัตรของสหราชอาณาจักรกว่า 300 รายการ ซึ่งต่อไปนี้คือผลงานชั้นเลิศคัญ 10 ชนิดที่ได้รับการสร้างสรรค์ขึ้นภายใต้การนำของอดีตซีอีโอต้านทานแห่งโลก “ไอทีคนนี้”

1.แอปเปิล I

ผลิตภัณฑ์ภายใต้แบรนด์แอปเปิล ชั้นแรกที่เปิดตัวปี 1976 เป็นคอมพิวเตอร์สำหรับใช้เป็นงานอดิเรก และวิเคราะห์ผลิตขึ้นมาจำนวนไม่นักมาก โดยมีเพื่อนครุย “สตีฟ วอชเนียก” เป็นผู้ออกแบบ ส่วนจีอบส์เป็นผู้ดูแลดำเนินงาน และบริหารการตลาด

2.แอปเปิล II

หนึ่งในคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลที่ประสบความสำเร็จที่สุดที่ออกมายอดขายปี 1977 โดยแอปเปิล II ได้วันออกแบบให้เป็นสิ่นค้าในตลาดผู้ใช้งานทั่วไปไม่จำกัด เพื่อวิศวกร หรือผู้ที่ชื่นชอบเทคโนโลยี หางาน และปัจจุบันเป็นผลงานออกแบบขึ้นมาคัญของอาชเนียก ซึ่งภายหลังก็ยังมีรุ่นอัพเดตตามอุปกรณ์อยู่ๆ จนถึงปี 1993

3.ลิซ่า

หลังจากจีอบส์ได้เดินทางไปเยือนศูนย์วิจัยของบริษัทซีริอัตต์ในเมืองพาโล อัลโต ช่วงปี 1983 ทำให้เห็นเกิดแรงบันดาลใจที่จะเริ่มพัฒนาคอมพิวเตอร์ที่ทำตลาดเชิงพาณิชย์เครื่องแรกที่มีมี Yusเซอร์ อินเทอร์เฟซเป็นภาษาพาราฟิกเพื่อทำให้การใช้คอมพิวเตอร์ง่ายขึ้น โดยเป็นไอคอนหน้าต่าง และเคอเซอร์ที่ควบคุมได้ด้วยเมาส์ ซึ่งได้ถูกกล่าวเป็นรากรฐานสักคัญให้กับอินเทอร์เฟซบนคอมพิวเตอร์ทุกวันนี้ แต่ยุคกันนี้ เครื่องคอมพิวเตอร์ลิซ่ามีราคาสูงเกินกว่าจะประสบความสำเร็จในการขายได้

4.แมคคอมพ์

เครื่องแมคอินทอช ที่ออกเดินทางปี 1984 และมีลักษณะการทำงานคล้ายกับรุ่นลิซ่า คือมีกราฟพิก ยูสเซอร์ อินเทอร์เฟซ



นอกจากนี้ ยังราคาถูก และทำงานได้เร็วกว่าพร้อมกับมีแคมเปญโฆษณาที่อยู่ช่วยโปรแกรมสินค้ารุ่นดังกล่าว และเริ่มมีคนรับรับรู้ถึงประโยชน์ของการใช้กราฟพิก อินเทอร์เฟซ สำหรับงานด้านการออกแบบ

ซึ่งได้นำไปสู่ “คอมพิวเตอร์สำหรับการจัดพิมพ์” และถูกยกเป็นเครื่องแมคที่สมบูรณ์ใช้งานคู่กับเครื่องพิมพ์และเซอร์วิสตามมา เป็นสินค้าที่สร้างยอดขายให้แก่แอปเปิลได้ในที่สุด

5. เน็ต คอมพิวเตอร์

หลังจากจีบสกุลเงินให้ออกจากบริษัทแอปเปิลช่วงปี 1989 จีอบส์ได้เริ่มต้นสร้างบริษัทใหม่เพื่อพัฒนาคอมพิวเตอร์เวิร์คส์ เทชันที่มีประสิทธิภาพในการประมวลผลสูงกว่าก่อนมาสามารถทำลายจิตใจมากได้ แต่ก็เป็นคอมพิวเตอร์รุ่นที่มีอิทธิพลต่อโลกอย่าง และเป็นครั้งแรกที่เริ่มมีเว็บ เบราว์เซอร์ใช้

งานกับคอมพิวเตอร์ รุ่นดังกล่าว ซึ่งยัง เป็นซอฟต์แวร์ที่ เป็นที่นิยมสำหรับ การทำงานบน เครื่องแมคอินทอช และระบบปฏิบัติ การนับไอดีโฟน

6. ไอแมค

หลังจาก จีอบส์หานักเขียนทำงานในแอปเปิลอีกครั้งปี 1996 เป็นช่วงที่แอปเปิลกำลังมีปัญหา และเริ่มสูญเสียส่วนแบ่งตลาดพิธี กระหั่ง ไม่ยอมคืนเงินเป็นก้าวแรกของการฟิก พื้นความต้องการให้แก่บริษัท โดยไอแมคเป็นคอมพิวเตอร์ที่มีดีไซน์สะอาดตา ด้วยเครื่อง เป็นพลาสติกใสสีฟ้ารอบทั้ง周 และมีคุณสมบัติ โดดเด่นด้านงานออกแบบ

7. ไอพอด

แม้ไอพอดที่เกิดมาช่วงปี 2001 จะ

ไม่ได้เป็นเครื่องเล่นเพลงดิจิทัลตัวแรก ของโลกที่มีอยาร์ดคอร์ฟ แต่ก็เป็นเครื่องเล่นรุ่นแรกที่ประสบความสำเร็จอย่างมาก โดยแอปเปิลได้ขยายตลาดเข้าสู่อุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพาและเริ่มแตกผลิตภัณฑ์ต่างๆ ในเวลาต่อมา โดยความสำเร็จของอีพ็อดเป็นการปูทางสู่การให้บริการไอทูนส์ มิวสิค สโตร์ และสมาร์ทโฟน รุ่นอีกช่องทาง “ไอโฟน”

8. ไอทูนส์ สโตร์

ก่อนที่แอปเปิลจะเริ่มมีบริการไอทูนส์ในปี 2003 อุรากิจจำหน่ายเพลงดิจิทัล ก้าวสั้นประسطบัญญาอย่างเหวิง และคนนิยมดาวน์โหลดเพลงผิดกฎหมายมากกว่า ครึ่งทั้งบริการไอทูนส์ได้เข้ามาทำให้กระบวนการซื้อขายเพลงออนไลน์ตื้นตัน โดยได้รวบรวมเพลงจากค่ายที่น่าตื่นตาตื่นใจ เช่น มากันถายเป็นคลังเพลงขนาดใหญ่ในสหราชอาณาจักรในปี 2008

9. ไอโฟน

แอปเปิลเปิดตัวไอโฟนครั้งแรกในปี 2007 โดยไอโฟนได้สร้างให้เกิดประสบการณ์ใหม่ในการใช้งานเมื่อต้องมีอนุภัยที่แมคอินทอชได้เคยทำกับตลาดคอมพิวเตอร์ และเป็นสมาร์ทโฟนรุ่นที่ทำให้ใช้งานได้ง่ายขึ้น ปัจจุบันแอปเปิลได้ถูกยกเป็นผู้ผลิตมือถือที่ทำกำไรได้มากที่สุดของโลก และบังส่งอิทธิพลต่อวงการสมาร์ทโฟนทั่วโลก

10. ไอแพด

บริษัทจ่านวนมากรวมกันแล้วได้เริ่มพัฒนาแทนเลือกก่อนที่ไอแพดจะมา แต่ก็ไม่มีบริษัทใดประสบความสำเร็จมากทั้งที่สุด “ไอแพด” สามารถดูครัวเรือนความสำเร็จในตลาดนี้ได้ และทำให้เกิดคอมพิวเตอร์ กลุ่มนี้ไปโดยปริยาย