

# KAWS จับมือ AllRightsReserved จัดแสดงโปรเจกต์ KAWS:HOLIDAY SPACE



ช่วงเวลาแห่งประวัติศาสตร์สำหรับเจ้า COMPANION พร้อมฉลองครบรอบ 20 ปีที่อยู่บนโลกนี้

ในวันที่ 17 สิงหาคม 2563 (10.00 น. ตามเวลาฮ่องกง) KAWS:HOLIDAY จะพักในจุดหมายที่ห้า โดยครั้งนี้ขอท่องอวกาศอันไกลโพ้น โดยนับตั้งแต่ปี 2561 โปรเจกต์ KAWS:HOLIDAY ได้ปรากฏตัวเป็นที่ประจักษ์แล้วในโซลไทยเป ฮ่องกง และญี่ปุ่น และมีผู้รับชมจากทั่วโลก KAWS:HOLIDAY ขอจับมือกับผู้ร่วมงานที่เดินเคียงข้างมายาวนานอย่าง AllRightsReserved อีกครั้ง และขอบินขึ้นไปบนท้องฟ้า ให้ผู้ชมจากทั่วโลกหลบหนีโลกความเป็นจริงกับเจ้า COMPANION ซึ่งเตรียมเดินทางสูงเหนือชั้นบรรยากาศของเรา ติดตามการเดินทางอันน่าตื่นตะลึงของเจ้า COMPANION ที่จะมองกลับมาที่โลกของเราจากมุมใหม่อันน่าตื่นตาตื่นใจ

วิดีโอ - <https://cdn5.prnasia.com/202008/AllRightsReserved/video.mp4>

For its fifth stop, KAWS:HOLIDAY travels to space! KAWS in collaboration with AllRightsReserved presents KAWS:HOLIDAY SPACE. COMPANION dons an astronaut suit and takes a sounding balloon 41.5 kilometers (136,296 feet) up into the Stratosphere. It was recorded with a 360-degree panoramic video camera, capturing COMPANION's historical moment and marking his 20th year in existence. Audiences from around the world can now escape with COMPANION.

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200814/2883599-1-a>

For its fifth stop, KAWS:HOLIDAY travels to space! KAWS in collaboration with AllRightsReserved presents KAWS:HOLIDAY SPACE. COMPANION dons an astronaut suit and takes a sounding balloon 41.5 kilometers (136,296 feet) up into the Stratosphere. It was recorded with a 360-degree panoramic video camera, capturing COMPANION's historical moment and marking his 20th year in existence. Audiences from around the world can now escape with COMPANION.

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200814/2883599-1-b>

For its fifth stop, KAWS:HOLIDAY travels to space! KAWS in collaboration with AllRightsReserved presents KAWS:HOLIDAY SPACE. COMPANION dons an astronaut suit and takes a sounding balloon 41.5 kilometers (136,296 feet) up into the Stratosphere. It was recorded with a 360-degree panoramic video camera, capturing COMPANION's historical moment and marking his 20th year in existence. Audiences from around the world can now escape with COMPANION.

สำหรับโปรเจกต์ เจ้า COMPANION ใส่ชุดนักอวกาศและขึ้นบอลลูนตรวจอากาศลูกยักษ์ บินขึ้นสูง 41.5 กิโลเมตร (136,296 ฟุต) ในชั้นสตราโตสเฟียร์ และหลังจากที่ทำความเร็วในระดับสูงสุด ๑ ได้แล้ว การเดินทางของ COMPANION ก็จะถึงจุดไคลแมกซ์ โดยจะเดินในสภาพที่ไร้น้ำหนักในความเว้งว่างอันไกลโพ้นเป็นเวลา 2 ชั่วโมง ก่อนที่จะร่อนลงผิวโลก ทริบสำรวจอวกาศนี้ใช้เวลาทั้งหมดประมาณ 8 ชั่วโมงตั้งแต่การเตรียมบินขึ้น ไปจนถึงการ บินขึ้นและบินลง บรรยากาศทั้งหมดได้รับการบันทึกด้วยกล้องวิดีโอแบบพาโนรามา 360 องศา เพื่อเก็บช่วงเวลา แห่งประวัติศาสตร์ของ COMPANION พร้อมฉลองครบรอบ 20 ปีที่อยู่บนโลกนี้

KAWS คิดอยู่เสมอว่าผลงานประติมากรรมจะเป็นอะไรได้บ้าง โดยกล่าวว่า “หลาย ๆ โปรเจกต์ถูกยกเลิกในปีนี้ ผมอยากทำโปรเจกต์ที่มีส่วนร่วมได้อย่างปลอดภัยจากที่บ้าน ปีนี้เป็นปีที่ 20 นับตั้งแต่ที่ผมได้สร้างเจ้า COMPANION ขึ้นมา ผมจึงพยายามหาทางจัดการกับข้อจำกัดทั้งหมดและทำอะไรสักอย่างเป็นพิเศษสุด ๆ ผมรู้สึกอีดีอัดมากในช่วงไม่กี่เดือนที่ผ่านมา และการทำโปรเจกต์เช่นนี้ก็ทำให้ผมมีโอกาสหลบหนีจริง ๆ”

ดูวิดีโอจากโปรเจกต์ KAWS:HOLIDAY SPACE ได้ที่

อินสตาแกรมของ KAWS: @kaws

อินสตาแกรมของ AllRightsReserved: @arr.allrightsreserved

เฟซบุ๊กของ AllRightsReserved: @AllRightsReserved

KAWS เป็นศิลปินชื่อดังระดับโลกที่ได้สร้างชื่อไว้ที่ย่านบรูกลินของนิวยอร์ก เขาได้จัดแสดงนิทรรศการศิลปะมาแล้วทั่วโลก เขาได้เพนท์รูปกะโหลกและตาเป็นตัว XX ตามกล่องไฟโฆษณา บุหรี่โทรศัพท์ และป้ายรถเมล์ ซึ่งได้กลายเป็นสัญลักษณ์ประจำตัวเขาในภายหลัง ผลงานของ KAWS ได้สร้างอิมแพคอย่างมากในวัฒนธรรมศิลปะร่วมสมัย และมีผู้ต้องการผลงานอย่างล้นหลามในยุโรป อเมริกา และญี่ปุ่น

AllRightsReserved (ARR) ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2546 โดยเป็นครีเอทีฟสตูดิโอในฮ่องกง ARR ได้ร่วมมือมาอย่างยาวนานกับศิลปินแนวร่วมสมัยชาวอเมริกันชื่อดังของโลกอย่าง KAWS นับตั้งแต่โปรเจกต์ KAWS:PASSING THROUGH เมื่อปี 2553 และต่อยอดด้วย KAWS:HOLIDAY ซึ่งเป็นการจัดแสดงผลงานอย่าง COMPANION ในรูป

แบบประติมากรรมพองลมขนาดยักษ์ โดยมีการจัดทำโพสแบบสบาย ๆ ในพื้นที่ต่าง ๆ เช่น เกาหลี (กรกฎาคม 2561) ไต้หวัน (มกราคม 2562) ฮองกง (มีนาคม 2562) และญี่ปุ่น (กรกฎาคม 2562)

วิดีโอ - <https://cdn5.prnasia.com/202008/AllRightsReserved/video.mp4>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200814/2883599-1-a>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200814/2883599-1-b>