

Ink เปิดตัว INKstone แพลตฟอร์มเพื่อเหล่านักพัฒนาแอปบล็อกเชน



Ink ซึ่งเป็นผลงานการสร้างสรรค์ของ Ink Labs Foundation จากสิงคโปร์ ประกาศเปิดตัว INKstone แพลตฟอร์มสำหรับนักพัฒนาแอปพลิเคชันบล็อกเชน ในเวอร์ชันเบต้า เมื่อวันที่ 24 มกราคมที่ผ่านมา เพื่อให้บริการโครงสร้างพื้นฐานบล็อกเชนที่สะดวกสบายแก่เหล่านักพัฒนาแอป โดย Ink จะประกาศรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการในระยะบุกเบิกและพันธมิตรหลักในเดือนกุมภาพันธ์ 2561 และจะเปิดตัวตลาดซื้อขายแลกเปลี่ยนทรัพย์สินทางปัญญาในช่วงกลางเดือนเมษายน 2561

INKstone เป็นแพลตฟอร์มในรูปแบบ Blockchain-as-a-Service (BaaS) ที่ช่วยให้นักพัฒนาสร้างและแก้ไขจุดบกพร่องของแอปพลิเคชันต่าง ๆ ที่ให้บริการในระบบนิเวศบล็อกเชน โดยมีฟีเจอร์ดังต่อไปนี้

- 1.) การติดตั้งเครือข่ายบล็อกเชนได้ในคลิกเดียว – แพลตฟอร์มเวอร์ชันแรกนี้รองรับกลุ่ม INK Consortium Blockchain, กลุ่ม Hyperledger Fabric และระบบอื่น ๆ ที่รองรับการพัฒนาบล็อกเชน
- 2.) การตั้งค่าบล็อกเชนได้อย่างยืดหยุ่น – มีการตั้งค่าบล็อกเชนให้เลือกหลากหลายรูปแบบ เพื่อตอบโจทย์ตามความต้องการของนักพัฒนา
- 3.) การนำเสนอคอนเทนต์ด้วยภาพ – ผู้ใช้สามารถรับชมโทโปโลยีเครือข่ายบล็อกเชน ข้อมูลบล็อก ข้อมูลธุรกรรม และข้อมูลสมาร์ตคอนแทรค ผ่านการนำเสนอด้วยภาพ
- 4.) การจัดการสมาร์ตคอนแทรคแบบเบ็ดเสร็จในจุดเดียว – ไม่ว่าจะเป็นการอัปโหลด การจัดการ การติดตั้งใช้งาน และการขอสมาร์ตคอนแทรค
- 5.) การออกและการหมุนเวียนทรัพย์สิน – แพลตฟอร์มนี้มีฟังก์ชันการจัดการบัญชี ซึ่งรองรับการโอนเงิน การจำหน่ายคอนเทนต์ การจ่ายค่าทรัพย์สินทางปัญญา และแอปพลิเคชันประสิทธิภาพสูงอื่น ๆ ในอุตสาหกรรมความคิดสร้างสรรค์

สำหรับการพัฒนา INKstone ในอนาคต จะแบ่งออกเป็น 3 ระดับ ได้แก่

– การขยายความสามารถในการรองรับ – นอกเหนือจาก Fabric และ INK Consortium Blockchain แล้ว ในระยะต่อไป แพลตฟอร์มนี้จะรองรับเครื่องมือการพัฒนาได้หลายแบบมากขึ้น อาทิ กลุ่มเตอร์ Qtum, Ethereum,

EOS และ cross-chain เป็นต้น

- บริการนักพัฒนาในระยะยาว - เพิ่มระดับผู้ใช้, เครื่องมือ IDE สำหรับพัฒนาสมาร์ตคอนแทรค และการดูข้อมูลการใช้งาน ตามวงจรการพัฒนาแอปพลิเคชันที่คำนึงถึงความต้องการหลักของนักพัฒนา
- การขยายบริการบล็อกเชนแบบสามมิติ - เปิดตัวร้านค้า DApp และแพลตฟอร์มบริการบล็อกเชนระดับองค์กร ตลอดจนสร้างกลุ่มผลิตภัณฑ์ขึ้นเพื่อให้บริการแพลตฟอร์มบล็อกเชนแบบสามมิติ

ทั้งนี้ คาดว่า INKstone เวอร์ชันสองจะเปิดให้บริการได้ในเดือนมีนาคมนี้ และจะมาพร้อมฟีเจอร์ที่เป็นนวัตกรรมใหม่ ๆ ซึ่งจะมีการแจ้งให้ทราบหลังจากนี้ เช่น การเพิ่มสภาพแวดล้อมการพัฒนา Qtum, การปรับแก้คอนแทรค, การดูข้อมูลการใช้งาน, การยกระดับประสบการณ์ผู้ใช้ และอื่น ๆ อีกมากมาย

เกี่ยวกับ Ink

Ink มุ่งมั่นที่จะก้าวสู่การเป็นแพลตฟอร์มที่สนับสนุนบล็อกเชนสำหรับผู้สร้างคอนเทนต์ และเป็นระบบนิเวศครบวงจรระบบแรกที่เชื่อมโยงตลาดความคิดสร้างสรรค์ทั่วโลก โดยมีจุดเด่นอยู่ที่บล็อกเชนทรัพย์สินทางปัญญา ระบบของโลก รวมทั้งศักยภาพในการเป็น Qtum แห่งวงการคอนเทนต์ ภารกิจของโปรเจกต์นี้คือการเพิ่มรายได้ ศักยภาพ และค้นพบผู้สร้างคอนเทนต์ทั่วโลกให้ได้มากที่สุด ควบคู่กับการสร้างความโดดเด่นและมอบสิ่งตอบแทนให้กับคอนเทนต์คุณภาพสูง บริษัทจากสิงคโปร์แห่งนี้มีเป้าหมายที่จะกำหนดนิยามใหม่ของบทบาท คอนเทนต์ และพฤติกรรมภายในอุตสาหกรรมความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้เกิดระบบซื้อขายแลกเปลี่ยนคอนเทนต์ที่มีประสิทธิภาพ

แพลตฟอร์ม Ink นำเสนอตลาดซื้อขายแลกเปลี่ยนทรัพย์สินทางปัญญา ซึ่งจะอำนวยความสะดวกแก่ผู้สร้างคอนเทนต์ในการแปลงผลงานต้นฉบับของตนให้กลายเป็นสินทรัพย์สภาพคล่อง ผู้สร้างคอนเทนต์สามารถผลิต สร้างไฟล์คุ้มครอง ค้นหา ซื้อขายแลกเปลี่ยน ทำตลาด และจัดจำหน่ายคอนเทนต์ต้นฉบับ ซึ่งจะเปิดโอกาสให้ผู้สร้างคอนเทนต์ทำรายได้ได้มากขึ้น และถูกค้นหาได้ง่ายขึ้น ทั้งยังสามารถปกป้องกรรมสิทธิ์ และควบคุมทรัพย์สินทางปัญญาของตนเองได้

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://ink.one/>

อ่านรายงานได้ที่: https://ink.plus/statics/pdf/ink_whitepaper_en.pdf

โซเชียลมีเดีย:

Medium: <https://www.medium.com/@inklabsfoundation>

Facebook: <https://www.facebook.com/inklabs.found.9>

Twitter: <https://www.twitter.com/inklabsfound>

Reddit: <https://www.reddit.com/r/InkLabsFoundation>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/27001961/>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180126/2039982-1>