

KEBLERCOIN WHITEPAPER

Version : 1.0



1.0 อธิบายภาพรวม

การผสานเทคโนโลยีบล็อกเชนเข้ากับวิทยาการรหัสทำให้ได้โอกาสในทุกๆด้านเช่น ด้านธุรกิจ และ การเปลี่ยนสินทรัพย์ให้เป็น cryptocurrency ทำให้ปลอดภัยด้วยระบบ Blockchain ซึ่งไม่สามารถแก้ไขข้อมูลใน Blockchain ได้ ทางเรา Kebler Coin จึงจัดทำ เหรียญ cryptocurrency นี้ ขึ้นมา

เอกสาร **Whitepaper** ฉบับนี้ถูกเขียนมาโดยมีวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลเกี่ยวโครงสร้าง และ เครือข่ายของ Kebler Coin รวมถึงแผนดำเนินงาน และ สถานะในปัจจุบัน เอกสารนี้มี จุดมุ่งหมายให้ข้อมูลให้แก่ผู้อ่านว่าทีมผู้พัฒนาที่มีความเชี่ยวชาญที่ออกแบบ Kebler Coin เพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่มีความปลอดภัย และสามารถทำให้เข้าถึงได้ง่ายได้อย่างไร

2.0 Kebler coin ปัญหาที่ต้องการแก้ไข

(ยังเป็นแค่ แผนการ ในอนาคตอาจจะมีการเปลี่ยนแปลง เพื่อให้ผู้ใช้เหรียญ Keblercoin ได้รับประสิทธิภาพภาพสูงสุด)

Kebler coin ถูกผลิตขึ้นมาเพื่อแก้ไขปัญหาระบบค่าธรรมเนียม ซึ่งการที่ค่าธรรมเนียมสูง ได้ส่ง ผลต่อหลายปัจจัย ทำให้ของที่ต้องจ่ายมีราคาสูงขึ้น ทำให้การโอนเงินเสียค่า gas มากเกินความ จำเป็น

3.0 ไอเดียของ Kebler coin

(ยังเป็นแค่ แผนการ ในอนาคตอาจจะมีการเปลี่ยนแปลง เพื่อให้ผู้ใช้เหรียญ Keblercoin ได้รับประสิทธิภาพภาพสูงสุด)

ปกติในการโอนหนึ่งครั้งจะเสียค่าธรรมเนียมในการโอนเป็นจำนวนมากจาก wallet ไป wallet ซึ่งเราจะสร้างระบบนิเวศใน wallet เดียวกัน เพื่อโอนเงินโดยไม่มีค่าธรรมเนียม ตัวอย่างเช่น นาย A นาย B นาย C โอนโดยใช้ wallet แบบปกติ ทำให้เสียค่าธรรมเนียม Fee

วิธีที่สอง คือการใช้ wallet แคนเดียว โดยให้ wallet 1 อันเป็นศูนย์กลาง แล้วสร้าง Platform ทำให้ผู้ใช้สามารถสามารถสร้างรหัสของตัวเองขึ้นมา แล้วให้โอนกันภายใน wallet นั้น ทำให้ไม่

เสียค่าธรรมเนียม อธิบายดังรูป

(3.1รูปอธิบายหลักการทำงาน)

4.0 ข้อมูลทางเทคนิค

เพื่อให้เข้าใจ ไปในทางเดียวกัน และ เพื่อความโปร่งใสของ Kepler coin ทางผู้พัฒนา Kepler coin ได้นำ ข้อมูลทางเทคนิค มาแสดงดังนี้

4.1 โดยทางผู้พัฒนาใช้ Solidity compiler เวอร์ชัน (0.4.24+commit.e67f0147)

4.2 Environment ที่ใช้คือ Ingeted web3

4.3 decimals ที่ใช้คือ 8

4.4 TotalSupply ทั้งหมดคือ 21ล้านเหรียญ

4.5 Contract คือ "0x0b1Ff25171a1b43c03f30B5814475ba17E6e5F37"

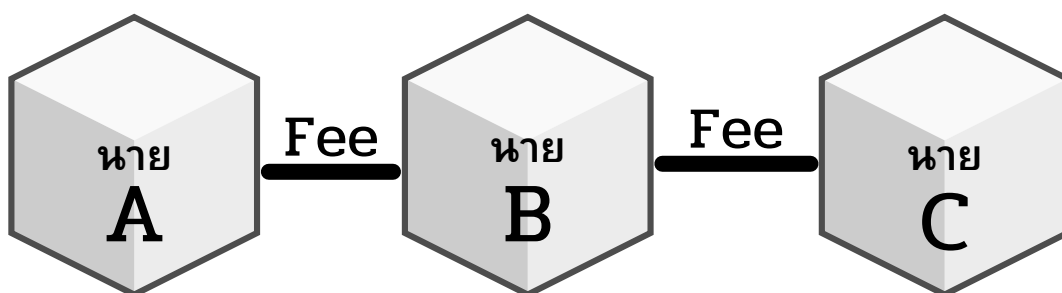
5.0 Support in Kepler coin

5.1 รองรับ Online (Web3) Wellet

Kepler coin เป็นโครงสร้างพื้นฐาน พื้นฐานที่รองรับการทำงานของ Decentralized wallet อย่าง อาทิเช่น Metamake ด้วยเหตุผลนี้ ผู้ใช้งานทำการถือครอง Private key ของตนเอง สามารถทำการ ส่งเหรียญ รับเหรียญ และเก็บเหรียญคริปโทเคอร์เรนซีได้ตนเอง

3.1 รูปอธิบายหลักการทำงาน

แบบเดิม ถ้าโอนจาก Blockchain จะเสีย Fee



แบบใหม่ ถ้าโอนภายใน wallet เดียวกัน จะไม่เสีย Fee

