

## Submission Date

2018-04-16 02:33:06

## 提案名稱

區塊鏈技術在台灣的應用、發展與未來

## 預計主持人

姓名	組織/單位	職稱
黃勝雄	TWNIC	執行長

## 聯絡人

陳映竹

## 組織/單位

台灣經濟研究院

## E-mail

jungheng@gmail.com

## 所屬利害關係人類別

民間企業

## 提案所屬子議題

5. 新興科技議題 (Emerging Technology issues)

## 請描述擬討論之議題

在媒體上最常被關注到的區塊鏈應用裡，多數只注意到加密貨幣、ICO 和如何挖礦，或是世界各國政府如何看待或管制「加密貨幣」，但鮮少會特別關注在區塊鏈技術的應用。

在台灣我們有自己研發的區塊鏈外，其他知名的區塊鏈應用如於物聯網技術、數位創作品的著作權保護，或是如衛福部想應用於鼓勵醫學從業人員對相關技術的研發，或是也有以食品溯源為目的開發相關的追溯技術。

除了加密貨幣之外，台灣的區塊鏈技術還可以應用在哪些場域？其他國家也試著應用於教育、金融、保險、房地產、學位證書、身份證……等，在這些應用裡我們可能會遇到哪些問題？可能需要調適哪些法規？

討論議題：

1. 對於區塊鏈技術在自己所投入的領域中，還能做什麼樣的應用？
2. 在發展過程中的甘苦談：如何清楚的解釋什麼是區塊鏈？
3. 關於區塊鏈技術應用的未來與想像。

時程規劃：

1. 主持人引言 (3至5分鐘)
2. 講者自我介紹 10分鐘 (平均每位 3 分鐘)
3. 議題討論 45 分鐘
4. 與參與者互動 30 分鐘

## 會議辦理形式

1. 圓桌會議 (90分鐘)

預計與談人/講者 (建議 3~5人。  
會議辦理形式選1及3者必填)

姓名	組織/單位	職稱	確認參加
許明恩	BlockTrend 區塊勢	創辦人、作者	已確認
陳昶吾	以太坊基金會	研究員	已確認
Sean Moss-Pultz	Bitmark	執行長	已確認
曾更瑩	理律法律事務所	合夥律師	已確認