

# 台湾の無人機イノベーション実験計画 推進の概況と今後の展望

雷震台 (Lei, Cheng-Tai)

経済部技術処無人機科学技術イノベーション実験計画オフィス 主任

## 【要旨】

近年、さまざまな無人機の技術とそれに関連する革新的な応用が目覚ましい発展を遂げており、次世代のスマート交通輸送のありさまが描き出されているが、それが各国にとり現行の法規環境と監督管理の仕組みに対する影響および課題にもなっている。台湾の無人機技術の発展を促進し世界各国と足並みをそろえられるよう、フィンテック発展およびイノベーション実験条例における規制のサンドボックス精神を参考に、産学研各界が実際のフィールドにおいて無人機の技術、サービスおよび運用モデルの革新的な実験をする際に、特定の範囲と条件の下で、法律により関連する管理・監督規則の適用を一時的に除外できるようにした。柔軟性を用いて産学研各界の無人機技術の発展と革新的な応用への注力を奨励し、産業技術と革新的なサービスの開発を促進していく。