

01



Capacitación en Análisis de Imágenes Médicas con IA

Fecha : Jun 4 - 24, 2026

Fecha límite de solicitud : Abr 24, 2026

Idiomas: Inglés, Español



Overview

En consonancia con el Proyecto de Prosperidad para Aliados Diplomáticos en el ámbito de la salud inteligente, este programa cultiva la experiencia en evaluación de riesgos impulsada por IA y detección temprana de enfermedades. El plan de estudios integra el procesamiento de imágenes, el aprendizaje profundo (deep learning) y la validación clínica, permitiendo a los profesionales optimizar la precisión diagnóstica y agilizar las estrategias de intervención temprana.

Course Arrangement

- Interpretación por IA y Aplicación Clínica:** Análisis práctico de radiografías, resonancias magnéticas (RM), tomografías (TC) y ultrasonidos, abarcando el entrenamiento y la validación de modelos.
- Prevención y Detección Temprana:** Aplicaciones prácticas de la IA para el monitoreo de anomalías, evaluación proactiva de riesgos y detección precoz de patologías.
- Desafíos en la Implementación de IA Médica:** Análisis de funciones, limitaciones y obstáculos reales en la integración de la IA dentro del entorno clínico.

Eligibility

- Mínimo 20 años cumplidos, Instructores de centros gubernamentales de formación profesional y personal sanitario en activo con conocimientos básicos en imagenología médica.

TaiwanICDF School



A Sneak Peek of
TaiwanICDF Workshop Program

Persona de contacto

Mr. FengTa Tsai

Tel : 886-2-2888-6061

Fax : 886-2-2876-6491

E-mail : f.t.tsai@icdf.org.tw