

# دولت‌ها و توسعه یک فناوری: نگاهی به تجربه‌های جهانی در سیاست‌گذاری دارایی دیجیتال

ارائه دهنده: مسعود جلالیان - هم‌بنیان‌گذار اوام‌پی فینکس

# ۱. مقدمه

- موضوع: نقش دولت‌ها در توسعه فناوری دارایی دیجیتال
- چرا اهمیت دارد؟
- ارزش کل بازار کریپتوکارنسی‌ها: بیش از ۱ تریلیون دلار (۲۰۲۴)
- افزایش پذیرش جهانی: حدود ۴۲۰ میلیون کاربر در سراسر جهان
- سهم نوآوری در اقتصاد دیجیتال

# ۲. مقایسه آمار جهانی

- آمریکا:
  - بیش از ۲۵٪ از کل سرمایه‌گذاری‌های حوزه کریپتو در ایالات متحده انجام می‌شود.
  - شرکت‌هایی مانند **Coinbase** بیش از ۵۰۰۰ شغل مستقیم ایجاد کرده‌اند.
- اتحادیه اروپا: **(MiCA)**
  - تصویب قانون **Markets in Crypto-Assets** برای تسهیل فعالیت کسب‌وکارها.
  - هدف: تبدیل شدن به قطب کریپتو در جهان.
- امارات متحده عربی:
  - ایجاد مناطق آزاد مالی مانند **DMCC Crypto Center**.
  - بیش از ۵۰۰ استارت‌آپ کریپتو در دبی ثبت شده‌اند.
- سوئیس:
  - شهر زوگ ("**Crypto Valley**") میزبان بیش از ۱۰۰۰ استارت‌آپ بلاکچین است.
  - تأثیر مستقیم بر GDP منطقه: بیش از ۲ میلیارد دلار در سال.

# ۳. ضرورت حمایت دولتها؟

- رشد اقتصادی:
- توسعه بازارها، ایجاد شغل، و افزایش درآمد مالیاتی.
- نوآوری و فناوری:
- کمک به پیشرفت فناوری‌های نوظهور مانند بلاکچین.
- موقعیت رقابتی:
- رقابت با کشورهایی که در این حوزه پیشرو هستند.

# ۴. تجربیات جهانی از حمایت دولت‌ها

## • سنگاپور:

- سیاست‌های مالیاتی جذاب برای استارت‌آپ‌ها.
- ایجاد زیرساخت‌های دیجیتال برای توسعه بلاکچین.
- نتیجه: جذب غول‌های حوزه کریپتو مانند **Binance** و **Crypto.com**.

## • استونی:

- استفاده از فناوری بلاکچین در خدمات دولتی.
- تسهیل فرآیندهای ثبت شرکت برای استارت‌آپ‌ها.
- نتیجه: تبدیل به یکی از برترین کشورهای دیجیتال دنیا.

## • ژاپن:

- قانونی کردن ارزهای دیجیتال به عنوان وسیله پرداخت.
- حمایت از توسعه صرافی‌های داخلی.
- نتیجه: کاهش وابستگی به سیستم‌های مالی سنتی و جذب سرمایه‌گذاری خارجی.

# ۵. پیشنهادات سیاستی برای ایران

- ایجاد چارچوب قانونی شفاف برای استارت‌آپ‌ها.
- تسهیل فرآیند ثبت شرکت‌های کریپتویی و استارت‌آپ‌ها.
- اعطای تسهیلات و هدایت سرمایه‌گذاری به این حوزه
- سرمایه‌گذاری دولت در پروژه‌های آزمایشی (Pilot Projects).

# ۶. نتیجه‌گیری

- حمایت دولت از کسب‌وکارهای کریپتو = رشد اقتصادی و نوآوری.
- تجربه جهانی ثابت کرده است که سیاست‌های حمایتی می‌تواند به افزایش شغل، سرمایه‌گذاری و توسعه فناوری منجر شود.
- اکنون زمان آن است که ایران نیز با استفاده از این تجربیات، آینده‌ای درخشان برای اقتصاد دیجیتال خود بسازد.