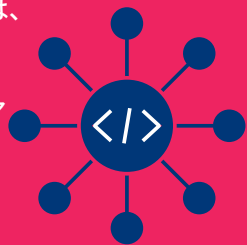


経済回復のテコとしてのオープンソース イノベーション

オープンソースソフトウェアは、特に経済不況下においてデジタル革新のためのクローズドソースソフトウェアに代わる**低コストで高品質な選択肢**となる



オープンソースには**財政的と効率的なメリット**だけでなく、より**長期的な組織的なメリット**もある

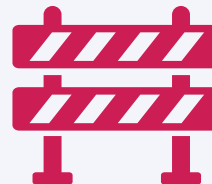


オープンソースイノベーションは新しい経済参加形態を可能にすることで、**発展途上国において最も大きな影響を与える可能性がある**

オープンソースは**費用対効果の高い公共サービス提供ソリューション**の開発をサポートし、長年の**ベンダーロックインの問題**にも取り組んでいる



リーダーシップとポリシー、投資の欠如といった**制度的な障壁**が、公共部門におけるオープンソースの可能性を妨げている

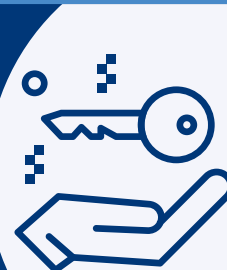


社会や経済全体にオープンソースへの参加を拡大するためには、**オープンソースイノベーションの利点に関する教育が必要**である

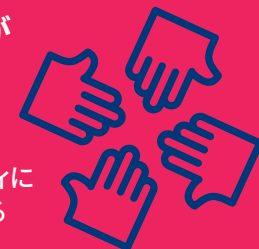


オープンソースプログラムオフィスは、組織内の**"オープンソースマインドセット"**を奨励するに役立つ

オープンソースは、私たちの**グローバルなデジタルインフラの重要な部分**。他の種類のインフラと同様に、我々はその開発とメンテナンス、セキュリティに投資する必要がある

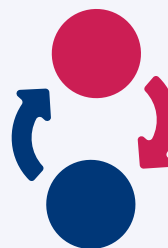


様々な分野の組織が協力して、デジタルインフラを構築と維持する。オープンソースコミュニティに資金を提供する必要がある



オープンソースイノベーションは、**グローバルな問題に対して共有のソリューションを構築する**ための有効なアプローチである

オープンソースソフトウェアから**最も多くの利益を得ている組織**は、その持続可能性を確保するために、オープンソースコミュニティに**相応の共有**をする必要がある



企業は、オープンソースコミュニティに資金を提供したり、従業員が勤務時間中にコントリビューションを行うことを奨励したりするなど、**さまざまな方法でサポート**することができる

