



(WG4)技術、安全、透明性

技術、安全、透明性に関するワーキンググループは、社会の福利を促進するために、技術へのアクセスおよびその利用、安全の強化、透明性の向上を提唱することに焦点を当てます。また、技術、安全、透明性が互いに、そして社会に与える影響について、より深く理解することを目指します。CSOが持つ幅広い役割と影響力は、技術を活用し、より良い社会的インパクトのために安全と透明性を強化する効果的な政策決定に情報を与え、促進することができます。

技術と革新はグローバリゼーションの原動力です。社会の繁栄と進歩において技術が暗黙のうちに担っている 役割は否定できません。しかし、技術への過度な依存は、特に若い世代の間で有害な行動につながる可能性が あります。このグループでは、社会的インパクトをもたらす革新的な技術へのアクセスや価格的な利用のしやす さ、そして技術の開発と普及に向けた一貫性、説明責任、規模の拡大を促進する為にCSOが提供する価値に 焦点を当てます。

公平性と包括性に基づいた社会の発展のために、自動化された意思決定と知識の集約を可能にする技術を構築するためには、様々なCSOから見識を得ることが不可欠です。このグループでは、技術によって可能になる革新的な戦略において、思いやりに基づいた展望を統合することの重要性を探ります。

安全と調和は、個人主義的な視点であれ、コミュニティーの視点であれ、しばしば相互的な性質を持ちます。このワーキンググループでは、子供、女性、障害者などの影響を受けやすいコミュニティの安全の概念を探求し、インターネットとメディアの責任ある使用について掘り下げていきます。

一方、中立性を確保するためには、「透明性」が重要です。ここでは、制度的な失敗につながる不信感や誤った情報を排除する道を探り、アドボカシーのためのプラットフォーム、包括的な評価、規制措置の実施を通じて透明性を促進する予定です。

この作業部会で提言する問題解決に向けた重点事項とアプローチは、技術的に強化され、安全で、市民への透明性を維持することで説明責任を果たすような社会を構築するために、長期的で包括的な解決策を得るべく、市民社会のストーリーをさらに展開することが期待されています。

インド コーディネーター Dr. Krishnashree Achuthan, アムリタ大学 (krishnashree.achuthan@gmail.com); Dr. Nava Subramaniam, アムリタ大学, インド (nava@amrita.edu)

国際コーディネーター アリソン・リチャーズ (Ms. Alison Richards)、インテル (alison.l.richards@intel.com)

Webサイトリンク

https://c20.amma.org/tst