

# 検討アジェンダに対する意見

一般社団法人ソーシャルメディア利用環境整備機構



---

Social Media Association of Japan

---

# SMAJ 概要

2020年4月、ソーシャルメディア上の様々な課題への対応を加速し、取り組みを強化するため、関連事業者により設立されました。SNS起因の児童被害防止のために設立された青少年ネット利用環境整備協議会を前身としています。

名称	一般社団法人 ソーシャルメディア利用環境整備機構 ( 英文名: Social Media Association of Japan ( 略称 : SMAJ ) )
代表理事	穴戸常寿 ( 東京大学大学院法学政治学研究科 教授 ) 曾我部真裕 ( 京都大学大学院法学研究科 教授 )
設立年月日	2020年4月23日
目的	<ul style="list-style-type: none"><li>● ソーシャルメディアの安心・安全な利用に向けた普及・啓発事業</li><li>● SNS等のコミュニケーションサービス利用における様々な社会課題への対応及び取組の加速</li><li>● 利用者の安心安全な環境整備・向上や業界全体の健全な発展を促進する施策の検討・実施 等</li></ul>

# 会員および役員

SNS等のコミュニケーションサービスを運営している事業者等から構成されており、日本で唯一のソーシャルメディア関連事業者による業界団体です。

2022年12月1日現在

役員	所属・氏名
代表理事	東京大学大学院法学政治学研究科 教授 宍戸常寿
代表理事	京都大学大学院法学研究科 教授 曾我部真裕
常務理事	Facebook Japan株式会社 公共政策本部 部長 小俣栄一郎
理事	虎ノ門南法律事務所 弁護士 上沼紫野
理事	慶応義塾大学法学部 教授 亀井源太郎
理事	英知法律事務所 弁護士 森亮二
理事	中央大学文学部 教授 安野智子
理事	ByteDance株式会社 執行役員 山口琢也
理事	LINE株式会社 政策渉外室長 青木幸太郎
監事	総合研究奨励会 理事 堀雅文

会員企業	
(正会員A)	
ByteDance株式会社	LINE株式会社
Facebook Japan株式会社	Twitter Japan株式会社
(正会員B)	
株式会社アップランド	株式会社ミラティブ
グーグル合同会社	モイ株式会社
グリー株式会社	株式会社ユードー
ココネ株式会社	株式会社DouYu Japan
株式会社サイバーエージェント	株式会社jig.jp
合同会社スタープリンス	Meetscom株式会社
株式会社ディー・エヌ・エー	note株式会社
株式会社テラーノベル	SHOWROOM株式会社
株式会社ナナメウエ	Social Town
株式会社ニュースピックス	UUUM株式会社
株式会社ミクシィ	17LIVE株式会社
(全26社)	

# 検討アジェンダに対する意見

該当箇所	意見
全般	<p>弊機構会員企業各社の事業の予見性の確保の点から有益であると考えられますので、「誹謗中傷等の違法・有害情報への対策に関するワーキンググループ」において、プラットフォームサービスに関する研究会「第二次取りまとめ」（令和4年8月25日公表）を踏まえ、プラットフォーム事業者によるコンテンツモデレーションに関する透明性・アカウントビリティの確保の在り方についてご議論、ご検討いただくことに、感謝申し上げます。</p>

# 検討アジェンダに対する意見

該当箇所	意見
2 透明性・ アカウントビ リティの確保 方策の在り方	<p>急速に進化するインターネット環境において、プラットフォームサービスは、人々の交流、社会的な議論、経済活動の促進に資するものであり、このような場における活動に委縮が生じないような配慮が求められます。</p> <p>また、プラットフォームサービスといっても、各事業者が提供するサービスは様々であり、誹謗中傷等の違法・有害情報に対する効果的な取組みについても、それぞれのサービス特性によって異なります。</p> <p>このため、誹謗中傷等の違法・有害情報への対応は、プラットフォーム事業者自ら自主的な取組として実施することを基本とするべきであり、業界団体の提供する枠組みなどによりプラットフォーム事業者が自主的な取組を実施している場合には、それらの取組を尊重していただくようお願いいたします。</p>

# 検討アジェンダに対する意見

該当箇所	意見
2 - 6 取組 状況の共有等 の継続的な実 施	違法・有害情報の被害低減への取組については、プラットフォーム事業者間の競争領域ではなく、協調領域である考えますので、アーキテクチャ上の工夫などの取組状況については、ベストプラクティスとして情報共有することが適当であると考えます。