

各種委員会の活動内容

2025年2月現在

委員会名	主な取組み
代表者会議	会長の諮問機関として、協会事業の重要問題を議論
企画運営委員会	理事会のもとで、協会運営および事業の横断的調整実務を管掌
企画小委員会	企画運営委員会を補佐し、協会活動を円滑に進める役割を管掌
統計検討会	アルミ圧延品の生産・出荷動向のコメント、アルミ圧延品需要見通しに係る意見交換
システム研究会	企業ビジネスに関連した電子商取引など新情報技術等の研究・情報交換、協会会員への関連情報の提供
経理連絡会	税制の調査研究及び税制改正への意見提出、国際財務報告基準(IFRS)他経理事項に係わる情報交換
アルミ板包装連絡会	梱包材のグリーン化・輸出梱包検査制度等に係わる研究及び情報交換
広報委員会	アルミ協会の広報全般に関わる活動、PR誌「アルミエージ」の編集及び掲載内容の検討
アルミニウム編集委員会	機関誌「アルミニウム」の編集及び掲載内容の検討
通商問題検討委員会	アルミ圧延品に関する輸出入の動向、海外からの圧延品輸入増対策に関する検討
安全委員会	労働安全衛生管理の向上に資する事項及び実態調査等の実施、労働災害統計資料・労働災害事例集の作成、安全優良事業所の選定、厚労省・中災防表彰候補者の推薦（傘下に関東・関西・北陸中部地区委員会あり）
アルミ缶委員会	アルミ缶に関する調査、PR、他素材容器との優位性比較など
技能実習試験センター	企業における実習生受入れ計画の確認、試験実施計画の策定、受入れ企業での試験実施準備の指導
技術企画委員会	協会における技術開発事業の統括
標準化総合委員会	ISO関連の国際規格への対応、アルミ合金展伸材等各種軽金属材料の国際登録システムへの対応、JISの制定・見直し対応、日本アルミニウム協会規格（LIS）対応（傘下に標準化小委員会あり）
技術戦略ロードマップ小委員会	技術戦略ロードマップの作成
分析委員会	アルミニウムの分析方法の開発研究、アルミニウムの分析方法に関するJIS制定・改正原案作成、分析標準試料の管理
耐食性評価委員会	耐食性研究発表交流会の開催、各委員会の耐食性試験状況の把握・調整、アルミニウムの腐食に関する基礎調査
アルミニウム車両委員会	アルミ合金の鉄道車両への利用と普及のための調査研究・普及啓発活動（傘下に溶接継手疲労強度小委員会あり）
自動車アルミ化委員会	国内外の自動車部品のアルミ化状況調査および普及啓発活動
車輪委員会	アルミホイールの性能・品質に関する基準類の対応、調査統計および普及啓発活動
土木製品開発委員会	土木製品へのアルミ材料の適正な利用促進のための技術開発・調査研究・規格標準化・普及啓発活動
特許委員会	特許庁審査官との意見交換、特許に関する情報交換
人材育成推進委員会	アルミ研究基盤の構築と人材育成の推進

中長期需要・技術開発委員会	中長期の需要・技術開発テーマの掘り起こし
アルミニウム製造中核人材育成講座運営委員会	講座の運営
インフラアルミ化委員会	土木分野における新市場創出
サーキュラーエコノミー委員会	脱炭素、低炭素化に向けた資源循環を推進するための方針、意見決定
サーキュラーエコノミー企画委員会	脱炭素、低炭素化に向けた資源循環に係る企画、立案など
エネルギー・環境委員会	アルミ産業におけるエネルギーと環境に関する検討及び傘下の委員会の統括（省エネルギー委員会、省資源委員会、LCA調査委員会、アルミニウムロス委員会、アルミ箔環境小委員会）
アルミ循環委員会	2050年に展伸材における循環アルミ（再生地金）の使用率を50%とするための取り組み（傘下に自動車分科会、アルミ缶分科会、スクラップ見通し分科会あり）
産学懇談会	産学共同体制による技術開発のあり方に関する調査、アルミ研究助成事業の実施、人材育成

※委員会によっては、別途参加費が発生するものもあり