

# あきた労福協

2025年7月1日

NO. 158

発行所／秋田県労働福祉協議会  
 発行責任者 藤井真悟  
 秋田市中通6丁目7-36労館内  
 Tel 018-833-1875 · Fax 018-833-0506  
 ホームページ <http://akita.rofuku.net/>

## 秋田労福協第63回定期総会

すべての働く人の幸せと豊かさをめざして  
 連帯・共同で安心・共生の福祉社会をつくろう！

秋田労福協は、5月22日（水）にフォーラムアキタにおいて第63回定期総会を開催した。本総会は、才村副会長のあいさつに始まり、議長に連合秋田副会長の館岡丸氏が選出された。

小川会長より、『この一年の活動を振り返ると、近年の特徴でもある自然災害による被災者への支援活動が多くなったように思います。秋田県内・近隣の地域でも経験したことのない大雨災害が頻発し、発災後には、連合秋田とともに災害ボランティア活動をはじめとする様々な支援を行うべく体制整備を図り、社協を通じ関連資材を被災地に贈呈する対応やボランティア派遣を行うなど、自然災害に対する支援活動に取り組んできました。研究集会におきましても過去の災害から学び、住民参加による新たな地域防災について考えていくための視点を提供するなど、いつ、どこで災害が起こるか予測できない環境の中で、地域や職場、家庭において自ら災害に備えることに対応した活動を行ってきました。今年もまもなく梅雨の時期に入ります。それぞれの家庭、現場で災害に対する備えをお願いしたいと思います。

挨拶をする  
小川会長



災害に限らず、今日、貧困や社会的孤立が広がり、社会の持続可能性の危機が高まる中で、労福協の役割はますます高まっていますが、一方で、労働者自主福祉運動の成り立ちや理念についての認識が薄れていることから、活動自体への意義を常に再確認し、活動の活性化を図る必要があります。

秋田労福協の活動の柱である、運動の基盤強化、関連団体との連携強化、災害復興支援・自然災害、地域貢献と、暮らしの総合支援の推進、貧困の解消・持続可能社会の実現を柱に、さらに活動を進めていくこといたします』と挨拶した。

その後、議事に入り2024年度活動報告・決算報告、2025年度活動方針・予算等が審議され、すべての議案が承認された。最後に小川会長による「团结ガンバロー！」で定期総会は終了した。



議長  
館岡 丸氏



出席代議員 42名 委任状 6名 により総会は成立



6月6日（金）富山県富山市「オーバード・ホール」において全国研究集会が Hybrid で開催された。

今回は「地域が主役！あたたかな子供たちの居場所を」をテーマに時代の流れの中で変化を続ける子供達の環境や悩み・課題など「未来を担う世代」として捉え、いかに地域社会で育てていくのかを考えディスカッションされた。

## 第37回チャリティゴルフ大会



秋田カントリークラブ

9月12日 開催



全国からたくさんのご協力をありがとうございました！

団体  
賛同

2025年1月31日で受付を終了しました。

最終集約 3,486 団体

個人  
署名

当面の間、  
取り組みを継続します！

引き続きご協力ををお願いします！

すべての人が学べる社会へ 高等教育費負担軽減プロジェクト



今年もやります！

カップ麺1個寄贈運動



「カップ麺1個（袋麺でも可）」

ゴルフ大会当日、会場内に設置する  
フードドライブボックスへ寄贈を  
お願いします。



ライフサポートセンター  
あきた

生活での悩み事・困りごと  
お気軽にお電話ください！

0120-980-699



りょうきんはお金のため方  
ふやし方と一緒に考えます

相談できるから  
安心だね！

はたらくあなたの、  
いちばんそばに。

りょうきん  
イメージモデル  
森川 葵

0120-1919-62  
(受付時間: 平日 午前9時~午後5時)  
<https://www.tohoku-rokin.or.jp>

未来の安心へ  
橋わたし

今と未来の  
保障設計  
キャンペーン  
実施中！

詳しいは  
こちら→

QRコード

お問い合わせ先  
こくみん共済 秋田推進本部  
(秋田県労働者共済生活協同組合)  
TEL 018-824-6031

全労働者共済生活協同組合連合会

「こくみん共済 coop」は営利目的としない保障の生協として共済事業を営み、相互扶助の精神にともとづき、組合員の皆さまの安心とゆとりある暮らしに貢献することを目的としています。この趣旨に賛同いただき、出資金を払い込んで居住地または勤務地の共済生協の組合員になることで各種共済制度をご利用いただけます。