

神奈川県南支部のホームページは（[全日本建設交通一般労働組合 \(ctg-kennan.net\)](http://ctg-kennan.net)）をクリックか右のQRコードからアクセスできます。分会・班の仲間は多くの労働者に広げてください。



建交労



2024年4月23日

かながわけんなんしふ

建交労神奈川県南支部

2024年春闘No.17

2023年度推進ニュース⑭通算334号

発行責任者 小島 茂

参議院国土交通委員会の参考人質疑で 足立浩全国トラック部会長が意見陳述！



参考人 全日本建設交通一般労働組合中央副委員長 足立 浩

参議院国土交通委員会は4月23日に“流通業務の総合化及び効率化の促進に関する法律及び貨物自動車運送事業法の一部を改正する法律案”に関わる参考人質疑を行いました。参考人として、建交労全国トラック部会の足立浩部会長が出席し意見陳述及び各党議員からの質問に答えました。参考人は他に全日本トラック協会の馬渡雅敏副会長と運輸労連の成田幸隆委員長が出席しました。今回の法改正は、物流分野でも4月から

施行された働き方改革：残業時間規制など2024年問題によって物流の停滞が懸念され、このまま何も対策をしなければ、2030年には輸送力は現在よりも34%低下する（国土交通省の試算）との危機意識に基づくものです。

法主旨は“荷主・物流事業者・一般消費者が協力して商慣行の見直しや物流の効率化、荷主・消費者の行動を含めて抜本的且つ総合的な対策が必要”としています。足立部会長は建交労のアンケート結果などの資料も使いトラック現場の苛酷な実態を詳細に陳述し議員からの質問にも丁寧に応えて議員の理解を求めました。この国会中継はPCやスマホで「参議院インターネット審議中継」→会議名：国土交通委員会→開催日：2024年4月23日」と検索すれば録画を視聴できます。



吉良よし子 日本共産党参議院議員の質問

4/21:JR川崎駅前宣伝・署名行動実施！

神奈川県南支部は4月21日（日）にJR川崎駅前での宣伝・署名行動を実施しました。この日の川崎駅東口では右翼団体が大音量で宣伝行動を実施していて、ハンドマイク宣伝はやりにくい状態でしたが、小島委員長はいつものように握ったマイクを離さず淡々と演説を続けました。行動の参加者は小島委員長の他、いつものように金崎書記長、佐藤執行委員、赤羽特執の4名だけでしたが準備したティッシュ付きビラはすべて配布しました。



宣伝行動に参加した3名の執行委員

2024年1月11日

建交労県本部委員長 殿

建交労支部委員長 殿

全日本建設交運一般労働組合(建交労)
中央執行委員長 角田 季代



「令和6年能登半島地震」被災者支援カンパのよびかけ

全国で奮闘されている建交労のみなさんに呼びかけます。

本年1月1日の夕方4時過ぎに発生した令和6年能登半島地震（能登半島地震）は、M7.6・最大震度7を記録しました。地震発生直後には能登方面の日本海沿岸部で津波が襲いかかり、家屋などが水没し、人的被害を与えました。

石川県では死者202人、安否不明者323人、県内避難所約400ヶ所には約26,000人が身を寄せています。（1月9日現在）その内、珠洲市内、能登町、七尾市に居住する建交労石川県本部に結集する北陸ダンプ支部（1名）、北信越労職支部石川分会（41人）が家屋の全壊、半壊、一部損壊などの被害を受けています。石川分会の組合員1人が亡くなっています。石川県本部の石田直道委員長は分会員たちの状況把握の為に5日から現地入りをしています。

建交労は、被災された仲間と住民の皆さんに心からお見舞い申し上げるとともに今後できる限りの支援をしていくことにします。

1月5日石川県労連内に「支援対策本部」を設置し、全労連は1月10日に“「令和6年能登半島地震・対策支援募金」のとりくみを開始しました。今後現地の状況を掌握したうえで、支援物資の搬入やボランティア派遣など具体的な支援活動を全国的にすすめる方針を確認しました。

建交労は、全労連の確認・提起を受けて「能登半島地震」被災者支援カンパのとりくみを10日に開催した常任執行委員会で確認し、全国の仲間に協力を呼びかけます。各組織の積極的な対応をお願いします。

集約した救援カンパは、以下の金融機関の口座に振り込んでください。

お手数ですが、振り込みした組織は必ず、メールかFAXで別紙用紙にて随時お知らせ下さい。

以上

【振り込み先】

中央労働金庫新宿支店（普通）3731711

（名義）建交労中央本部

* 【郵便振替】

（口座番号）00180-3-25195

（名義）建交労

振込用紙に「震災カンパ」と記入してください

上記へ支援カンパを振り込んだ分会・班及び組合員は神奈川県南支部にご報告ください。