

## 第52回全国陸上貨物運送事業労働災害防止大会 会長挨拶

本日、ここに、第52回全国陸上貨物運送事業労働災害防止大会を開催するに当たり、一言ご挨拶を申し上げます。

今年の大会は、ここ福島県郡山市で開催することといたしました。

福島県は、皆様ご承知のとおり、東日本大震災からの復興に向けて着実に歩みを続けているものの、いまだその途上にあると承知しています。

こうした中で、福島県に全国各地から大変多くの皆様にお集まりいただき、本大会をこのように盛大に開催することができました。本大会が、福島県の今後のさらなる復興への一助となることを心から祈念申し上げます。

本大会には、公務ご多忙のところ、厚生労働省 労働基準局 安全衛生部長 田中誠二 様、国土交通省 東北運輸局長 尾関良夫 様、警察庁 東北管区警察局 総務監察・広域調整部長 篠原和良 様、そして、福島県 副知事 鈴木正晃 様をはじめ、多数のご来賓のご臨席を賜りましたことを誠に光栄に存じ、厚く御礼申し上げます。

また、本日は、労働災害の防止に顕著な功績をあげられました事業場、団体、個人の方々等への表彰を行うこととしております。受賞されます皆様方には、これまでのご努力、ご精進に対し深く敬意を表しますとともに、心からお慶びを申し上げます。

さて、陸運業における労働災害は、会員事業場のたゆまぬご努力により、長期的には、減少傾向にあり、平成27年は、死亡災害が125名で、前年に比べ、7名、5.3%の減少となりました。休業4日以上の死傷災害についても、前年に比べ、325名、2.5%の減少となり、平成22年から続いた5年連続の増加に歯止めがかかったところであります。

平成28年に入り、死亡災害は、着実に減少傾向を維持していますが、死傷災害は、僅かながら減少しているものの、横ばいであり、予断を許さない状況が続いています。

このような現状を踏まえ、陸災防として、本部、支部、会員事業場が一体となって、計画的かつ継続的な安全衛生活動を推進し、平成25年度を初年度とする「労働災害防止五か年計画」の目標達成に向けて、交通労働災害の防止や荷主等と連携した荷役災害の防止への取組を強化してまいります。

特に、荷役災害の防止については、平成25年に厚生労働省で策定された「荷役ガイドライン」に基づき、陸運事業者及び荷主等を対象に、「荷役作業担当者向けの安全衛生研修会」を、全国47都道府県で開催しております。今後とも、これらの取組を推進することにより、関係事業者に対する安全衛生意識の高揚を図ってまいります。

また、フォークリフト荷役技能検定制度については、昨年度から実施しております2級技能検定試験の実施に加えて、認定1級制度を創設いたしました。

フォークリフト荷役技能検定制度については、今後とも、安全作業はもとよりフォークリフトに係る事故全般の減少につながる有効な制度であること等技能検定制度のメリットについて、陸運業のみならず製造業や流通業等フォークリフト荷役作業を行うすべての事業者にも、理解されるよう、周知に努めるとともに、その充実を図ってまいります。

ところで、9月に公表されました「過労死等防止対策白書」によりますと、陸運業における、脳・心臓疾患等をはじめとする、いわゆる過労死等の労災認定件数は全産業の中で最も多く、請求件数も最多となっています。また精神障害等の労災認定件数も他産業に比べて多くなっており、陸運業における重要な課題となっています。

これらの発症要因の多くには長時間労働が関与しているとされていますが、その改善には荷主等の理解も欠かせないところであり、荷主等とも連携した抜本的な長時間労働の抑制と日々の健康確保にも取り組むことが求められています。

また、昨年労働安全衛生法が改正され、50人以上規模の事業場では、本年11月30日までに、ストレスチェックの実施が義務付けられましたが、いまだ相当数の事業場が未実施となっています。メンタルヘルス対策は、陸運業にとっても、極めて重要な課題であり、積極的な対応が求められ

ています。

陸運業は、厳しい経営環境のもとにあります。我が国の経済活動と国民生活を支える物流の中核であります。このような機能を果たしていくうえで、そこで働く人々の安全と健康を確保していくことは、何よりも重要なことでもあります。

本日、大会に御参加の皆様方におかれましては、本大会を契機に、これまで以上に充実した実効ある労働災害防止活動を展開されますようお願い申し上げます。

結びに、本大会開催に大変ご尽力をいただきました陸災防福島県支部の皆様をはじめ関係者の方々に厚く御礼申し上げますとともに、お集まりの皆様方の事業場の益々のご繁栄と無災害を心から祈念し、私の挨拶といたします。

平成28年11月17日

陸上貨物運送事業労働災害防止協会会長

川合正矩