

## 2023年度 中国ブロック安全大会

—安全は 意識で変わる 変えられる  
守ろう手順 生かそう危険予知—

情報通信エンジニアリング協会 中国支部

### 1. はじめに

NTT西日本グループ様と情報通信エンジニアリング協会中国支部の共催により10月から12月にかけて、中国ブロック5県域（広島・鳥取・岡山・山口・島根）で安全大会を開催しました（表1）。

安全大会は、1人ひとりの危険に対する感受性を高め、事故の再発防止、未然防止につなげるとともに、安全衛生講演の聴講等により、さら

なる安全意識の高揚と健康管理の重要性の再認識を図ることを目的としています。

各県域では、NTT西日本支店長様、情報通信エンジニアリング協会中国支部や関係者様のご挨拶に続いて、安全スローガン唱和、交通安全・作業安全・健康増進の講演、事故再現映像の視聴、ならびに工夫を凝らした安全・健康増進に関する各種イベントが行われました。

その中で、今回は、10月27日に



写真1 2023安全大会 in 広島

開催したNTT西日本広島グループの「2023安全大会in広島」（写真1・表2）の模様について紹介します。

### 2. 開会式

開催にあたり、桑原NTT西日本中国支店長（写真2）より、『安全大会は、NTT西日本グループ各社と情報通信エンジニアリング協会の共催で開催するもので、今年で28回目となる。』

テーマは3つ、作業安全、交通安全、そして健康増進。講演、事故事例の再現等を通じて、改めて安全について考え、安全は何よりも最優先すべき事項であることを再認識し、1人ひとりの安全意識を高め、事故の再発防止、未然防止につなげていきたい。

また、「何故事故が起きるのか」、「根絶には何が必要か」の問いを自ら打ち立てて、講演・事故再現等により自身としての考えを深め、安全大会を通じて感じたこと、学んだこと、気づきを職場の仲間と話し合い、共有し、全体としての安全に対

表1 安全大会開催日程

開催日	開催地	開催内容
10月27日（金）	広島	2023安全大会in広島 広島市中小企業会館
11月1日（水）	鳥取	2023鳥取安全推進ウィーク 鳥取市民体育館+オンライン配信
12月7日（木）	岡山	安全推進フォーラム2023 岡山ドーム
12月12日（火）	山口	2023年度NTT山口グループ安全衛生大会 NTT山口支店ビル+オンライン配信
12月14日（木）	島根	NTT島根グループ安全推進大会 NTT島根支店ビル+オンライン配信

表2 2023安全大会 in 広島プログラム

開催内容		
◆開会式 共催者等挨拶	9:00 ～9:20	・NTT西日本中国支店長 ・情報通信エンジニアリング協会中国支部長 ・NTT労働組合中国総支部委員長
◆安全スローガン 優秀作品表彰 及び唱和	9:20 ～9:40	・表彰（作業安全、交通安全、健康増進各優秀作品） ・唱和（作業安全最優秀作品）
◆安全講演等	9:40 ～10:50	・職場の風土改革と笑いの効用 NPO法人健康笑い塾®主宰 中井 宏次 様
◆ITEA 事故再現映像	10:50 ～11:10	・電柱撤去工事における電柱切断時の転倒事故の再現（ITEA）
◆屋外体験、実演	11:10 ～11:50	【作業・交通安全（体感・体験）】 ・高所作業車逸走体験 【健康（体感・体験）】 ・バランス、体力テスト、アルコールパッチ、脳トレ等
◆閉会式 共催者挨拶	11:50	NTT西日本中国支店設備部長



写真2 桑原支店長ご挨拶



写真3 大橋支部長挨拶

する意識や行動のアップデートにつなげてほしい。

これまでに発生した事故をもう一度、我がこととして捉え、「自分の命は自分で守る」「仲間の命も自分が守る」という自身の安全意識の再確認の場となることを、そして、作業事故ゼロ・交通事故ゼロ、飲酒運転ゼロの実現を祈念する』とのご挨拶がありました。

引き続き、情報通信エンジニアリング協会 大橋中国支部長（写真3）より、『6月に山口県で発生させた山中での電柱切断時の転倒事故は、施工着手前の安全対策が不十分であったこと、不安定な体勢で作業を行ったことが大きな要因。作業者の安全が担保できない場合は、絶対に作業を中止し、事務所と必ず相談すること、現場において何よりも大切なことは私たちが「安全」のもと「安心」して働くことのできる環境づくりである。本事故を受けて、再現映像を作成したので、ぜひご覧いただき、事故に至った状況、環境、要因を感じ取るとともに再発防止に役立てていただきたい。

建設業全体に目を向けると、東京駅近くのビルの建設工事現場で、クレーンで吊り上げられていた鉄骨が

落下、作業員6人が巻き込まれ、2人がお亡くなりになる大変傷ましい事故が発生した。我々と工事の内容は異なるが、改めて、「安全」のもと「安心」して働くことができる「環境づくり」を確実に行うとともに、身の危険を感じたら逃げる、自分の身を守ることを最優先に行動することを肝に銘じてほしい。朝家を出たら何事もなく家に帰る。そんな普通の幸せをすべての関係者と共有したい。

最後に、これからは、新しい技術やNWカメラ等のデバイスの力を駆使しながら、確実に事故を減少させるとともに、さまざまなデータや客

観的事実を科学的に分析し、予防に活用しながら、一步一步、具体的に安全を向上させるよう皆さんと一緒に取り組んでいく。安全を科学して、もっと安全に、もっと安心して仕事をしていこう。

NTT様の業務の一端を担う通信建設会社として、ゼロ災に向けて取り組むことを決意する場として本日の安全大会を活用いただくようお願いいたします。』との挨拶がありました。

### 3. 安全スローガン 優秀作品表彰 および唱和

続いて、作業安全・交通・健康増進スローガンの入選作品の紹介および最優秀作品の表彰式、そして、会場参加者全員で作業安全最優秀作品スローガン「安全は 意識で変わる 変えられる 守ろう手順 生かそう危険予知」の唱和が行われました（写真4）。

### 4. 安全講演

NPO法人 健康笑い塾®主宰 中井 宏次様より、「職場の風土改革と笑いの効用」という演題で、「人は変わらないと、環境変化に気づかず、危機対応が遅れる。変わるため



写真4 作業安全スローガン唱和

に必要なことは失敗すること、そして失敗するためには好奇心を持って挑戦すること、挑戦するためには感動する職場風土、地位や経験に捉われず素直にものが言える風土が必要、その風土につながるために笑いがいかに重要であるか」という内容のご講演をいただきました（写真5）。

人間関係力アップ等の笑いの効果、仕事のおもしろさにつながる笑いの重要性について、なぞなぞやサラリーマン川柳などのお話も取り入れ、笑いの実践を交えるなど、ユーモアを楽しみ、創り、話すことの楽

しさを実感できる非常に活力の沸く講演でした。

## 5. 事故再現映像

ITEA中国支部にて作成した「電柱撤去工事における電柱切断時の転倒事故\*の再現映像（写真6）」を放映し、人力による電柱撤去作業の危険検証を行うとともに、類似事故

※2023年6月19日、山口県長門市において発生した、「山中での人力による複合柱撤去作業中に、複合柱下部のコンクリート部を切断中、バランスを崩して谷側へ転倒、その際、左腕にエンジンカッターが接触し負傷した」という事故

防止に向けて、『作業者に負担が大きい作業現場においては、環境改善や施工手順を含め、施工着手前に事前検討を行い、安全作業ができる環境を整える』、『作業者の安全が確保できない場合、契約範囲を超える対策が必要な場合は、必ず工事実施可否を含めて工事マネージャへ相談する』よう呼び掛けました。

## 6. 屋外体験・実演

体感・体験のコーナーでは、高所作業車逸走体験、バランス・体力テスト、脳トレ、体重や体脂肪率・握力・血圧測定等が行われました（写真7）。

高所作業車逸走では多くの方が高所作業車に乗り込み、直接体験し、傾斜地での使用の怖さ、逸走の恐ろしさを身をもって体感しました（写真8）。

## 7. 閉会式

閉会にあたり、大塚NTT西日本中国支店設備部長（写真9）より、『さまざまな取組みをこの場で皆さんと共有でき、さらにはスローガンを全員で唱和したことで、1人ひとりの安全意識、健康意識が向上し、改めて事故ゼロ、健康経営の決意が

### 職場の風土改革と笑いの効用



写真5 安全講演



写真6 事故再現映像



写真7 体験・脳トレ映像



写真8 高所作業車逸走体験



写真9 大塚設備部長ご挨拶

高まったと思う。一方で、NTT西日本グループにおいては、人身・設備事故が依然として発生しており、事故ゼロに向けてはまだまだ課題が残る状況である。ぜひ、本大会に参加された皆様が中心となって、事故ゼロに向けて各職場のリーダーとして牽引していただくようお願いいたします。「安全・健康は何よりも最優先であること」、「広島エリアにおける労働災害ゼロの実現」、「面白いな

あ、笑顔あふれる風とおしのよい職場づくり」を目指して全員で取り組んでいきましょう』とのご挨拶がありました。

## 8. おわりに

今年度の中国ブロック安全大会は、コロナ禍前のように現地集合を主体に、それぞれ工夫を凝らした体験・体験等のイベントを数多く取り

入れ実施されました（表3）。実際に体験、体感することにより、安全と健康を肌で感じ、改めて意識を高める良い機会となりました。

今後もNTTグループ様と一丸となって、安全と健康増進の取組みを進めて参ります。

ご安全に！

表3 中国ブロック各地域の安全大会の概要

	島根	岡山	鳥取	山口
安全スローガン等	<ul style="list-style-type: none"> <li>作業安全 作業前に思い出そう 仲間の笑顔 家族の笑顔 今日も一日無災害</li> <li>交通安全 同乗するなら降りてくれ、バック時誘導忘れずに</li> <li>健康増進 まだ間に合う 生活改善で からだもこころもリフレッシュ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>代表者による安全宣言</li> <li>スローガン唱和</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>安全健康 なにか変？ 違和感気づいて改善作業 みんなで目指そう ゼロ災職場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>作業安全 不安・違和感感じたら 急がず慌てず作業中止で安全第一</li> <li>交通安全 スマホに危険は映らない 周囲をよく見て安全運転</li> <li>健康増進 健康あつての仕事です。疲れたときは無理せず休んでリフレッシュ</li> <li>情報セキュリティ 漏えい・紛失対策は、社員で築く企業の信頼</li> <li>コンプライアンス 抜け道は、いつかどこかで 行き止まり ルール順守の明るい職場</li> </ul>
講演等	<ul style="list-style-type: none"> <li>健康増進 「転倒予防のための運動・脳トレ・食事」</li> <li>交通安全 「臍いの日々朗読」</li> <li>再発防止に向けた取組み 「バケット車逸走（輪留めの重要性について）」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>交通安全 「臍いの日々朗読」 「～万が一事故を起こしたら～」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>交通安全 「交通ルールは自分を守る」</li> <li>健康増進 「転ばぬよう 筋トレ 脳トレ 食事トレ」</li> <li>作業安全 「安全第一から自律的管理へ（小集団や一人になっても常に安全を最優先できる組織の確立）」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>作業安全（安全取組み発表） 「電柱切断時の転倒事故発生後の安全取組み」</li> <li>健康増進 「コミュニケーションのコツとは」</li> <li>交通安全 「飲酒運転根絶に向けた取組について」</li> </ul>
事故再現（映像）	<ul style="list-style-type: none"> <li>電柱撤去工事における電柱切断時の転倒事故（情報通信エンジニアリング協会中国支部制作）</li> </ul>			
イベント	<ul style="list-style-type: none"> <li>【VR危険体感】 ＜体感メニュー＞ ・電柱転落 ・梯子転落 ・脚立転落 ・鉄塔転落 ・感電 ・高所作業車逸走 ・専門交通誘導員</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【体感・体験】 ・VR技術活用による危険体感 ・バケット車逸走実演 ・自転車シミュレータ体験 ・メガネによる飲酒歩行体験 ・「ふれ愛号」による交通安全学習 ・アクティブ体操@+腰痛相談 ・健康相談 （アルコールパッチテスト等）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【体験】 ・体カテスト・脳トレ ・単管パイプを用いた転落体験 ・体験型VR 柱間梯子・バケット車・所内梯子作業 ・フルハーネス装着体験 ・危険予測教育交通KYT ・体験型講習Dri-VR ・飲酒体験ゴーグル</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【体感・体験】 ・高所作業車の操作訓練 ・シートベルトコンベンサー ・健康セミナー ・健康コーナー ・AED救命入門コース ・飲酒ゴーグル</li> </ul>