

建設関連5団体「2026年賀詞交歓会」開く 関係者が建設業界の発展と会員企業の飛躍を誓う



建設業界の更なる発展を誓い合った「2026年賀詞交歓会」

福岡県内の建設業者で組織する福岡県建設業協会等建設関連5団体の「2026年賀詞交歓会」は14日、福岡市のソラリア西鉄ホテル福岡で開催した。関係団体の会員や福岡県、国交省九州地方整備局等の国の機関、福岡県議会議員、業界団体の関係者ら約420人が出席し、新たな年の門出を祝うとともに、建設業界の更なる発展と会員企業の飛躍を誓い合った。

交歓会には、主催者の（一社）福岡県建設業協会（松山孝義会長）、（一社）福岡県土木組合連合会（福森春美代表理事）、福岡県建設業協同組合（重岡昌伸理事長）、建設業労働災害防止協会福岡県支部（松山孝義支部長）、福岡県建設関連産業協議会（松山孝義会長）の会員をはじめ、来賓として福岡県の服部誠太郎知事、国土交通省九州地方整備局の垣下禎裕局長、厚労省福岡労働局の鈴木一光局長、自由民主党福岡県支部連合会の松本國寛会長、関係官庁、建設業界団体らの関係者が出席した。

冒頭、主催5団体の代表者紹介があり、主催者挨拶で松山孝義支部長（建設業労働災害防止協会福岡県支部）は「昨



主催者挨拶の松山支部長



主催者の代表者紹介

話されていました。業界においても建設業の基礎を支える若者が入職するように関連団体と共同し、地域の皆様から信頼されるよう努めてまいりましょう。建設関連5団体は地域の暮らしや経済を支える産業として努力を惜しむことなく全力で努めてまいりますので、引き続きよろしくお願い致します」と挨拶した。

来賓挨拶で、福岡県の服部誠太郎知事は「近年では自然災害が多発し激甚化しております。昨年8月9日から6度にわたり線状降水帯が発生し、大きな被害が発生した際も皆様方が応急対策、復旧復興対策にあたられ、感謝致します。我が国は超少子高齢社会、人口減少によりあらゆる分野において人手不足となっており、建設業界も同様で業界の魅力を伝えようと動画配信や、お仕事フェスを開催し、物づくりの楽しさや業界のやりがいを伝えればと取り組んでいます。また、新しい取り組みとしてデミー博士（出水享氏）を福岡県建設産業PRプロデューサーに就任させて頂き、これから色々な企画を通じて子供たちに建設業界の魅力や夢を伝えていきたいと思ひます。同時にデジタルの力も必要ですので、DXの推進によって生産性を上げていく取り組みは欠かすことはできないと考えています。今後も建設関係団体の皆さんと協力しながら業界発展に努めてまいりますので、皆様方のご理解・ご協力をお願い致します」と協力をお願いした。



来賓挨拶の服部知事



来賓挨拶の垣下局長

また、九州地方整備局の垣下禎裕局長は「昨年は九州管内で災害が多数発生し、豪雨災害や埼玉県八潮市の道路陥没事故等、災害を外すことができない1年となりました。このような中で、国土強靱化をこれまで8年間進め一定の進捗はありましたが、昨年に第1次国土強靱化実施中期計画で20兆円強の予算が捻出され、昨年12月に成立した補正予算では2900億円以上の予算や平成8年度の当初予算案についても前年予算の200億円上回る予算状況となっております。また、建設産業全体の環境向上に昨年12月に全面施行された担い手3法ですが、我々としても様々な施策に取り組んでいきたい」と挨拶した。

年を振り返ると、1月に埼玉県八潮市の陥没事故、8月は福岡県での記録的大雨、11月は大分県佐賀関で大規模火災と災害が発生し、災害復旧における我々建設業の役割は年々重要になっております。しかしながら、建設業に就く若者は依然として減少傾向にあり、未来の建設業を支える人材確保が待ったなしの状況です。昨年ノーベル賞を受賞された大阪大学の坂口志文教授、京都大学の北川進教授が授賞式前の会見で基礎研究と人材確保が重要であると



来賓挨拶の鈴木局長



乾杯の松本会長

福岡県労働局の鈴木一光局長は「人口減少している中で、物価高騰を上回る持続的な賃上げ、多様で柔軟な働き方の推進等の課題がありますが、賃金引き上げの為の環境整備や賃上げ支援助成金パッケージ等があります。また、長時間労働の抑制や労働災害の防止に力強く努めてまいります。特に労働災害防止については、第14次労働災害防止計画を策定し3年目になりますが、昨年は建設業を中心に災害が増加しまして、同年8月には死亡災害根絶非常事態宣言を発令させていただきました。労働災害は命を奪う死亡災害ですので本年も安全確保を最優先事項として労働災害防止の推進に取り組んでまいりたいと考えております」と労働災害防止を訴えた。このあと、自由民主党福岡県支部連合会の松本國寛会長の乾杯の発声で開宴し、建設産業の更なる発展と会員企業の大いなる飛躍を誓って、和やかに親睦を深めた。