

4.1.3.2 建設業部会

- 1) 幹事会、部会を開催し、事業活動計画及び事業活動結果について審議・承認を行うとともに必要に応じて他部会、関係省庁とも情報交換を行う。
- 2) 生産性向上、品質確保及び環境保全をねらいとした「人づくり」、「場づくり」を図る。
 - ① 機電技術者の交流・育成に資する「場づくり」を検討、企画する。(機電技術者交流企画委員会)
 - ・ 機電技術者意見交換会を10月9・10日に開催する。
 - ・ 若手機電技術者を対象とした見学会・講演会を開催する。(WEB方式も検討)
 - ・ 建設業界の機電職員不足解消に向けた業界PR活動として作成した、『建設業(機電職)就活活用ガイド』の改訂を行う(2025年度末改訂版発行予定)
 - ② 各部会の交流を目指した合同部会を開催する。
- 3) クレーン事故防止に向けた情報収集と共有(クレーン安全情報委員会)
 - ① 移動式クレーン事故事例の収集と分析
 - ② クレーン安全情報に関する活動
 - ・ 移動式クレーン運転士安全衛生教育のテキスト『災害ゼロに向けて』の改訂(2025年度末改訂版発行予定)→2024年度収集事故事例の掲載検討、従来内容の見直し・修正
 - ③ 『移動式クレーン支持地盤養生マニュアル』の問い合わせ対応
 - ④ その他(クレーン関連情報共有・関連団体取組紹介等)、見学会開催
- 4) 情報化施工、建設ロボット及びICT活用工事(i-Construction施工)の普及に資する活動(建設業ICT安全施工委員会)
 - ① 各省庁の安全対策に対するガイドライン等の、意見公募方向性に合わせ、建設業部会としての意見を取りまとめる(継続)。
 - ・ 「建設機械施工の自動化・自律化協議会」に参画し、情報を共有、提言する。
 - ② 建設機械メーカ、広域レンタル会社などのICTによる安全対策製品の市場動向を調査、公開する。
 - ・ 「ICT機器の安全対策製品」について、供給会社から年1回アンケートにより情報を収集し、『ICTを用いた安全対策機器情報』(データベース)へ結果を集計・整理し、公開する。
 - ・ ICT関連企業や現場の見学会を実施する。各社が保有しているICT安全機器の情報を発信する観点から、工場や使用状況の見学を実施する。