

資料 事業（主催）報告書

2024年12月2日

事業名称	2024年度 中国本部 修習技術者修習セミナー 主催：日本技術士会中国本部 修習技術者支援委員会		
開催日時	2024年11月16日（土）13:30～16:30		
開催場所	第3 ウエノヤビル 6階 コンファレンススクエア		
参加人数	12名（講師等6名、会員3名、非会員3名） （全体合計：会員9 非会員3 その他0） （内訳①会員3名（全て技術士）：広島・岡山・山口県各1名） （内訳②非会員3名：全て広島県，修習技術者1名，一般技術者2名）	CPD	3時間00分
事業内容	<p>1. 経緯</p> <p>中国本部修習技術者支援委員会では，修習技術者が技術士を目指して行う研鑽，すなわち IPD（初期専門能力開発）を支援するための研修の場を提供している。2024年度修習技術者セミナーで取り上げた FTA（fault tree analysis／故障の木解析）は，技術士試験（第一次・第二次試験とも）に出題されるだけでなく，業務の中で起こった不具合などの原因を効率的に発見することが出来る手法である。セミナーでは，聴講者が主体的に参加する体験型の講座（ワークショップ）を通して，技術士として求められるコンピテンシー（資質能力）の向上を目指した。</p> <p>2. プログラム及び概要</p> <p>セミナーの進行方法説明 講演「FTA を使って問題解決能力を向上しよう」 岡野弘典氏 技術士（機械部門，経営工学部門／CPD 認定） FTA を使って問題解決能力を向上しようワークショップ 発表／質疑応答</p> <p>3. 振り返り</p> <p>今回のセミナーでは，～図解入門ビジネス『生産管理の基礎知識』ビジネス・キャリア検定試験 BASIC 級生産管理副読本～著者 岡野弘典氏の講演であり，岡山県や山口県の会員に加えて，非会員の一般技術者の参加もあった。</p> <p>ワークショップ方式でのセミナーであることから会場参加限定としたが，遠くは東京都の会員からの問い合わせもあり，オンライン方式でのワークショップを試行することも必要であると思慮される。</p> <p>また，今回のセミナーでは，聴講者グループと修習技術者支援委員グループで各々ワークショップを行い，相互に成果を発表した。</p>		
			
報告者	所属氏名：協同組合広島県土質試験センター 藤原 哲宏 住所：広島市西区田方二丁目 2-29 e-mail：fujiwara[at]hiroshima-soil.jp ※「[at]」は「@」記号に置き換え		