## 事業(主催)報告書

(公社) 日本技術士会 中国本部 化学/.繊維/金属部会

2025年8月19日

	<u> </u>
事業名称	2025 年度講演会「有機フッ素化合物(PFAS)の現状と対策」
主催	化学/繊維/金属部会、環境/衛生工学/生物工学/原子力放射線部会
開催日時	2025年8月9日(土)13:00~17:20
開催場所	広島大学東千田キャンパス地域連携フロア SENDA LAB、オンライン中継
参加人数	142名
	【内訳】会場参加:24名、オンライン参加:118名 CPD 4.3
	(会員:135名、非会員:7名)
事業内容	講演 1
	演題:「有機フッ素化合物(PFAS)に関する環境省の取組」
	講師:環境省 水・大気環境局 環境管理課 有機フッ素化合物対策室
	室長補佐 築山 直弘
	講演 2
	演題:「環境水中の PFASs 対策技術の現状と展望
	-電気分解や電気化学分析等を中心に」
	講師:京都大学 複合原子力科学研究所 原子力基礎工学研究部門 教授
	藤川 陽子 氏)
	講演 3
	演題:「産業界における PFAS 問題への対応と対策」
	講師:公益社団法人日本技術士会 化学物質管理研究会 幹事
	株式会社 FT-Ne t 代表取締役
	青崎 耕 氏
講演要旨	化学/繊維/金属部会HPにアップしてあります。ご参照ください。
	公益社団法人日本技術士会 中国本部 化学/繊維/金属資源工学部会





会場の様子

	公益社団法人日本技術士中国本部化学/繊維/金属部会
	伊藤 由実
報告者	山口県周南市河東町 6-16-204
	Mobile: 090-1187-0390
	Mail: iyoshimi@sky.megaegg.ne.jp