

第11回環境安全研究発表会プログラム(令和4年3月11日 於東京大学工学部2号館212講義室)

講演時間	研究題目	講演者	講演者所属	共同研究者
13:30～	室内で二酸化炭素消火器を使用したときの二酸化炭素濃度の測定	富田賢吾	名古屋大学 環境安全衛生管理室	原田敬章、三品太志、林 瑠美子
13:45～	ダウンフローを用いた化学実験室における給排気方式の検討	根津友紀子	東京大学 大学院新領域創成科学研究科	森 達哉、沼田和清(大林組)、山本 仁(大阪大)、大島義人
14:00～	帯電防止機能材料をコーティングした天板の更なる利用に向けて	黒澤千鶴	東京大学 環境安全研究センター	辻 佳子
14:15～	VR手法を用いた実験室内の視線分布と影響要因に関する解析	張 宛瑩	東京大学 大学院新領域創成科学研究科	根津友紀子、大島義人
(休 憩)				
14:45～	実験室における音響情報の認識	周 睿	東京大学 大学院新領域創成科学研究科	根津友紀子、大島義人
15:00～	実験室における感染防止と安全対策の両立—フェイスシールドを事例に—	飯野謙次	東京大学 環境安全研究センター	黒澤千鶴、辻 佳子
15:15～	「何時とも知れぬアフターコロナ収置き、先ずはウィズコロナ乗り切る為に」	北村規明	REHSE	
15:30～	LMS(Learning Management System)を活用した安全衛生教育コースの構築事例～GoogleのLMSでなにができる？～	三上恭訓	東北大学	服部徹太郎、渡邊 賢、田中信也、藤田友哉
(休 憩)				
16:00～	大学のグローバル化と環境安全教育	主原 愛	東京大学 大学院新領域創成科学研究科	大島義人
16:15～	工学系大学向け「労働安全衛生」カリキュラムおよび教科書作成の試み	伊藤和貴	愛媛大学	ルース・バージン、岡野 聡、宮崎隆文、川上真衣(岡山大)、Kay Thi Lwin(Technological University Hmawbi, Myanmar)、田中寿郎
16:30～	新潟大学における化学物質リスクアセスメント実施状況—現状と今後の課題	柏木保人	新潟大学 保健管理・環境安全衛生本部	木村勇雄(新潟大学工学部)
16:45～	東工大における安全に関するリスクアセスメントについて その2	加藤博子	東京工業大学	大天伸一、砂崎尊行、竹下幸俊