

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10050	O01-1	未治療の2型糖尿病患者における喫煙習慣と顕性蛋白尿発症リスク:関西ヘルスケア研究	健康診断と事後措置1	5月26日(木)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10067	O01-2	定期健康診断の低線量胸部CTで発見された冠動脈石灰化(CAC)の意義	健康診断と事後措置1	5月26日(木)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10082	O01-3	eGFR値に及ぼす5年間の諸動脈硬化危険要因負担の影響について	健康診断と事後措置1	5月26日(木)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10112	O01-4	定期健康診断からみたCOVID-19感染拡大前後での生活習慣、身体的健康の変化について	健康診断と事後措置1	5月26日(木)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10223	O01-5	脂質異常症の治療の一時中断と疾病コントロール悪化との関連	健康診断と事後措置1	5月26日(木)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10032	O02-1	体組成に基づく個別化健康支援の有用性	健康診断と事後措置2	5月26日(木)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10123	O02-2	レセプトを用いたがん検診のがん医療費に与える影響に関する一考察	健康診断と事後措置2	5月26日(木)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10137	O02-3	職域肝炎ウイルス検査の現状とその課題~厚生労働省研究班5年間の取組~	健康診断と事後措置2	5月26日(木)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10183	O02-4	全国健康保険協会愛知支部での肝炎ウイルス検査促進事業の成果と今後の課題	健康診断と事後措置2	5月26日(木)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10449	O02-5	新型コロナウイルス感染症流行が健康診断等の受診行動に与える影響(2021年度)	健康診断と事後措置2	5月26日(木)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10418	O03-1	健診結果に基づく従業員の治療状態と健康経営との関連性	働き方・健康経営1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10347	O03-2	中小企業の健康経営と健康診断に関する現状アンケート調査	働き方・健康経営1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10115	O03-3	大規模法人における産業看護職の雇用状況と健康経営の認定の関連	働き方・健康経営1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10187	O03-4	事業主(社長)と被保険者(従業員)の生活習慣の関連について	働き方・健康経営1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10413	O03-5	副業・兼業と労働者の健康に関する実証的文献検討	働き方・健康経営1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10167	O04-1	コロナ禍におけるテレワーカーのバーンアウトと関連する因子の検討	働き方・健康経営2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10209	O04-2	コロナ禍における在宅勤務を経験した労働者のストレス要因及び軽減要因の横断的調査	働き方・健康経営2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10470	O04-3	コロナ禍で在宅勤務へ移行した労働者への支援に保健師が対応していくプロセスの分析	働き方・健康経営2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10366	O04-4	テレワーク労働者における実施行動と労働生産性・ワーク・エンゲージメントの関連	働き方・健康経営2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10429	O04-5	COVID-19流行下における身体活動/座位行動と心理的well-beingとの関連	働き方・健康経営2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10175	O05-1	職場のソーシャル・キャピタルとプレゼンティーズムの関係性:1年間のコホート調査	働き方・健康経営3	5月26日(木)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10340	O05-2	某鉄鋼メーカーのヘルスキーパー利用者における生産性損失からみた自覚症状の変化	働き方・健康経営3	5月26日(木)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10483	O05-3	知的作業における高い生産性を発揮するための脳コンディション向上施策の効果検証	働き方・健康経営3	5月26日(木)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10186	O05-4	脳・心臓疾患の労災補償申請事案における脳内出血の部位と過重労働の関連	働き方・健康経営3	5月26日(木)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10243	O05-5	時間栄養学を活用した従業員向け生活リズム改善サービスの利用効果分析	働き方・健康経営3	5月26日(木)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10018	O06-1	架橋型アクリル酸系水溶性高分子化合物曝露による誘導性気管支関連リンパ組織の形成	粉じん・石綿と健康1	5月26日(木)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10146	O06-2	架橋型アクリル酸系水溶性高分子化合物の気管内投与による肺毒性:ラット-マウスの比較	粉じん・石綿と健康1	5月26日(木)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10158	O06-3	粉じん誘発ラット肺病変の表現型多様性と単一細胞解析による構成細胞多様性の基盤整理	粉じん・石綿と健康1	5月26日(木)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10210	O06-4	気管内投与による微小な高純度結晶質シリカのラット肺への影響	粉じん・石綿と健康1	5月26日(木)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10211	O06-5	粒子径の異なるインジウム・スズ酸化物ナノ粒子の経気道性曝露による生体影響評価	粉じん・石綿と健康1	5月26日(木)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10321	O07-1	The Asian Intensive Reader of Pneumoconiosis certification program: a report for 2008-2020	粉じん・石綿と健康2	5月26日(木)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10208	O07-2	回帰畳み込みニューラルネットワークを用いたじん肺X線画像分類性能の評価	粉じん・石綿と健康2	5月26日(木)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10484	O07-3	モルフォロジー変換を用いたじん肺重症度分類	粉じん・石綿と健康2	5月26日(木)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10486	O07-4	ディープラーニングを用いたじん肺胸部X線画像の骨抑制と検出結果の視覚化	粉じん・石綿と健康2	5月26日(木)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10488	O07-5	Cycle-GANを用いたじん肺画像増強手法における、深層学習の画像分類の精度評価	粉じん・石綿と健康2	5月26日(木)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10044	O08-1	結晶質シリカとアタパルジャイトを含むベレット種子を取り扱う農家のリスク評価	粉じん・石綿と健康3	5月26日(木)	18:00-19:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10055	O08-2	家庭内石綿曝露と石綿関連疾患について	粉じん・石綿と健康3	5月26日(木)	18:00-19:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10401	O08-3	石綿曝露労働者に発生した造血管腫瘍6例について	粉じん・石綿と健康3	5月26日(木)	18:00-19:00	高知県民文化ホール 第6多目的室

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10437	O08-4	廃棄物の処理及び清掃に関する法律改正に伴う、石綿含有仕上塗材廃棄物の飛散性検証	粉じん・石綿と健康3	5月26日(木)	18:00-19:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10462	O08-5	救命・救助活動に従事する消防署員の防護マスク装着状況 東日本大震災当時の調査から	粉じん・石綿と健康3	5月26日(木)	18:00-19:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10190	O09-1	全員面談の振り返りから見えたこと第一報面談者が共有していた面談に関する基本的姿勢	健康支援・健康増進1	5月26日(木)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10207	O09-2	全員面談の振り返りから見えたこと第二報面談の流れについての面談者の認識とその評価	健康支援・健康増進1	5月26日(木)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10329	O09-3	勤労者の体重変化と活動の変化からみる健康維持増進指導の考察	健康支援・健康増進1	5月26日(木)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10025	O09-4	コロナ禍での情報通信機器を用いた産業医面接指導の有用性と課題	健康支援・健康増進1	5月26日(木)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10053	O10-1	職域健診における2次検査受診勧告に対するアドヒアランスに影響を与える因子の研究	健康支援・健康増進2	5月26日(木)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10090	O10-2	シニア社員及び退職者を主な対象とした認知機能検査：MCI疑いと過去健診の関連	健康支援・健康増進2	5月26日(木)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10141	O10-3	体力と座位行動が疾病リスクと医療費に及ぼす影響：日本AIGグループとの共同研究	健康支援・健康増進2	5月26日(木)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10181	O10-4	COVID-19流行による健診結果と生活習慣の変化～ヘルシリティラシーによる影響度の違い～	健康支援・健康増進2	5月26日(木)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10201	O10-5	歯周治療が大腸がん罹患に与える影響に関する一考察	健康支援・健康増進2	5月26日(木)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10239	O11-1	社内オンラインセミナーによるマインドフルネスの活用	メンタルヘルス1	5月26日(木)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10266	O11-2	地理的・時間的制約の大きい拠点を抱える企業におけるメンタルヘルス研修の構築	メンタルヘルス1	5月26日(木)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10377	O11-3	心理療法を含めた管理者教育の有用性の検証	メンタルヘルス1	5月26日(木)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10240	O11-4	5.5万人のストレスチェック結果と生活習慣の関連	メンタルヘルス1	5月26日(木)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10359	O11-5	某事業場の障がい者雇用部署におけるストレスチェック集団分析結果の報告	メンタルヘルス1	5月26日(木)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10119	O12-1	ノーマライゼーション工場における心理的視点からの職場環境改善活動の検討	メンタルヘルス2	5月26日(木)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10382	O12-2	都内の山村地域におけるNBRの検討～健康生成論を活かしたストレスマネジメント～	メンタルヘルス2	5月26日(木)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10030	O12-3	Nature Based Rehabilitationの日本における実践検討	メンタルヘルス2	5月26日(木)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10460	O12-4	COVID-19禍の健康経営施策「パートナーズ版レジリエンス」について	メンタルヘルス2	5月26日(木)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10471	O12-5	傷病手当金支給割合の経年変化～新型コロナウイルス感染症の影響は？～	メンタルヘルス2	5月26日(木)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10031	O13-1	第5波COVID-19流行期における看護師の身体症状と関連する因子についての疫学研究	メンタルヘルス3	5月26日(木)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10059	O13-2	労災自殺事案の病院受診率と関連する要因についての探索的研究	メンタルヘルス3	5月26日(木)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10069	O13-3	職域での睡眠に関する自覚症状とうつ病、抑うつ状態発症の関連について	メンタルヘルス3	5月26日(木)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10397	O13-4	労働者のストレス対処力と客観的睡眠評価との関連―横断調査による研究―	メンタルヘルス3	5月26日(木)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10430	O13-5	看護職員・介護職員における疲労度と血漿中微量元素および肝機能との関連	メンタルヘルス3	5月26日(木)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10056	O14-1	フリッカー値の時系列データの分散のZungのうつの傾向自己評価尺度の対応に関する検討	メンタルヘルス4	5月26日(木)	16:00-17:00	オーテピア ホール
10309	O14-2	COVID-19パンデミックの恐怖は、労働者のパフォーマンスにどのように影響を与えるか？	メンタルヘルス4	5月26日(木)	16:00-17:00	オーテピア ホール
10353	O14-3	パワハラ被害/目撃と精神/身体疾患、疾病休暇、労働生産性との関連：全国代表サンプル	メンタルヘルス4	5月26日(木)	16:00-17:00	オーテピア ホール
10354	O14-4	人工知能により労働者のメンタルヘルス不調を精神科医よりも高精度で判定	メンタルヘルス4	5月26日(木)	16:00-17:00	オーテピア ホール
10467	O14-5	ストレスチェック制度を活用した遠隔による職場環境改善ITツール開発	メンタルヘルス4	5月26日(木)	16:00-17:00	オーテピア ホール
10217	O15-1	新規酸化ストレスマーカー尿中8-hydroxyguanosineの測定値変動についての検討	健康支援・健康増進3	5月26日(木)	17:00-18:00	オーテピア ホール
10225	O15-2	重回帰モデルを用いた心肺持久力推定法の課題	健康支援・健康増進3	5月26日(木)	17:00-18:00	オーテピア ホール
10306	O15-3	特定保健指導用ヘルスケアアプリの開発とリクルート状況：KENPO— a p p s u t d y	健康支援・健康増進3	5月26日(木)	17:00-18:00	オーテピア ホール
10346	O15-4	建設業従事者における皮膚カロテノイド測定と健康診断結果の関連性について	健康支援・健康増進3	5月26日(木)	17:00-18:00	オーテピア ホール
10454	O15-5	産業看護職のコンピテンシーと地域・職域連携との関連について	健康支援・健康増進3	5月26日(木)	17:00-18:00	オーテピア ホール
10204	O16-1	宿泊型健康指導プログラム対象者の口腔状態と生活習慣病指標、歯科医療費の関連	口腔保健	5月26日(木)	18:00-19:00	オーテピア ホール
10245	O16-2	職域成人における全身健康とRSSTによる口腔機能の関連	口腔保健	5月26日(木)	18:00-19:00	オーテピア ホール

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10424	O16-3	全国健康保険協会47支部における歯・口の健康保持に関する事業の実施状況の調査	口腔保健	5月26日(木)	18:00-19:00	オーテピア ホール
10202	O17-1	3軸加速度センサ(活動量計)を用いた作業計測とその解析に関する研究について	人間工学・運動器障害・VDT障害	5月26日(木)	11:00-12:00	高知会館 飛鳥
10213	O17-2	CORoNaWork:在宅勤務者における在宅勤務環境と腰痛の関係	人間工学・運動器障害・VDT障害	5月26日(木)	11:00-12:00	高知会館 飛鳥
10325	O17-3	医療的ケア児等への経腸栄養注入時における筋負担-デバイスのコネクタ形状変更の影響	人間工学・運動器障害・VDT障害	5月26日(木)	11:00-12:00	高知会館 飛鳥
10450	O17-4	就労不能に陥った慢性疼痛患者の復職支援プログラム"PAIN CAMP"の長期成果	人間工学・運動器障害・VDT障害	5月26日(木)	11:00-12:00	高知会館 飛鳥
10009	O18-1	鉄道会社社員の新型コロナウイルスワクチンの副反応等に係る疫学調査(第1報)	感染症・国際協力1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知会館 飛鳥
10078	O18-2	補助予診票を用いたCOVID-19ワクチン職域接種	感染症・国際協力1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知会館 飛鳥
10133	O18-3	職域における新型コロナワクチン接種の実施	感染症・国際協力1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知会館 飛鳥
10297	O18-4	大学生のCovid-19ワクチン接種の有無と情報源および大学による啓発との関連	感染症・国際協力1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知会館 飛鳥
10300	O18-5	大学においてCovid-19ワクチン職域接種をうけた大学生の副反応への不安とその関連要因	感染症・国際協力1	5月26日(木)	13:00-14:00	高知会館 飛鳥
10317	O19-1	高齢者介護施設における換気対策についての検討	感染症・国際協力2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知会館 飛鳥
10466	O19-2	COVID-19クラスターを阻止する3密評価指標と空気動態解析を用いた作業環境管理の実践	感染症・国際協力2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知会館 飛鳥
10480	O19-3	手洗いチェッカー等を用いた職域職場における手指衛生意識向上の取り組み	感染症・国際協力2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知会館 飛鳥
10110	O19-4	職域における風しん予防接種 - 集団免疫の陥穽? -	感染症・国際協力2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知会館 飛鳥
10072	O19-5	オフィスビル内の企業内診療所でCOVID-19PCR検査実施に必要な対策と課題	感染症・国際協力2	5月26日(木)	14:00-15:00	高知会館 飛鳥
10049	O20-1	建設業における暑熱環境レベルと心拍数の関連性についての検討(第一報)	物理的因子と健康1	5月26日(木)	15:00-16:00	高知会館 飛鳥
10178	O20-2	屋内作業場における暑熱環境下作業時の個人計測	物理的因子と健康1	5月26日(木)	15:00-16:00	高知会館 飛鳥
10255	O20-3	暑熱環境下での屋外作業における熱中症発生リスクの事前予測因子	物理的因子と健康1	5月26日(木)	15:00-16:00	高知会館 飛鳥
10435	O20-4	新型コロナ渦における暑さと職場からの熱中症救急搬送の関連:ヘルスウェザー研究	物理的因子と健康1	5月26日(木)	15:00-16:00	高知会館 飛鳥
10124	O21-1	騒音作業者のばく露計着位置が測定結果に与える影響	物理的因子と健康2	5月26日(木)	16:00-17:00	高知会館 飛鳥
10379	O21-2	手持ち工具取扱作業における騒音作業環境測定結果とばく露測定結果に関する一考察	物理的因子と健康2	5月26日(木)	16:00-17:00	高知会館 飛鳥
10333	O21-3	呼吸用保護具及び飛沫飛散防止器具を装着時の音響減衰の評価	物理的因子と健康2	5月26日(木)	16:00-17:00	高知会館 飛鳥
10047	O21-4	放射線業務従事者の生活習慣・社会経済状態・放射線による非新生物疾患死亡リスク	物理的因子と健康2	5月26日(木)	16:00-17:00	高知会館 飛鳥
10288	O21-5	28GHz帯電磁波の生体作用評価に向けたヒト三次元培養組織モデルの特性検討	物理的因子と健康2	5月26日(木)	16:00-17:00	高知会館 飛鳥
10012	O22-1	オンラインによる飲酒習慣改善プログラム~ほど酔いプログラム~の開発	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)1	5月26日(木)	17:00-18:00	高知会館 飛鳥
10172	O22-2	簡単!ロカボチャレンジ ~2年間の取り組みの報告~	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)1	5月26日(木)	17:00-18:00	高知会館 飛鳥
10376	O22-3	生活習慣の変化が減量効果に及ぼす影響	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)1	5月26日(木)	17:00-18:00	高知会館 飛鳥
10409	O22-4	スマートフォンアプリを活用した保健事業における年代別アプリの利用状況の比較	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)1	5月26日(木)	17:00-18:00	高知会館 飛鳥
10000	O23-1	新型コロナウイルス感染症流行下における首都圏就労者の健診所見の発生率の変化	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)2	5月26日(木)	18:00-19:00	高知会館 飛鳥
10006	O23-2	単一健保の職域における特定保健指導の効果と問題点	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)2	5月26日(木)	18:00-19:00	高知会館 飛鳥
10356	O23-3	座位中心型労働者における運動パターン(持久力・筋力・バランス)と睡眠品質の関連	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)2	5月26日(木)	18:00-19:00	高知会館 飛鳥
10383	O23-4	5年後の冠危険因子を予測する体格指標について	生活習慣指導(運動・栄養・睡眠)2	5月26日(木)	18:00-19:00	高知会館 飛鳥
10135	O24-1	CORoNaWork:COVID-19流行下の在宅勤務と不健康な食生活の頻度との関連	感染症・国際協力3	5月27日(金)	09:00-10:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10138	O24-2	CORoNaWork:COVID-19様症状に対する感染予防行動の効果	感染症・国際協力3	5月27日(金)	09:00-10:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10151	O24-3	CORoNaWork:体調不良を抱える労働者への配慮と労働機能障害との関連	感染症・国際協力3	5月27日(金)	09:00-10:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10185	O24-4	CORoNaWork:職場や通勤中のCOVID-19感染の不安と精神的苦痛の関連	感染症・国際協力3	5月27日(金)	09:00-10:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10465	O24-5	CORoNaWork:COVID-19流行下の日本における職場での配慮と心理的苦痛の関連	感染症・国際協力3	5月27日(金)	09:00-10:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10371	O25-1	大阪府八尾市保健所管内における新型コロナウイルス感染症患者の職業別特徴について	感染症・国際協力4	5月27日(金)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10016	Q25-2	COVID-19クラスター施設での感染職員の臨床的特徴と勤務実態について	感染症・国際協力4	5月27日(金)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10037	Q25-3	福岡県某クリニックにおける新型コロナウイルス感染症診療の実際 続報	感染症・国際協力4	5月27日(金)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10384	Q25-4	結核高蔓延国への海外赴任者に集団発生した潜在性結核感染症に対して支援を行った症例	感染症・国際協力4	5月27日(金)	10:00-11:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10011	Q26-1	中小企業労働者への両立支援の情報提供による申出意図の変化～協働的風土に注目して	中小企業・非正規雇用労働者・外国人労働者	5月27日(金)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10116	Q26-2	産業保健の価値を高め社会的役割を担うための開業産業保健職チーム化構想	中小企業・非正規雇用労働者・外国人労働者	5月27日(金)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10256	Q26-3	福岡産業保健総合支援センターにおける産業医ネットワークモデル事業について	中小企業・非正規雇用労働者・外国人労働者	5月27日(金)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10393	Q26-4	精神科医へのインタビュー調査による小規模事業場労働者のメンタルヘルスの課題解決策	中小企業・非正規雇用労働者・外国人労働者	5月27日(金)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10473	Q26-5	救急搬送された外国人労働者の傾向調査	中小企業・非正規雇用労働者・外国人労働者	5月27日(金)	11:00-12:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10113	Q27-1	外食産業における脳・心臓疾患及び精神障害・自殺に関する過労死等労災認定事案の特徴	産業医・労災・保護具	5月27日(金)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10143	Q27-2	畜産における牛の飼育作業に関連する受傷事故の記述疫学的分析	産業医・労災・保護具	5月27日(金)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10361	Q27-3	大学病院を有する医療系大学における産業医面談の後方視的検討	産業医・労災・保護具	5月27日(金)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10423	Q27-4	全ての産業医に必要な能力の検討	産業医・労災・保護具	5月27日(金)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10358	Q27-5	溶接ヒュームの法改正に対応した呼吸用保護具の選択	産業医・労災・保護具	5月27日(金)	13:00-14:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10091	Q28-1	マスクフィットテスト実施者養成研修実施の現状	化学的因子と健康1	5月27日(金)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10428	Q28-2	使い捨て防護手袋の有機溶剤曝露前後における表面性状変化の観察	化学的因子と健康1	5月27日(金)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10392	Q28-3	セミアクティブサンブラーの捕集理論の検討	化学的因子と健康1	5月27日(金)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10242	Q28-4	日本での化学物質災害時における緊急時対応米国ソフトウェアの活用	化学的因子と健康1	5月27日(金)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10323	Q28-5	作業環境測定結果における管理区分の推移に関する解析	化学的因子と健康1	5月27日(金)	14:00-15:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10419	Q29-1	オルト-トルイジンの生物学的許容値の検討	化学的因子と健康2	5月27日(金)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10368	Q29-2	オルトフェニレンジアミンの皮膚吸収性、及びDNA損傷誘導に関する検討	化学的因子と健康2	5月27日(金)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10385	Q29-3	ホルムアルデヒド曝露作業者の知覚刺激に関する疫学調査研究	化学的因子と健康2	5月27日(金)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10461	Q29-4	マウスにおけるベンジルアルコール吸入ばく露後の体内動態	化学的因子と健康2	5月27日(金)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10039	Q29-5	旧日本軍が遺棄した毒ガス兵器の今日の被害について	化学的因子と健康2	5月27日(金)	15:00-16:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10203	Q30-1	製造業における従業員参加型職場環境改善の全社展開の実際(第2報)	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善1	5月27日(金)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10214	Q30-2	過重労働防止が労働災害、健診項目、生活習慣に及ぼす影響(臨検前後3年の比較検討)	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善1	5月27日(金)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10276	Q30-3	OHSMSの審査等で労働衛生を適切に評価するためのサンプリング対象と力量	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善1	5月27日(金)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10367	Q30-4	エキシマランプによるエチレンオキシドの分解	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善1	5月27日(金)	16:00-17:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10284	Q31-1	騒音性難聴防止のためのリスクマネジメントの提案	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善2	5月27日(金)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10464	Q31-2	音声による心の健康度測定を用いたドライバーの事故予防のための統計解析	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善2	5月27日(金)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10459	Q31-3	音声による心の健康度測定を用いたドライバーの事故予防のための時系列解析	労働安全衛生マネジメントシステム・職場改善2	5月27日(金)	17:00-18:00	高知県民文化ホール 第6多目的室
10302	Q32-1	NF-kB inhibitor can inhibit neutrophil extracellular traps (NETs) release in primary neutrophil	International Session 1	5月27日(金)	13:20-14:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10127	Q32-2	Comparative analysis of fertility in tumor suppressor gene-deficient C57BL/6 mouse strains revealed novel aging possibilities	International Session 1	5月27日(金)	13:20-14:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10251	Q32-3	Complete blood count in relation to radiation exposure on emergency tasks: the Epidemiological Study of Health Effects in Fukushima Nuclear Emergency Workers (the NEWS study)	International Session 1	5月27日(金)	13:20-14:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10298	Q32-4	Effects of Dust (PM2.5, PM10) Exposure on Respiratory Health of Congolese Coltan Miners	International Session 1	5月27日(金)	13:20-14:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10442	Q32-5	Extending occupational health to small enterprises and informal economy workplaces in South Asia - Roles of occupational health practitioners -	International Session 1	5月27日(金)	13:20-14:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10299	O33-1	Status of Migration and its Perceived Effects in Khopasi, Kavrepalanchowk District, Nepal	International Session 2	5月27日 (金)	14:20-15:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10200	O33-2	A Study on Assessment of Lung Damage among Chronic Silica Dust Exposed Workers using ILO Radiography and Corroborating with Serum CC16 Level for Early Prediction of Silicosis: An Experience from India	International Session 2	5月27日 (金)	14:20-15:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10221	O33-3	Assessment of compliance to standard precautions among nurses using the Health Belief Model	International Session 2	5月27日 (金)	14:20-15:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10249	O33-4	Profile and health risk factors for 2019 election officers at the Island of Java	International Session 2	5月27日 (金)	14:20-15:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10195	O33-5	HIV/AIDS Knowledge, Attitudes, Practices and Prevalence of HIV Test Positivity Among Congolese School Students: Impact of Sexual Violence and Need for STI-oriented Health Education	International Session 2	5月27日 (金)	14:20-15:20	クラウンパレス新阪急高知 フロア
10305	O34-1	中小企業を対象とした新型コロナワクチン接種実施報告	健康支援・健康増進4	5月27日 (金)	09:00-10:00	オーテピア ホール
10363	O34-2	労働衛生機関による事業所への産業保健活動支援の実態	健康支援・健康増進4	5月27日 (金)	09:00-10:00	オーテピア ホール
10474	O34-3	COVID-19流行下の母性健康管理指導事項連絡カードの利用実態—2021年JACSIS横断調査	健康支援・健康増進4	5月27日 (金)	09:00-10:00	オーテピア ホール
10475	O34-4	大学病院の両立支援外来の運用と発展 (第3報) —診療科・性年齢階級別ニーズ分析	健康支援・健康増進4	5月27日 (金)	09:00-10:00	オーテピア ホール
10136	O34-5	3年間の生活習慣パターンと前糖尿病発症に関する職域コホート研究	健康支援・健康増進4	5月27日 (金)	09:00-10:00	オーテピア ホール
10054	O35-1	大規模IT工場での最近2年間のプレゼンティーズム、ストレス度の悪化について	健康支援・健康増進5	5月27日 (金)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10265	O35-2	一般企業の労働者における腰痛、睡眠の質とプレゼンティーズムの関連	健康支援・健康増進5	5月27日 (金)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10236	O35-3	ワーカホリズムと労働生産性低下を伴う頭痛との関連	健康支援・健康増進5	5月27日 (金)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10262	O35-4	異動や昇格に対するストレスコーピング研修後の実践に影響する要因	健康支援・健康増進5	5月27日 (金)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10378	O35-5	コロナ禍のテレワーク：その急速な導入と労働者のストレス・ライフスタイルへの影響	健康支援・健康増進5	5月27日 (金)	10:00-11:00	オーテピア ホール
10005	O36-1	一事業所の、勤労世代における喫煙者に関する現状	健康支援・健康増進6	5月27日 (金)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10100	O36-2	鉄道業の喫煙率の推移について	健康支援・健康増進6	5月27日 (金)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10026	O36-3	改正健康増進法における屋外での受動喫煙対策のあり方に関する提言	健康支援・健康増進6	5月27日 (金)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10355	O36-4	集団認知行動療法の手法を用いた新しい禁煙支援の取り組み	健康支援・健康増進6	5月27日 (金)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10027	O36-5	福島県警察女性警察官の月経に関する実態調査 ～現状と課題～	健康支援・健康増進6	5月27日 (金)	11:00-12:00	オーテピア ホール
10014	O37-1	COVID-19パンデミック下の在宅勤務者のワークエンゲージメントに関する検討	メンタルヘルス5	5月27日 (金)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10228	O37-2	長期化する在宅勤務による健康影響～在宅勤務頻度でみたストレスチェック検討～	メンタルヘルス5	5月27日 (金)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10282	O37-3	テレワークの頻度の違いによる不眠症状、労働意欲、労働生産性の差の検討	メンタルヘルス5	5月27日 (金)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10447	O37-4	テレワーク頻度のストレスへの影響：後ろ向きコホート調査	メンタルヘルス5	5月27日 (金)	13:00-14:00	オーテピア ホール
10408	O38-1	メンタル不調による休職者に対するオンライン支援システムの導入効果	メンタルヘルス6	5月27日 (金)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10215	O38-2	在宅勤務者を対象としたオンライン阿波踊り介入の効果：前後比較試験	メンタルヘルス6	5月27日 (金)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10275	O38-3	子育て中の女性労働者のwell-beingを向上させるWeb介入の効果：ランダム化比較試験	メンタルヘルス6	5月27日 (金)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10173	O38-4	ワーク・エンゲージメントに対する感謝法の効果：大規模クラスター無作為比較試験	メンタルヘルス6	5月27日 (金)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10295	O38-5	心理教育ウェブサイトいまここケアの心理的ストレス反応改善効果：無作為比較試験	メンタルヘルス6	5月27日 (金)	14:00-15:00	オーテピア ホール
10002	O39-1	某製造業での過去14年間における精神疾患病欠勤者の現状とその転帰	メンタルヘルス7	5月27日 (金)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10219	O39-2	トラックドライバーの労災認定事案における精神障害等の発症についての検討	メンタルヘルス7	5月27日 (金)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10238	O39-3	不本意非正規雇用労働者のメンタルヘルス：雇用形態と職業性ストレスの関連性	メンタルヘルス7	5月27日 (金)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10360	O39-4	新型コロナウイルス感染症流行時における病院職員のメンタルヘルスの横断調査	メンタルヘルス7	5月27日 (金)	15:00-16:00	オーテピア ホール
10094	O40-1	初めて非現業機関に着任した社員へのメンタル支援体制構築についての報告	メンタルヘルス8	5月27日 (金)	16:00-17:00	オーテピア ホール

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10142	O40-2	高ストレスに該当し保健師相談を希望した人の背景分析 ～医師面接希望者との比較～	メンタルヘルス8	5月27日（金）	16:00-17:00	オーテピア ホール
10263	O40-3	中小企業の経営者におけるメンタルヘルスケアの実態と意識調査：インタビュー調査	メンタルヘルス8	5月27日（金）	16:00-17:00	オーテピア ホール
10439	O40-4	職場で上司と部下が定期的に行う1対1ミーティングの効果に関する縦断研究（第1報）	メンタルヘルス8	5月27日（金）	16:00-17:00	オーテピア ホール
10064	O41-1	ラット実験モデルを用いた香料Methyl dihydrojasmonateによる抗疲労効果の実験的検証	産業疲労・労働生理	5月27日（金）	17:00-18:00	オーテピア ホール
10034	O41-2	勤務時間外の仕事メールの頻度と勤務間インターバルの長さからみたIT労働者の疲労回復	産業疲労・労働生理	5月27日（金）	17:00-18:00	オーテピア ホール
10273	O41-3	勤務時間外の仕事の連絡と在宅勤務頻度がIT労働者の心身に及ぼす影響に関する横断調査	産業疲労・労働生理	5月27日（金）	17:00-18:00	オーテピア ホール
10036	O41-4	長距離トラックドライバーの勤務中血圧値の変化とその要因の検討	産業疲労・労働生理	5月27日（金）	17:00-18:00	オーテピア ホール
10003	P1-01	当健康管理センターにおける働く世代の眼科疾患について				
10040	P1-02	健康診断における検査異常パターンを用いた実質的な保健介入の方法論について				
10155	P1-03	山口県内健康診断実施機関の健康診断実施方法				
10198	P1-04	定期健康診断で40歳未満の従業員にABC検診を導入して				
10398	P1-05	健康診断事後措置における受診勧奨後の受診行動 —受診報告による医療機関調査から—				
10315	P1-06	Webアンケートを用いた更年期にある女性フルタイムワーカーにおける健康尺度の開発				
10476	P1-07	職域における子宮頸がん検診の実態と課題				
10463	P1-08	大腸がん検診の受診と大腸がんの入院との関連				
10166	P1-09	新型コロナウイルス感染症流行前後の定期健康診断結果の比較：在宅勤務割合による違い				
10337	P1-10	covid-19による生活習慣病に関わる血液検査項目の変化。				
10336	P1-11	職域健康診断における生活習慣の改善意識の年次推移報告（ZRF study第25報）				
10193	P1-12	高血圧・糖尿病治療中の労働者における通院自己中断と就労状況の関係				
10004	P1-13	肥満を異常と認識していない肥満者の基本特性の検討				
10189	P1-14	BMIの変化率からみた特定健康診査・特定保健指導の導入の意義				
10478	P1-15	特定保健指導対象者の経年変化と健康診断データの推移				
10479	P1-16	コントロール不十分な生活習慣病治療中社員に対する網羅的アプローチ				
10130	P1-17	神奈川県下における産業保健活動調査（1） ～産業医活動状況調査～				
10139	P1-18	神奈川県下における産業保健活動調査（2） 働き方改革と新型コロナ対応（1）				
10153	P1-19	神奈川県下における産業保健活動調査（3）～働き方改革と新型コロナ対応（2）				
10052	P1-20	神奈川県における産業保健活動調査（4）～在職者死亡の調査～				
10174	P1-21	筑波研究学園都市等職員の定点調査の歩みと、つくば健康生成職域コホート調査の展望				
10073	P1-22	新型コロナウイルス感染症に罹患した社員の後遺症と就業継続支援の検討				
10042	P1-23	植込み型補助人工心臓社員に対する職場復帰の試み				
10271	P1-24	COVID-19に罹患した大阪府警察職員の職場復帰後の現状と産業保健スタッフの役割の検討				
10269	P1-25	大阪府警察における健康な50代男性職員の健康意識と行動				
10057	P1-26	めまいの既往のある鉄道運転士47例の検討				
10061	P1-27	ICTツールを活用した健康増進施策の評価と今後の展望				
10234	P1-28	無線機器を用いた「患者見守りシステム」の開発：患者の安全性確保と看護負担軽減				
10117	P1-29	AIを活用した服薬治療開始の予測に関する検討				
10168	P1-30	「労働者生活活動時間調査票(JNIOOSH-WLAQ)」のwebシステム構築				
10070	P1-31	健診受診の可否及び継続性に関する要因分析と効果的な勧奨方法の検討（第2報）				
10402	P1-32	特定保健指導における二つの支援方法についての1年後の効果比較				
10111	P1-33	コロナ禍での精神的健康度が低い労働者へのレジリエンス活用方法について				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10197	P1-34	IT企業におけるテレワーク中心の働き方による長時間労働と生活習慣の実態の変化				
10254	P1-35	在宅勤務導入に伴う生活習慣の変化と健康影響				
10268	P1-36	社内健康増進施策への不参加理由に関する調査研究～社内アンケート調査 第1報～				
10270	P1-37	社内健康増進施策への不参加理由：性・年代別比較～社内アンケート調査 第2報～				
10163	P1-38	社内健康増進活動への参加頻度とワークエンゲージメント～社内アンケート調査 第3報～				
10278	P1-39	肺がん患者の治療と仕事の両立支援に関する文献調査 介入研究に着目して				
10280	P1-40	脳腫瘍患者の治療と仕事の両立支援に関する介入 スコーピングレビュー				
10335	P1-41	新型コロナワクチン職域接種におけるアンケート調査結果				
10326	P1-42	某金融業におけるアクティブレストの取り組み実践報告				
10421	P1-43	高齢者就労における身体機能評価 その7 -中高年労働者と運動習慣-				
10001	P1-44	経営理念の浸透度が労働者の受診抑制に及ぼす影響：1年間の前向きコホート研究				
10427	P1-45	知覚された職場の健康支援と労働生産性の関係性				
10099	P1-46	職域におけるヘルスリテラシー向上のための健康教育の有用性とその波及効果				
10433	P1-47	女性の健康教育におけるヘルスリテラシー向上の効果検証				
10373	P1-48	年代別の労働者の10年間の体重変化と高血圧の新規発症との関連性について				
10446	P1-49	就労女性における耐糖能異常発症予測マーカーの探索：鶴岡メタボロームコホート研究				
10345	P1-50	特定健康診査・特定保健指導：咀嚼に関する質問回答者の歯科受診状況について				
10281	P1-51	若年従業員が多数を占める従業員集団に向けた食生活に関するeラーニング教育				
10319	P1-52	製造業の社員食堂における高機能ごはんの導入効果（第一報）				
10290	P1-53	2018年度から2020年度における某企業の飲酒習慣の変化				
10349	P1-54	減煙から始める禁煙支援の試み				
10066	P1-55	健康管理の主体と肥満・喫煙の関連性：岡山県における調査から				
10357	P1-56	新型コロナウイルス感染症流行前後の喫煙行動の変化 在宅勤務と同居者を考慮した検討				
10438	P1-57	20歳代男性労働者が入職後、喫煙開始から習慣化するまでの体験に関する研究				
10405	P2-01	信州職域コホート（第7報）：脂質代謝異常症の治療開始時期と医療費・入院との関連				
10406	P2-02	信州職域コホート（第8報）：生活習慣因子と医療費の関連について				
10046	P2-03	ある製造工場の新型コロナ感染流行前後の体重変化と運動習慣による影響についての検討				
10068	P2-04	オンラインを用いた職場体操と雑談が従業員と職場に与える影響について				
10126	P2-05	夜勤従事者向け睡眠プログラムの取り組みとその効果について				
10222	P2-06	睡眠時間における睡眠充足度と健康影響～健診結果を用いた適正な睡眠時間の検討～				
10289	P2-07	「睡眠日誌アプリ」ユーザのクラスタリングと睡眠改善効果の違い				
10318	P2-08	「睡眠習慣改善アプリ」による不眠症状の改善度からみたユーザ傾向の比較				
10230	P2-09	受動喫煙による尿中ニコチン代謝物濃度				
10258	P2-10	尿中DNA損傷マーカーに及ぼす同居喫煙者の影響				
10261	P2-11	秋田県男性被保険者追跡コホートにおけるアルコール性肝疾患の罹患率比への飲酒の影響				
10287	P2-12	在宅勤務頻度と生活習慣の関連～適正な生活習慣と生活習慣改善意識の検討～				
10350	P2-13	研究開発業における在宅勤務の健康影響の分析				
10415	P2-14	新型コロナウイルス感染症が正規/非正規雇用労働者の働き方と健康管理に及ぼした影響				
10426	P2-15	認知行動療法の一部を取り入れた糖尿病保健指導について				
10079	P2-16	全国労災病院病職歴データベースにおける職業性身体活動と疾患（その1）CVD				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10105	P2-17	全国労災病院病職歴データベースにおける職業性身体活動と疾患（その2）女性がん				
10077	P2-18	全国労災病院病職歴データベースにおける職業性身体活動と疾患（その3）男性がん				
10065	P2-19	難病のある労働者における疾患群と心理的ストレスとの関係				
10092	P2-20	産業保健スタッフによる自殺に対するポストベンションの実践報告				
10339	P2-21	統合失調症を抱える被扶養者とその被保険者の状況				
10443	P2-22	自閉症スペクトラムをもつ労働者のビジネススキル向上の試み；リワーク支援を通じて				
10023	P2-23	職場における発達障害事例についての検討				
10051	P2-24	コロナ禍における国際空港業務における、ストレスチェックの変化				
10075	P2-25	ストレスチェック制度 高ストレス者面談に関する活動報告				
10448	P2-26	コロナ禍におけるタクシー乗務員のストレスチェック集団分析結果の検討				
10327	P2-27	新型コロナウイルス感染症発生前後の労働者の疲労と睡眠障害の変化と、その関連因子				
10444	P2-28	コロナ禍における就業状況と精神的健康状態の変化：7時点の縦断調査による検討				
10481	P2-29	COVID-19流行による日常生活とストレス関連症状の変化との関連				
10259	P2-30	職場のCOVID-19感染対策が労働者の心理的ストレス反応に及ぼす影響：12か月の縦断研究				
10102	P2-31	新型コロナウイルスによる、市職員のメンタルヘルスの変化：NinJa Sleep Study				
10125	P2-32	労働者を対象としたコロナ禍における公園の利用と心理的苦痛の関連についての横断調査				
10205	P2-33	コロナ禍における労働者の新しい生活様式に対する感染対処行動と心理的苦痛の関連				
10267	P2-34	健康的な生活習慣が翌年のワーク・エンゲイジメントに与える影響の検討				
10404	P2-35	仕事のやりがいと働く人のストレス要因についての検討				
10063	P2-36	高ストレス者面接指導活用促進の取り組みについて				
10226	P2-37	中小企業経営者の職業性ストレス尺度の開発—予備調査結果の報告—				
10344	P2-38	コーピング特性と自覚的ストレス				
10229	P2-39	リカバリー経験と顎関節症との関連についての検討				
10241	P2-40	労働者のレジリエンスとQOLの関連性				
10134	P2-41	ぎすぎすした職場：職場不作法を考える				
10199	P2-42	職場環境改善の経験とメンタルヘルスの関連：ウェブによる横断的調査				
10396	P2-43	産業保健職による全員面談をきっかけに自主的な職場環境改善活動につながった1例				
10341	P2-44	復職困難者と孤独との関連についての検討				
10445	P2-45	メンタルヘルス不調による休業者の復職1年後における就業区分と関連する因子の検討				
10320	P2-46	職場復帰支援への新たな取り組み～リワークアセスメントトレーニングの効果について～				
10303	P2-47	職場におけるソーシャルサポートの効果とその限界についての検討				
10140	P2-48	交流分析を用いた新人看護師の就労支援の在り方の検討				
10436	P2-49	社外相談窓口利用率向上の取り組み ～社員の主体性を活かして～				
10456	P2-50	若年者、単身者へのカウンセリングを活用した事業場のメンタルヘルス対策について				
10400	P2-51	5年間のセルフケア研修による効果の検証				
10264	P2-52	諸外国における労働者のワーク・ファミリー・コンフリクトと抑うつに関する研究の動向				
10412	P2-53	労働者のクロノタイプと幸福感の関連～睡眠因子の交互作用効果の検討～：SLEPT study				
10458	P2-54	職域での依存症尺度該当者率：アルコール・タバコ・ギャンブル・インターネット依存				
10272	P2-55	住友電工における部下への支援行動の構造化				
10008	P2-56	上司のワークエンゲイジメントと部下への配慮—産業保健への自然言語処理の応用—				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10095	P2-57	療養・就労両立支援指導料加算の実態～産業保健データサイエンスセンターのデータ活用				
10098	P2-58	小児のデジタル機器使用の実態と仕事の生産性に対する影響				
10154	P2-59	住宅総合メーカーにおける悪性疾患の治療と仕事の両立の現状とその支援上の課題				
10296	P2-60	医療従事者における多職種連携業務と労働パフォーマンス				
10224	P2-61	健康経営優良法人（中小規模法人部門）の課題設定と評価・改善の実態に関する研究				
10370	P2-62	健康経営優良法人（中小企業）の安全衛生・健康経営の情報開示が人材採用に与える影響				
10314	P2-63	健康経営の推進に影響を与える要因の検証ーキャリア・パスベクティブに注目してー				
10414	P2-64	健康経営に関わる産業保健師の活動内容と課題				
10334	P2-65	組織マネジメントに着目したいいき職場づくり～チームで取り組む健康経営施策～				
10351	P2-66	地方公務員の過労死等に係る公務災害認定事案の職種別の動向：「その他の職員」の内訳				
10352	P2-67	仕事における退屈と心身の不健康および離職意思との関連 ワークホリズムとの差異から				
10380	P2-68	公務職場の健康経営推進を目的としたストレスチェックの活用				
10388	P2-69	知覚された組織的支援検査日本語版の作成および信頼性・妥当性の検討				
10431	P2-70	疾病が就労に与える影響に関する医療経済学的研究				
10457	P2-71	精神障害に関する労災認定事案の分類				
10469	P2-72	標準化有病比を用いたベンチマーク分析				
10120	P3-01	自治体職場におけるOSHMS定着と安全衛生指標や活動への影響評価 第28報				
10434	P3-02	病院組織の労働衛生管理活動を管理会計的に把握する試みー第2報ー				
10246	P3-03	諸外国における高齢労働者のwork exitに関する研究の動向				
10253	P3-04	労働災害に影響する属人および職場環境などの要因の特定と対策				
10232	P3-05	小零細事業場における化学物質リスクアセスメントの実施に関するアンケート調査結果				
10179	P3-06	法規制の有無による化学物質に対する危険有害性の認識に関するWebアンケート調査				
10394	P3-07	ストレスチェックの集団分析結果を活用した職場環境改善実施の現状				
10292	P3-08	インテリア知識を用いたテレワーク環境介入の検討～産業保健職対象寺子屋の試みから～				
10399	P3-09	コロナ禍で急激に進んだ在宅勤務環境に対する健康情報発信プロジェクト				
10311	P3-10	各種のマスク着用時における吸気酸素濃度と呼気二酸化炭素濃度の調査				
10218	P3-11	ベトナム人技能実習生の技能実習経験年数による睡眠への影響				
10338	P3-12	事業場における健康情報等の取扱規定の策定の現状				
10045	P3-13	仕事と介護の両立に向けた思い～介護休業制度を活用した労働者1事例からの検討～				
10252	P3-14	社内での心肺蘇生1経験例からの検討				
10477	P3-15	大企業の産業保健職が経験する倫理的課題と倫理的実践を支援する職場環境について				
10395	P3-16	コロナ禍における遠隔による産業保健看護実習の取り組みと評価				
10420	P3-17	企業の健康施策決定プロセスで合意を得るための産業看護職のコンピテンシー				
10432	P3-18	COVID-19流行下におけるバス事業労働者のメンタルヘルスと感染恐怖、雇用不安との関連				
10244	P3-19	放射線科業務における身体負荷の状況調査				
10301	P3-20	圧縮空気送気装置の不具合により一酸化炭素中毒にて死亡した潜水漁業者の一例				
10310	P3-21	WBGT計を用いた屋内・屋外環境における日射による暑熱リスクの評価				
10455	P3-22	休業4日以上の中症による労働災害に関する分析				
10013	P3-23	鉛中毒の歴史に関する研究（21）医学中央雑誌による文献検索から				
10180	P3-24	室内外における総粉じんおよびPM2.5中のエンドトキシン濃度				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10182	P3-25	酸化亜鉛ナノ粒子によるヒト皮膚角化細胞の老化に伴うプレオマイシン水解酵素発現低下				
10304	P3-26	酸化インジウム投与により作成されたインジウム肺モデルマウスと酸化ストレスの関連				
10372	P3-27	歯科技工士の自覚症状および血清中の炎症マーカーについて				
10364	P3-28	MBOCA取扱い作業者の個人曝露濃度と生物学的モニタリング指標の関連				
10328	P3-29	MOCA取扱い作業者の保護手袋からのMOCA検出の試み				
10015	P3-30	芳香族アミン類MOCAラット経口投与によるリンパ組織における細胞周期の予備的解析				
10410	P3-31	親水性相互作用液体クロマトグラフィー／質量分析法による芳香族アミン分析条件の検討				
10128	P3-32	CHL／IU細胞を用いたPAMAM=OH dendrimer、G5の変異原性に関する検討				
10129	P3-33	エキシマランプによる有機溶剤蒸気の分解				
10248	P3-34	残香性柔軟剤から化学物質が検出されるかを検証				
10250	P3-35	ベンジルアルコールの急性曝露に伴う高次脳機能障害の評価とその病態解明				
10369	P3-36	2-エチルヘキサノール慢性吸入曝露後のマウス海馬、扁桃体の変化と脳への影響の小括				
10362	P3-37	タバコ煙中のプテラルデヒドのヒト肺に及ぼす発がん性に関する研究				
10403	P3-38	産業化学物質の皮膚吸収性等と物理化学的特徴の関連に関する検討				
10308	P3-39	発散源近接作業における個人サンプリング法とA・B測定と比較				
10007	P3-40	当社における「上肢作業健康診断」・「腰痛健康診断」に関する検討				
10010	P3-41	腰痛を有する介護者の労働生活の質（QWL）に関わる要因				
10038	P3-42	国民生活基礎調査匿名データを用いた職業関連要因と自覚的腰痛との横断的関連				
10041	P3-43	入浴介助作業における僧帽筋および腰部筋の休息と活動状況に関する事例検討				
10348	P3-44	看護師・介護士の体幹筋肉量は腰痛発症のリスク因子となるか				
10381	P3-45	理学療法士の筋骨格系疼痛に関連する要因の検討				
10022	P3-46	勤務中の心血管系負担の評価に脈圧は有用か：模擬長時間労働を用いた実験研究				
10062	P3-47	画像認識技術を用いた長時間労働の把握に関する研究				
10260	P3-48	特定健康診査受診者の主観的咀嚼状態と食習慣の関連性				
10285	P3-49	在宅勤務者の作業環境・情報機器端末ごとの自覚症状および作業効率に関する調査				
10286	P3-50	在宅勤務下における定期的な口腔の生活習慣の変化				
10322	P3-51	COVID-19の感染拡大が金融業で働く労働者の口腔保健に与えた影響について				
10058	P3-52	治療と仕事の両立支援システムの開発（第1報）-配慮事項リストの作成-				
10231	P3-53	治療と仕事の両立支援システムの開発（第2報）-配慮事項の優先順位に関する検討-				
10060	P3-54	生涯発達心理学を考慮に入れた"successful aging at work"のための取組課題の検討				
10096	P3-55	ESGという文脈において期待されている"産業医"の役割 実態調査				
10237	P3-56	産業医のキャリアパスに関するインタビュー調査				
10160	P3-57	非同期オンラインツールを用いた産業医に対する指導の試み				
10389	P3-58	SanRiSE Study 第1報 患者の抱える復職及び就業継続上の困りごとについての実態調査				
10386	P3-59	SanRiSE Study 第2報 主治医意見書発行を要した患者の復職及び就業継続上の困りごと				
10194	P3-60	COVID-19に罹患した勤労者が抱える復職前後の心配及び課題				
10391	P3-61	コロナ禍と労働災害発生数との関連；分割時系列デザインによる検討				
10093	P3-62	鉄道駅トイレ壁表面から採取したサンプルの真菌マイクロバイオーム解析				
10422	P3-63	カドミウムの影響指標としての尿中メタロチオネインmRNA				
10029	P4-01	CORoNaWork：COVID-19流行下における働き方と健康に関する大規模調査プロトコール				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10033	P4-02	CORoNaWork：COVID-19第3波流行時における職場の感染予防対策—企業規模に着目して				
10017	P4-03	CORoNaWorkプロジェクト：職場の感染防止対策と個人の感染予防行動との関連				
10227	P4-04	CORoNaWork：日本人労働者のCOVID-19感染対策と精神的健康度に関する横断的研究				
10144	P4-05	CORoNaWork：在宅勤務時の作業環境と労働機能障害との関連				
10131	P4-06	CORoNa Work:在宅勤務の頻度と労働機能障害の関連				
10188	P4-07	在宅勤務に対する嗜好と頻度のミスマッチと精神的負担				
10103	P4-08	CORoNaWork：体調不良時の出勤と社会経済状況・企業特性との関連				
10074	P4-09	CORoNaWork：COVID-19流行時における社会経済的要因とsickness presenteeismの関連				
10024	P4-10	CORoNaWorkプロジェクト：労働時間と精神的健康の関連—体調不良時の出社基準の影響—				
10035	P4-11	CORoNaWork：労働者が抱える慢性疾患別の両立支援の実施状況				
10101	P4-12	CORoNaWork：COVID-19における日本人労働者の社会経済状況と治療中断に関する研究				
10114	P4-13	CORoNaWork：新型コロナウイルスへの感染不安と治療中断との関連				
10233	P4-14	CORoNaWork：COVID-19 流行下における労働者の孤独と心理的ストレスの関連				
10247	P4-15	CORoNaWork：コロナ禍の労働者における家族と過ごす時間と孤独の関連				
10294	P4-16	CORoNaWork：テレワークで働く労働者における職務ストレスと孤独感の関係について				
10274	P4-17	CORoNaWork：地域別のCOVID-19感染率と個人の感染予防行動の実施状況との関連				
10147	P4-18	CORoNaWork：労働年齢層におけるCOCOAアプリケーションの受容に関連する要因の研究				
10342	P4-19	CORoNaWork：COVID-19流行下における職場の感染対策と労働者のメンタルヘルスの関連				
10043	P4-20	都市部商業施設におけるCOVID-19感染状況と感染対策について				
10048	P4-21	H O Y Aグループの新型コロナウイルス感染対策における情報集約と統括管理(統報)				
10145	P4-22	産業保健活動と職場の感染症対策				
10411	P4-23	職場における経気道感染対策・食中毒対策と企業規模との関係性—WSHIR studyより—				
10324	P4-24	新型コロナウイルス感染症の流行が労働者の受診行動に与えた影響についての検討				
10212	P4-25	コロナ禍における、従業員の体重減少に要因の推定について				
10118	P4-26	コロナ禍における鉄道事業者の産業医の関与と課題について				
10076	P4-27	鉄道車両設備の清拭清掃の評価に向けたマイクロバイオーム解析の基礎検討				
10122	P4-28	従業員の属性とCOVID-19ワクチン忌避との関連-BeVax Studyより				
10216	P4-29	重症化リスクとワクチン忌避及び意思決定の葛藤との関連-BeVax Studyより				
10191	P4-30	HBMに基づくCOVID-19ワクチンに対する認知とワクチン忌避の関連--BeVax Study より				
10104	P4-31	どのようなメディア情報がCOVID-19ワクチン忌避につながるか-BeVax Studyより				
10071	P4-32	新型コロナワクチンの職域接種の実施経験とその可能性				
10164	P4-33	従業員への新型コロナワクチン接種に係る情報提供施策による意識変化について				
10220	P4-34	新型コロナウイルスワクチン接種が業務に及ぼす影響				
10440	P4-35	地方クリニックにおける新型コロナウイルスワクチン職域接種と個別接種の実施				
10451	P4-36	職域接種における新型コロナウイルスワクチンの副反応とその抗体価との関連				
10453	P4-37	新型コロナウイルスワクチン職域接種後の副反応と生産性への影響に関する調査				
10165	P4-38	職域接種後の副反応に関する調査報告				
10257	P4-39	新型コロナウイルス抗原定性検査を用いた工事作業者の入構管理について				
10132	P4-40	ネコカリシウイルス誘導性の細胞変性とウイルス粒子数の解析				
10390	P4-41	ベトナムの工場における宿泊・通常生産の対応（事例報告）				

登録番号	演題番号	演題名	発表セッション名称	発表日	時間	会場
10169	P4-42	架橋型アクリル酸系水溶性高分子化合物のラットを用いた単回及び反復投与吸入毒性				
10196	P4-43	雌雄ラットを用いた架橋型アクリル酸系水溶性高分子化合物の13週間吸入毒性試験				
10312	P4-44	気管内注入試験による有機粉じん肺障害の検討				
10441	P4-45	アスベストとシリカの気管内注入試験によるエクソソーム内包マイクロRNAの比較解析				
10452	P4-46	シリカ粒子の炎症誘発性を予測するための赤血球溶血性試験の検討				
10152	P4-47	酸化タングステンナノ粒子の気管内注入によるラット肺への健康影響				
10170	P4-48	アナターゼ型ナノ酸化チタンの吸入ばく露によるラット発がん性				
10156	P4-49	アナターゼ型ナノ酸化チタン104週間ラット吸入ばく露試験：気管支肺胞洗浄液の検査				
10283	P4-50	20年の経過で肺移植に至ったインジウム作業従事者の一例				
10293	P4-51	使用期限切れ「使い捨て式防じんマスク」の性能試験結果				
10489	P4-52	胸部X線画像病変検出システムを用いたじん肺読影の有効性についての研究				