

厚生労働科学研究費補助金

労働安全衛生総合研究事業

職場における化学物質のリスクの認知と対処方法の分析を踏まえた

自律的な化学物質管理支援の研修・評価デバイスの開発

研究代表者 原 邦夫

令和4年（2022）年 5月

#### 研究成果の刊行に関する一覧表

1. 八木陽斗, 樋上光雄, 荒尾弘樹, 石松維世, 原邦夫: 化学物質に起因する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. 第95回日本産業衛生学会講演集、p. 462, 2022
2. 樋上光雄, 荒尾弘樹, 八木陽斗, 村里隆之介, 石松維世, 原邦夫: 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. 第95回日本産業衛生学会講演集、p. 463, 2022
3. 荒尾弘樹, 樋上光雄, 石松維世, 原 邦夫: 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. 第95回日本産業衛生学会講演集、p. 463, 2022