

令和 5年11月 7日

関係学生 各位
関係教職員 各位

環境安全保健委員会委員長

保有試薬の棚卸の実施について（KITCRIS データとの照合作業のお願い）

本学では、試薬は全て化学物質・高圧ガス管理システム（KITCRIS）に登録して管理することとしております。同システム上のデータの正確性を維持し、実際の在庫との乖離を防ぐとともに、化学物質の盗難・紛失等の防止・早期発見を目的として、年1回以上の化学物質の在庫照合（棚卸し）を要請しております。

つきましては、下記要領に従い各研究室にて棚卸の実施をお願いします。

記

- | | |
|------|---|
| 実施内容 | 化学物質・高圧ガス管理システム（KITCRIS）の「棚卸機能」を使用して、研究室の現有試薬と登録試薬を照合し、必要があればシステム上の在庫データを修正する。 |
| 実施期限 | 令和6年2月28日（水） |
| 補足事項 | ・棚卸の実施方法は、参考「棚卸方法」をご参照ください。
・必要な機材（メモリ式バーコードリーダー）を研究室に貸し出します（要予約：担当までご連絡ください）。
・システムから実施状況を確認します。 |

以 上

【参考】

- ・化学物質・高圧ガス管理システム（KITCRIS）
https://www.kitcris.kit.ac.jp/cris_v3_0/
- ・KITCRIS 簡易マニュアル（2023年11月版）
https://www.cis.kit.ac.jp/~shisetsu/anzen/03/KITCRIS/KITCRIS_m.pdf
- ・棚卸方法（KITCRIS 簡易マニュアル抜粋）
https://www.cis.kit.ac.jp/~shisetsu/anzen/03/KITCRIS/KITCRIS_mt.pdf
- ・環境安全保健委員会 HP > 化学物質管理
<https://www.cis.kit.ac.jp/~shisetsu/anzen/03.html>

本件担当

施設環境安全課 環境安全係 永本・三好・福井（内線：7961・7962）

E-mail：kanan@jim.kit.ac.jp