



# 安全管理室 NEWS

学校法人立命館 安全管理室  
第 25 号  
[2015 年 11 月発行]

## ■「立命館大学高圧ガス管理ガイドライン」の運用を開始しました！

—購入後 2 年を経た古い高圧ガスボンベは 11 月末までにご返却ください—

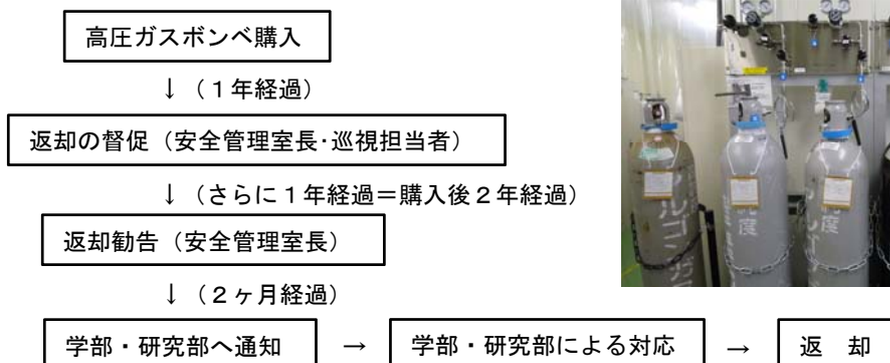


関連学部教授会での承認、理工系安全管理委員会での議決を経て、本年度後期より、「立命館大学高圧ガス管理ガイドライン」の運用を開始しています。ガイドラインは、BKCにおいて高圧ガスボンベを適正に管理し、取り扱い上の安全を確保することを目的として制定したものです。ガイドラインを適切に運用することにより、法律で義務付けられている高圧ガス貯蔵所(第2種)の届出を実施します。

ガイドラインの運用方法は以下の通りです。高圧ガスボンベをご使用の皆様には、ガイドライン運用の趣旨をご理解いただき、ご協力をよろしくお願いいたします。

- ① 薬品管理システム(RCRIS)により把握した購入後1年を経過した高圧ガスボンベを貯蔵している研究室(責任者)に対し、安全管理室長から早期の返却を求める督促を行う(高圧ガスボンベ容器は、年1回の点検が義務付けられており、そのために1年以内の返却が必要となっている。)
- ② 購入後2年を経過した高圧ガスボンベを貯蔵している研究室(責任者)に対し、安全管理室長から2ヶ月間の猶予期間を設け該当の高圧ガスボンベを返却するよう勧告を行う。
- ③ 設定した2ヶ月間の猶予期間を過ぎた場合は、所属学部の学部長や研究部の責任者へ返却ができていない旨を通知し、学部・研究部としての対応をお願いする。
- ④ 使用量の少ない高圧ガスについては、貯蔵期間が長くならないよう少容量のガスボンベでの購入を呼びかける。
- ⑤ 安全巡視にあたり、貯蔵期限を過ぎた高圧ガスボンベを貯蔵している研究室に対し、巡視担当者から直接早期のガスボンベ返却を促す。

### 【ボンベの返却督促・勧告の流れ】



購入後2年を超える高圧ガスボンベ(2013年以前の購入ボンベ)をお持ちの皆様には、**11月末までの返却**を個別にお願いしておりますが、返却後に新しい高圧ガスボンベを購入する際は、高圧ガスの使用量を勘案し1年以内に消費できる少量の高圧ガスボンベとしていただくことも併せてお願いいたします。

## ■ 液化窒素利用者登録説明会を開催します

理工系実験に使用する液化窒素の利用者登録を兼ねた、液化窒素と高圧ガスに関する安全講習会を開催します。液化窒素汲み出し等の利用予定者は必ずご参加ください。

1. 日時: 2015年12月1日(火) IV時限(14:40~16:00)
2. 場所: コーニングハウスⅡ 2階 CⅡ606教室
3. 対象: BKCで液化窒素(液化窒素供給設備)を扱う者で、過去に説明会(講習)を受講していない者。(過去に受講されている方は受ける必要はありません)
4. 内容:
  - ① 液化窒素と高圧ガスに関する安全教育
  - ② 液化窒素利用に関する手続きについて
  - ③ レポート提出(※筆記具をご持参ください)
5. 注意・その他:
  - ① 説明会を受講し、レポートを提出しないと液化窒素を利用することはできません。
  - ② 事前の申込は必要ありません。(当日のレポート提出で出席確認します)
  - ③ 次回開催は2016年3月末の予定です。



## ■ “クリーンラボの日”を実施します

昨年に引き続き、今年度も以下の通り“クリーンラボの日”を実施します。研究室での大掃除、整理整頓にご活用ください。

具体的な手続きや回収場所など、安全管理室HPにも掲載しています。

1. 実施日時: 2015年12月17日(木) 10:00~16:00
2. 回収場所: コアステーション東側(ワークショップラボとの間)
3. 回収対象: 理工系実験室、研究室で不要となった機器備品、粗大ゴミ、パソコン類、家電等
  - \* 回収場所に持参いただけるものに限ります。
  - \* 実験廃液等の実験系廃棄物は同日午前実施する「実験系廃棄物の回収」に出してください。



＜液化窒素利用者登録説明会、  
およびクリーンラボの日についてのお問い合わせ＞  
安全管理室 西川  
(内線 7026 e-mail: [010125a@st.ritsumeai.ac.jp](mailto:010125a@st.ritsumeai.ac.jp))

発行: 学校法人立命館安全管理室

〒525-8577 滋賀県草津市野路東1丁目1-1  
びわこ・くさつキャンパス アクロスウイング1階

電話番号: (外線) 077-599-4175 / (内線) 515-7031 FAX 番号: 077-561-4942

電子メール: [anzenka@st.ritsumeai.ac.jp](mailto:anzenka@st.ritsumeai.ac.jp)

HP アドレス: <http://www.ritsumeai.ac.jp/safetymanagement/>