

液化室だより

東大物性研究所 <http://www.issp.u-tokyo.ac.jp/labs/cryogenic/>



【高圧ガスボンベ等の取り扱いについて】

柏キャンパスでの高圧ガスボンベ等の使用について、最近、下記の様な事案が多くなっています。今一度、柏キャンパスでの高圧ガスボンベ等の使用について確認していただくようお願いいたします。また、**研究室で行う必要があるデータ処理については、忘れないように速やかに行ってください。**

○柏キャンパス外から連絡なしにボンベを持ち込む又は直接購入する

- 柏キャンパスに持ち込む場合は、原則として、事前に液化室に相談すること。必ず、**ボンベデータを管理システムに入力すること。**
(管理システムメニュー 『ボンベ受入(購入)』)
- ボンベの購入は、原則、低温液化室を通して購入することになっている。やむを得ず購入した場合には、速やかに低温液化室に連絡するとともに、必ず、**ボンベデータを管理システムに入力すること。**
(管理システムメニュー 『ボンベ受入(購入)』)

○高圧ガス利用講習の未受講

- 柏キャンパス内でボンベ等高圧ガスを使用する場合には、使用者それぞれが、指定の講習会(高圧ガス利用講習会)を**必ず受講すること。**
(<https://www.issp.u-tokyo.ac.jp/labs/cryogenic/lecture/>)

○使用中のボンベの使用部屋を変えたのに、データを修正していない

- 速やかに、**使用部屋の変更処理を行うこと。**
(管理システムメニュー 『使用場所変更』)



柏キャンパスの管理システム <柏キャンパス高圧ガスボンベ管理システム>

<https://www.issp.u-tokyo.ac.jp/cryogenic/cylinder/>

※液化室だより152号「柏キャンパスでの高圧ガス管理について」も併せてお読み下さい。

高圧ガスボンベの購入・持込・使用・データ処理等についてのお問い合わせは、下記まで。

E-mail: ekika-gas@issp.u-tokyo.ac.jp 内線: 63514

今後も、高圧ガスボンベの適正な管理・使用にご協力をお願いいたします。

現在、液体ヘリウム容器の清浄化作業を順番に行っています。

液体ヘリウム容器使用の際には、不純物が混入しない様に注意するとともに、別の容器から移送することは絶対にしないで下さい。

問い合わせ [E-mail: ekika@issp.u-tokyo.ac.jp 内線: 63515]