

## 平成8年度高圧ガス保安教育（新人対象）のお知らせ

下記の通り、液化室で高圧ガス保安教育（新人対象）を実施します。

- |         |  |                                       |
|---------|--|---------------------------------------|
| 1. 講習日  | 平成8年5月8日（水）  | 午後1時30分～2時30分（予定）                     |
| 2. 講習場所 | ①講義  | A棟2階輪講室（1時30分～2時10分）<br>（講義の後、液化室に移動） |
|         | ②現場  | B棟1階低温液化室（2時10分～2時30分）                |
| 3. 講義内容 | ①低温委員長挨拶   |                                       |
|         | ②高圧ガス取締法について   |                                       |
|         | ③高圧ガスの取り扱い   |                                       |
|         | ④液化室を利用する場合の手続き、注意等（液化室規則、液体ヘリウム伝票、ポンベの貸し出し、寒剤・ガス等の価格について） |                                       |
|         | ⑤現場説明（液体窒素の汲み出し、ポンベの取り扱い等）                                 |                                       |
| 4. 対象者  | ①今年物性研に入られた教職員で、液化室を利用する方（将来、利用する見込みのある方も含む）               |                                       |
|         | ②大学院生、研究生およびこのような講習を受けたことのない方                              |                                       |
|         | ③興味のある方  |                                       |

本講習は高圧ガス取締法にもとづく保安教育であり、ガスポンベ、寒剤等を使用する場合、知っておかなければならない初歩的な知識を身につけるために行うものです。対象となる方は必ず参加して下さい。また、すでに他所で同じような内容の講習を受けられた方でも、物性研で守っていただかなければならない事柄や、手続きがありますので再度受講して下さいをお願いします。

なお、この講習会に参加しなかった場合、液化室を利用できないこともありますのでご注意下さい。

**S 新ヘリウム液化機の調整、仕上げ間近 S**

新液化機は数日を経ずして試運転ができるまでに調整が進みましたが、ちょっとしたアクシデント（圧縮機起動による過大電圧でB、L棟が停電）が発生して運転開始が多少遅くなっています。もうしばらくご辛抱願います。