

東大物性研究所 液化室 だ よ り

ekika@kodama.issp.u-tokyo.ac.jp

◎ 6月2日、都庁による検査があります。

来る6月2日(水)、東京都による高圧ガス設備の検査がありますので、当日は下記の点にご注意下さい。

1. 液体窒素の汲み出しは午前中までとしますので、午後は液体窒素は汲み出さないで下さい。
2. ヘリウムガスポンベの貸し出しは行いません。前日または翌日をお願いします。
3. ヘリウムの実験は極力避けて下さい。
4. A棟1階および、地下の通路にはポンベ、窒素容器等は放置しないで下さい。

なお、当日までに液体窒素汲出場周辺の整理・清掃も行いますので、あらかじめご了承下さい。

◎ 柏キャンパスの液化装置等工事の進捗状況について

柏キャンパスの液化室はヘリウム液化機をはじめとする、諸設備の新設工事も概ね順調に進み、あと数日で千葉県庁の検査を受けられるまでになりました。検査に合格すれば機器周辺を整備した上で、試運転調整が行われることとなります。

試運転がうまくいけばヘリウムの供給も可能となりますので、もう暫くお待ち下さい。

◎ヘリウムガスの棟別回収率(4月分)

(回収量、供給量、在庫量の単位は kg に換算)

期間	場所	回収量	供給量	月始在庫	月終在庫	回収率(%)
4月 (4/5~5/10)	全体	8167.4	10610.0	2340.5	2796.7	80.4
	L棟	1974.4	2207.0	520.0	557.0	91.0
	A棟	5170.3	7499.0	1507.5	1879.7	72.5
	生研	627.2	904.0	313.0	360.0	73.2

*C棟は移転済みの為、回収率は算出しません

