

東京大学低温センター

低温センター・ニュース

<http://www.crc.u-tokyo.ac.jp> TEL. 2851,2852(事務室), 2853(技官室)

〇年末・年始の業務予定のお知らせ

※液体ヘリウム関係

供給は12月24日(水)まで。

供給再開は1月6日(火)からです。

空容器の回収の最終日は12月25日(木)午後3時までです。

年末・年始にかけて容器を使用したい場合は、容器の蒸発口の閉塞、回収配管などの接続ミスなどないように使用者は責任をもって容器の管理をして下さい。液体窒素シールド型容器にあっては、液体窒素の補充をお忘れなく！

ガス回収は、常時可能です。

新年の供給申し込みは12月26日(金)の15時までですので、利用者の皆さんはお忘れなくお申込下さい。

※液体窒素関係

供給は12月26日(金)まで

供給再開は1月5日(月)からです。

※共同利用研究室・共同利用装置の使用

年末は12月25日(木)まで

年始は1月5日(月)からです。

〇平成9年度の保安検査が終わりました

去る8月19日(火)に高圧ガス保安法に基づく立入検査が東京都によって行われ、指摘事項もなく無事終了しました。

この間の液体ヘリウム供給停止のご協力ありがとうございました。

○ヘリウムガス回収率

平成9年度（7月～10月）分（単位は全て立方dm）

	7/1在庫	11/4在庫	供給量	回収量	損失量	回収率(%)
理サブ	285.3	261.4	3,040.1	2,315.6	748.4	75.6
エサブ	542.5	305.4	7,651.7	6,861.7	1,027.1	87.0
生化NMR	118.7	121.2	148.4	148.2	-2.3	101.6
農学NMR	140.5	114.8	276.5	253.6	48.6	83.9
総合試験所	269.5	69.2	2,325.4	1,648.2	877.5	65.3
システム量子	1.4	0.0	14.0	9.3	6.1	60.4
その他	0.0	0.0	98.0	-----	-----	-----
合計	1357.9	872.0	13,456.1	11,236.6	2,705.4	80.6
備考	回収量 ☆回収率 = (供給量+7/1在庫) - (11/4在庫) ☆回収ガスは純度100%として回収量、回収率を計算					

* 今回のヘリウムガス回収率の一覧表は都合により4ヶ月分まとめたものです。

◎ FAX. 番号が変わりました

業務用に新たにFAX・直通電話機が設置されました。

液体ヘリウム供給申込みの受付、業務関係の問い合わせにご利用下さい。

新番号は 5684-3523 です。

なお、今までの(3815-8389)は低温センター事務室への問い合わせ等にご利用下さい。

☆ センターニュースに関するお問い合わせは、内線2853まで☆