

東大物性研究所 液化室だより

<http://www.issp.u-tokyo.ac.jp>

◎2月より寒剤の供給は原則としてありません。

先の液化室だよりで、2月以降の寒剤の供給についてお知らせすることになっていましたが、下記の理由により供給は1月で終了することにします。

理由：現在、液化室で使用している高圧ガス設備の一部を柏に移設します。また、ヘリウム液化機をはじめ、諸設備を他大学に移管することになっています。移設や移管するためには、高圧ガス設備の製造廃止届を東京都に提出する必要があります（高圧ガス保安法第42条）。

液化室ではこの書類の提出日を2月7日にすることにしました。届け後はヘリウム液化機、回収圧縮機等高圧ガス装置の運転をすることができなくなります。このためヘリウムの液化や、ヘリウムガスの回収作業はもちろん、液体窒素の受け入れもできなくなります。また、残ガス処理のため、1月末で供給を終了する必要があります。

なお、液化室から貸し出ししているストレージは2月10日（水）までに返却して下さい。

◎研究室所有のHeストレージの柏移送について

昨年11月の液化室だよりで、研究室所有のヘリウムストレージは研究室で柏に持って行っていただくようお願いしましたが、その後、いくつかの研究室からストレージを安全に運びたいので液化室で運んでほしい、という要望が出されました。

そこで液化室では、液化室のストレージを運ぶときに多少余裕がありそうなので一緒に運ぶことにしました。

移送は2月13日前後に予定していますので、希望される研究室は2月10日（水）までにストレージを液化室に搬入して下さい。

これ以降は搬出する予定はありませんので、各研究室で移送して下さい。なお、ストレージは壊れやすいのでくれぐれもご注意ください（特にアルミ製）。

◎Heガスポンベは2月22日までに返却を！

移転TFでも説明がありましたが、ガスポンベは日立物流では運びません。ポンベはポンベを納入した業者が処理することになります。したがって液化室から貸出ししているヘリウムガスポンベは液化室でまとめて業者に依頼しますので、2月22日（火）までに返却して下さい。なお、ヘリウムガスバルーンも返却してください。

（液化室からのお知らせは適宜行いますが、分からないことがありましたら液化室までご相談下さい。）