

2011年度後藤研究室
第1回安全講習会(その2)
Goto laboratory 2011/12
The 1st Safety seminar-2

平成23年4月8日(金) 13:30～15:00

物質生命化学科 2階会議室

Dept Meeting Room,

Dept. Appl. Chem. & Biochem.

April 8th, 2011

Contents

1. YAKUMO取扱説明会への参加(新メンバーは必須)
To attend “annual YAKUMO user orientation” on April 15th.
2. 化学物質関連標識について
About labels of “chemicals”, “non-smoking”, “do not enter” etc.
3. 作業環境測定について、
Measurement of volatile chemicals in labo. spaces (twice a year)
4. 実験廃液、不要薬品の処理について
About how to separate and store wastes and unused chemicals
5. 今日中にチェックすること(防火委員関係、環境ISO関係)
To do today

1. YAKUMO取扱説明会への参加(新メンバーは必須)、登録
To attend “annual YAKUMO user orientation” on April 15th.

説明会

- 新メンバー(4年生全員および井上君)は出席必須
- 説明会日時・場所
日時:平成23年 4月15日(金) 15:00~16:00
場所:工学部2号館223講義室

YAKUMO新規・更新登録

- 新規登録:新B4全員
- 更新登録:新M1全員

2. 化学物質関連標識について

About labels of “chemicals”, “non-smoking”, “do not enter” etc.

大学からの要請

- 「医薬用外劇物・毒物」保管庫へのラベル貼付
- 「実験室内での喫煙・飲食禁止」ラベル貼付
- 「化学物質使用場所につき関係者以外立入禁止」ラベル貼付
- 「有機溶剤等の種別」および「使用の注意事項」標識の貼付

研究室での対応

☆各実験室への貼付作業(4月8日(金)のうちに完了)

3. 作業環境測定について、

Measurement of volatile chemicals in labo. spaces
(twice a year)

○実験室内環境を人体への影響がないレベルに維持するための揮発物質飛散に関する定期検査。

○4～9月の間に1回、10～3月の間に1回実施

○対象となる薬品を使用する部屋で、実際の作業をしながら測定を行う。

4. 実験廃液、不要薬品の処理について

About how to separate and store wastes and unused chemicals

- 廃液分類の方法を再確認
- 今年中に貯蔵する廃液タンク容量が変更となります

5. 今週・来週の作業について(防火委員、環境ISO関係)

To do today or next week

今日中に完了する作業

- 化学物質に関する標識を貼付する(各実験室)
- 各実験室のボンベ種(物質、容量、本数、位置)確認
- 各実験室の消化器の種類、消火用水・砂の位置確認
- エタノールの在庫量(実験室、危険物保管庫)の確認

来週中に完了する作業

- ボンベの「空 EMPTY」、「満 FULL」ラベルの作成
(別々に各20枚)
- 廃液タンクの種類、量、設置状況調査(各実験室)