

第79回 アイソトープ基礎技術入門講習会・時間割

会期 平成22年5月17日～5月21日

講習初日の受付 8時45分～9時20分

オリエンテーション 9時20分～9時40分

講義 及び 実習

第一日	5月17日(月)	9:20 オリエンテーション	9:40 アイソトープの物理学	11:00 休憩	11:10 放射線と物質との相互作用	12:30 休憩 (昼食)	13:30 アイソトープの化学	15:30 休憩	15:40 放射線の生物作用と人体への影響	17:30
第二日	5月18日(火)	9:30 放射線や放射性物質の法律	11:20 休憩	11:30 測定技術	12:30 休憩 (昼食)	13:20 測定技術	14:20 安全取扱管理技術	15:30 休憩	15:40 生物科学への利用	17:30
第三日	5月19日(水)	9:30 管理区域内留意事項	10:30 休憩	10:40 物理実習 (アイソトープ及び放射線の測定等)	13:00 休憩 (昼食)	14:00 物理実習(アイソトープ及び放射線の測定等)	17:30			
第四日	5月20日(木)	9:30 化学実習(基礎) 実習講義	10:10 休憩	10:20 化学実習(基礎)	12:30 休憩 (昼食)	13:30 化学実習(基礎)	17:30			
第五日	5月21日(金)	9:30 生化学実習(応用)実習講義	10:10 休憩	10:20 生化学実習(応用)	11:30 休憩 (昼食)	12:30 生化学実習(応用)	17:00 生化学実習(応用)	17:30 データ整理 及び 閉会の挨拶		

注意：1．実習は場合により、終了時間がのびることがありますので、予めご了承ください。

2．講習の全科目に出席の方には修了証をお渡しいたします。なお、全科目に出席できなかった方には、希望により受講科目の証明書を発行いたします。