

2018 實驗室新進人員安全衛生教育訓練課程簡章

2018 Information of Laboratory Safety Training Course for New Laboratory Worker

壹、課程宗旨 Curriculum Goals

為提昇將進入實驗室之新進人員有相關知能，了解實驗場所潛在風險、學習防護觀念，避免意外發生降低人員受傷機率。

To enhance the new workers' laboratory knowledge

Including:

- Occupational safety and health knowledge
- Potential risks and hazards
- Prevent personnel from accidents

貳、課程主題 Topic

實驗室安全衛生概論

Introduction of Safety and Hygiene Management in Labs

參、課程對象 Teaching object

1. 各大專校院需進入實驗場所之新進人員(新進之碩博士學生、大學專題研究學生、研究人員等)。
2. 依職安法規定，實驗室新進人員須接受 3 小時一般安全衛生教育訓練，若會使用化學品之新進人員請額外接受 3 小時化學品危害通識課程。
 - a. New members who will access to the laboratory (new bachelor, master or PhD students, and researchers)
 - b. According to the regulations of Occupational Safety and Health Act., the new laboratory workers need to complete another 3 hours of chemical hazard awareness course.

肆、報名方式 Registration

請至本校「實驗場所暨環安衛運做管理系統」報名，詳如附件 1。QR Code：
(<http://140.118.70.185/Front/Login.aspx>)



Enter the “Management system for laboratory safety health, and environment”
(<http://140.118.70.185/Front/Login.aspx>) to fill out the registration form. (As detailed in attachment I)

伍、報名須知及注意事項 Registration Information and Notes

1. 本次課程全程免費並提供便當及茶水，為響應環保，請參加學員自備餐具與環保杯(現場一律不提供免洗餐具)。

This course is free to register and a lunch box will be available for participants. Please bring your own utensils and mug.
2. 請利用臺科大環安管理系統線上報名，學員經測驗合格後將以本校環安衛系統方式發給電子證書，經取得證書者方可進入本校實驗(習)場所工作或研究。

Please register online via “Management system for laboratory safety health, and environment”. Once you have passed the test, a certificate will be issued to you. Only

the person who has a certificate is allowed to enter the labs.

3. 考試成績請上報名系統查詢，成績達 70 分以上為合格，本校不及格者請與環安室連絡預約補訓且不得進入實驗場所，外校不及格者請另找課程訓練。

Please completing the relevant trainings before starting to work on NTUST campus.

Test results are available on “Management system for laboratory safety health, and environment”. The passing score is 70, the person who failed the test should make an appointment for further training with our office.

4. 各梯次報名截止時間及名額限制詳見表 1。

Registration deadline and seats as shown in Table1.

5. 課程講議預計於課程前 1 週公告於本校環安室網頁→最新消息
(<http://www.she.ntust.edu.tw/home.php>)。

QR Code :



The handout will be posted on the web before class.

(URL : <http://www.she.ntust.edu.tw/home.php>)

6. 如有任何問題，請聯絡臺科大環安室陳小姐(rosachen@mail.ntust.edu.tw)。

If you have any questions please contact Ms. Chen(rosachen@mail.ntust.edu.tw).

陸、上課時間及地點 Class Information

本次實驗室安全衛生概論教育訓練共辦理 3 梯次，上課時間、地點詳如表 1，訓練議程如表 2~4 所示。(本校交通資訊及訓練地點詳如附件 2)

The class information including training course and venue is shown in Table1~4.

表 1、2018 臺科大實驗室安全衛生概論教育訓練時程表

Table 1、Class information of 2018 Laboratory Safety Training Course

梯次 class	時間 time	課程 topic	地點 location	訓練對象 Teaching object	名額 seats	報名 截止日期 deadline
1	107/09/08(六) 9:00-12:00	一般安全衛生	國際大樓 IB-101	即將進入實驗室之 碩、博士新生/大學 專題生	230	107/08/31
	107/09/08(六) 13:00-16:00	化學品危害通識	國際大樓 IB-101		230	107/08/31
2	107/10/16(二) 9:00-12:00	一般安全衛生	綜合研究大樓 RB-105		270	107/10/05
	107/10/16(二) 13:30-16:30	化學品危害通識	綜合研究大樓 RB-105		270	107/10/05
3	107/10/23(二) 18:00-21:00	Laboratory safety and health (Courses taught in English)	Research Building RB-105	Foreigners who need to access to the laboratory (New bachelor, master or PhD students, and researchers)	400	107/10/16

表 2、9/8(六)第一梯次教育訓練議程表(中文授課)

Table 2、9/8 Class information (Lecture in Chinese)

時間	教育訓練議程
08:30~09:00	報到
09:00-09:10	開幕式 游進陽 臺灣科技大學環安室主任
09:10-10:00	實驗室安全衛生規範 游潔如 臺灣科技大學環安室技術組員
10:00-10:10	休息時間
10:10~11:50	實驗室火災緊急應變 謝宜紘 臺北市消防局安和分隊隊員
11:50-12:00	課堂測驗
12:00-13:00	午餐時間
13:00~13:10	簽到
13:10-14:00	毒化物及廢棄物處置規範 陳玉榕 臺灣科技大學環安室技術組員
14:00-14:10	休息時間
14:10~16:00	危害性化學品標示及通識規則 (法規簡介、GHS 標示、化學性危害、災害案例等) 鄭進順 前台北市勞檢處科長
16:30-16:40	課堂測驗

表 3、10/16(二)第二梯次教育訓練議程表(中文授課)

Table 3、10/16 Class information (Lecture in Chinese)

時間	教育訓練議程
08:30~09:00	報到
09:00~12:00	安全衛生法規與實驗室管理 游潔如 臺灣科技大學環安室技術組員
12:00-12:10	課堂測驗
13:00~13:30	簽到
13:30~16:30	危害性化學品標示及通識規則 陳玉榕 臺灣科技大學環安室技術組員
16:30-16:40	課堂測驗

表 4、10/23(二)第三梯次教育訓練議程表(英文授課)

Table 4、10/23 Class information (Lecture in English)

Time	Agenda
18:00~18:30	Registration and Opening (dinner time)
18:30~19:10	Laboratory safety and health Part I Mr. Mao-Kai Peng Member of Taipei Fire Department
19:10~19:20	REST (tea time)
19:20-20:50	Laboratory safety and health Part II Prof. Man-Kit Leung Department of Chemistry, NTU
20:50-21:00	Test

附件一- Annex I 教育訓練報名系統登入教學 How to register?



1. 進入教育訓練報名系統：<http://140.118.70.185/Front/Login.aspx> QR Code :
Click the link (<http://140.118.70.185/Front/Login.aspx>) to enter the registration system.

2. 登入

Log in

(1) 本校人員：請直接點選”校內帳號登入(校內人員)”登入。(帳號為學號或本校 e-mail 帳號，密碼為本校 e-mail 密碼。)

For NTUST's Students and staffs : Please click the button "Login (Students and Staffs)" to log in. (Account : Student ID or E-mail ID , Password : E-mail password)



緊急事件登入

LOGIN

- ☐ 校內帳號登入 (校內人員)
Login (Students and Staffs)
- ☐ 其它帳號登入 (校內/外人士)
Login (Others)

校內人員登入

For NTUST's students and staffs

[使用者指南](#) [實驗場所申請](#) [資料維護人申請](#) [校內/外人士帳號申請](#)
[User Guide](#) [A/C App for Lab](#) [A/C App for Lab Staff](#) [A/C App for Others](#)

瀏覽人數統計:42697人

使用 My NTUST 登入

帳號
(Account)

D10700001

密碼
(Password)

.....

驗證碼:

64737

64737

帳號：學校E-mail帳號(不需加上@mail.ntust.edu.tw)
(student ID or E-mail ID)

密碼：學校E-mail密碼登入(E-mail password)

登入(Login)

- (2) 他校或無法以本校帳號登入者：至”校內/外人士帳號申請”完成帳號申請審核通過後→自”其他帳號登入(校內/外人士)”登入。

For others (or if you can't log in) : Please click the button “A/C App for Others” to apply a new account. Log in from the button ”Login (Others)”.

國立臺灣科技大學環安室
NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY ENVIRONMENT SAFETY

實驗室場所暨環安衛運作管理系統
MANAGEMENT SYSTEM FOR LABORATORY SAFETY, HEALTH, AND ENVIRONMENT (SHE)

系統首頁 > 登入

緊急事件登入

LOGIN

校內帳號登入 (校內人員)
Login (Students and Staffs)

其它帳號登入 (校內/外人士)
Login (Others)

校外人員登入
Log in for Others

使用者指南 User Guide

實驗室場所申請 A/C App for Lab

資料維護人申請 A/C App for Lab Staff

校內/外人士帳號申請 A/C App for Others

瀏覽人數: 42697人

帳號/密碼申請
A/C App for Others

Copyright © 2018 國立臺灣科技大學
10607 台北市大安區基隆路四段 43 號

- (3) 請選擇申請類型：選擇本校或非本校人員

Choose the account type : Are you the NTUST's students and staffs or not.

緊急事件登入

校內/外人士帳號申請 Account Application for Others

申請類型 (Account Type) :

☐ 毒化物廠商

☐ 校外人士報名教育訓練帳號申請

☐ 校內帳號申請

非本校人員
A/C App for Others

本校無法登入之人員
A/C App for NTUST's Students and Staffs

- (4) 填寫申請資料後按”申請(Apply)”，待審核後即可登入，進入教育訓練報名區報名。

Fill out the form and click the button below, then you can register the training course when you pass the application.

國立臺灣科技大學環安室
NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY ENVIRONMENT SAFETY

實驗場所暨環安衛運作管理系統

MANAGEMENT SYSTEM FOR LABORATORY SAFETY, HEALTH, AND ENVIRONMENT (SHLE)

系統首頁 > 訊息公告 > 最新消息

陳玉裕, 您好! 登出

訊息公告 News 申請作業 Application 申報作業 實驗室資料維護 自主檢查填報 施工通報管理 教育訓練 Training & Workshop 文件下載 Download

報名教育訓練
Signed Up for Training Course

報名教育訓練
教育訓練查詢

教育訓練查詢
The Result Search

最新消息 News

發佈時間 Date	類別 Category	公告主題 Topic	檢視 Details
2018/02/01	重要訊息	現行公告毒性化學物質種類查詢	檢視

申請資料 Application

☒ 訓練課程 Course Info. ☐ 訓練課程 (補報名) Late and make-up registration for training course (Apply)

訓練課程名稱 Course Titles : 2018 Laboratory safety and health(10/23)

選擇課程
Select the Training Course

報名時間 (Registering Time) : 2018/05/24 08:00-2018/10/16 24:00

訓練時間 (Training Date) : 2018/10/23 18:00-2018/10/23 21:00

課程類型 (Course Type) : 一般安全教育訓練

訓練地點 (Location) : Research Building(RB-105)

主講人 (Presenter) : 待聘

以下為必填欄位：

Unit. :

Dept. :

Name :

Student ID :

vegetarian/non-vegetarian :

剩餘名額 Quantities/Seating

尚餘 400 人

400 Quantities/Seating Available

送出 Send

附件二-Annex II 本校交通資訊及訓練地點 Traffic Information

本校校址：臺北市大安區基隆路 4 段 43 號

Address：No.43, Sec.4, Keelung Rd., Da'an Dist., Taipei City 106, Taiwan(R.O.C)



國際大樓 International Building (IB-101) or 綜合研究大樓 Research Building (RB-105)

