



實驗室區域危險地圖

化材系、生技所

1. 危險性設備(30間)
2. 使用毒化物(13間)
3. 使用先驅化學品(甲類)(2間)
4. 使用先驅化學品(乙類)(21間)
5. 使用一般化學品藥品(35間)

化材系31間實驗室
生技所5間實驗室
化材+生技總計36間實驗室

機械系、藝設系

1. 有危險性設備(7間)
2. 使用先驅化學品(乙類)(5間)
3. 使用一般化學品藥品(1間)

機械系10間實驗室
藝設系3間實驗室
機械+藝設總計13間實驗室

電機系

1. 有危險設備(3間)
2. 使用一般化學品藥品(2間)

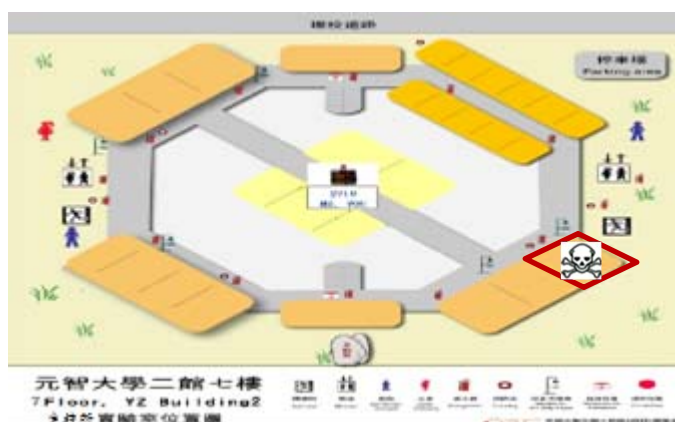
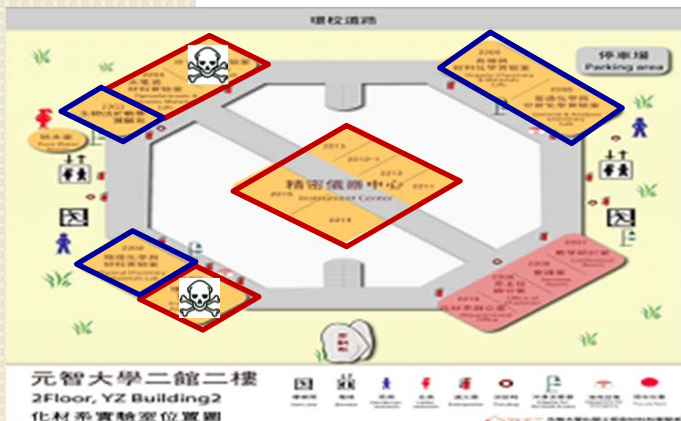
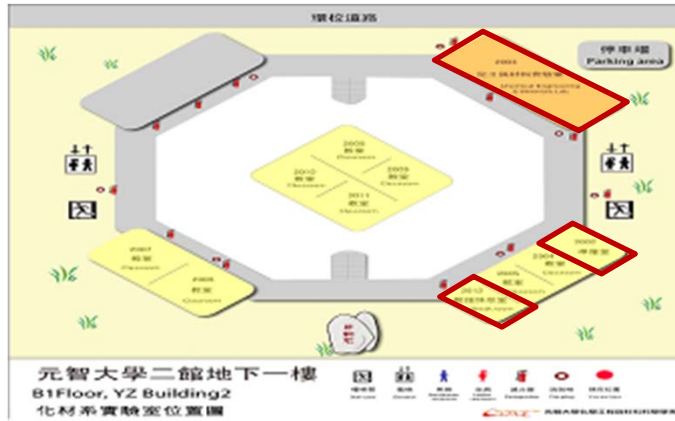
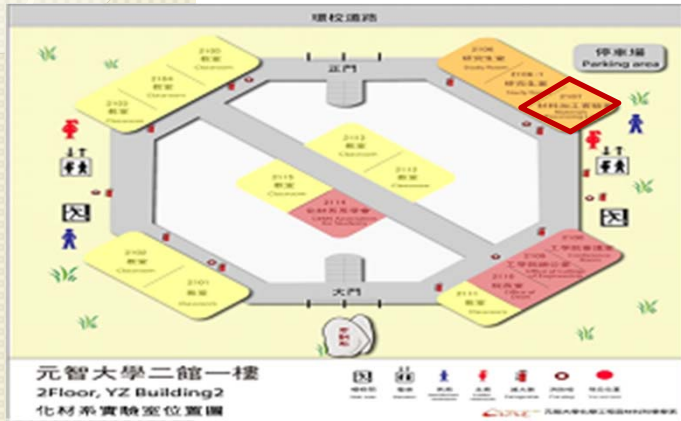
電機系總計4間實驗室



- 危險區塊
- 各館變電站
- 變電站
- 變電箱
- 鍋爐
- 危險路段
- 儲冰室



實驗室區域危險地圖(二館分布)



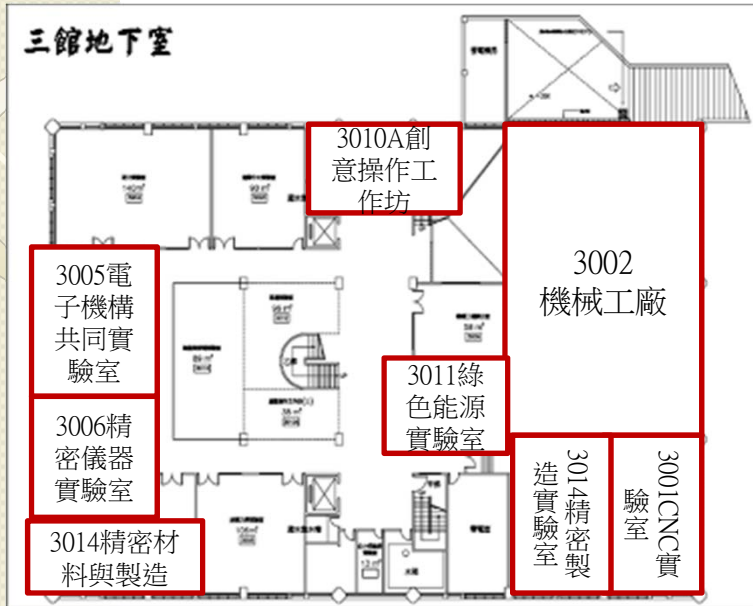
化材系共31間實驗室
生技所共5間實驗室

- 第一級實驗室：具危險機械、危險設備、毒化物、先驅化學品、感染性生物材料及游離輻射者。
- 第二級實驗室：具一般化學品者。





實驗室區域危險地圖(三館分布)



機械系10間實驗室

藝設系3間實驗室

(107學年度實驗室無異動)

- ▣ 第一級實驗室：具危險機械、危險設備、毒化物、先驅化學品、感染性生物材料及游離輻射者。
- ▣ 第二級實驗室：具一般化學品者。





實驗室區域危險地圖(七館分布)

大草皮

七館7樓



紅磚道

環校道路

三館

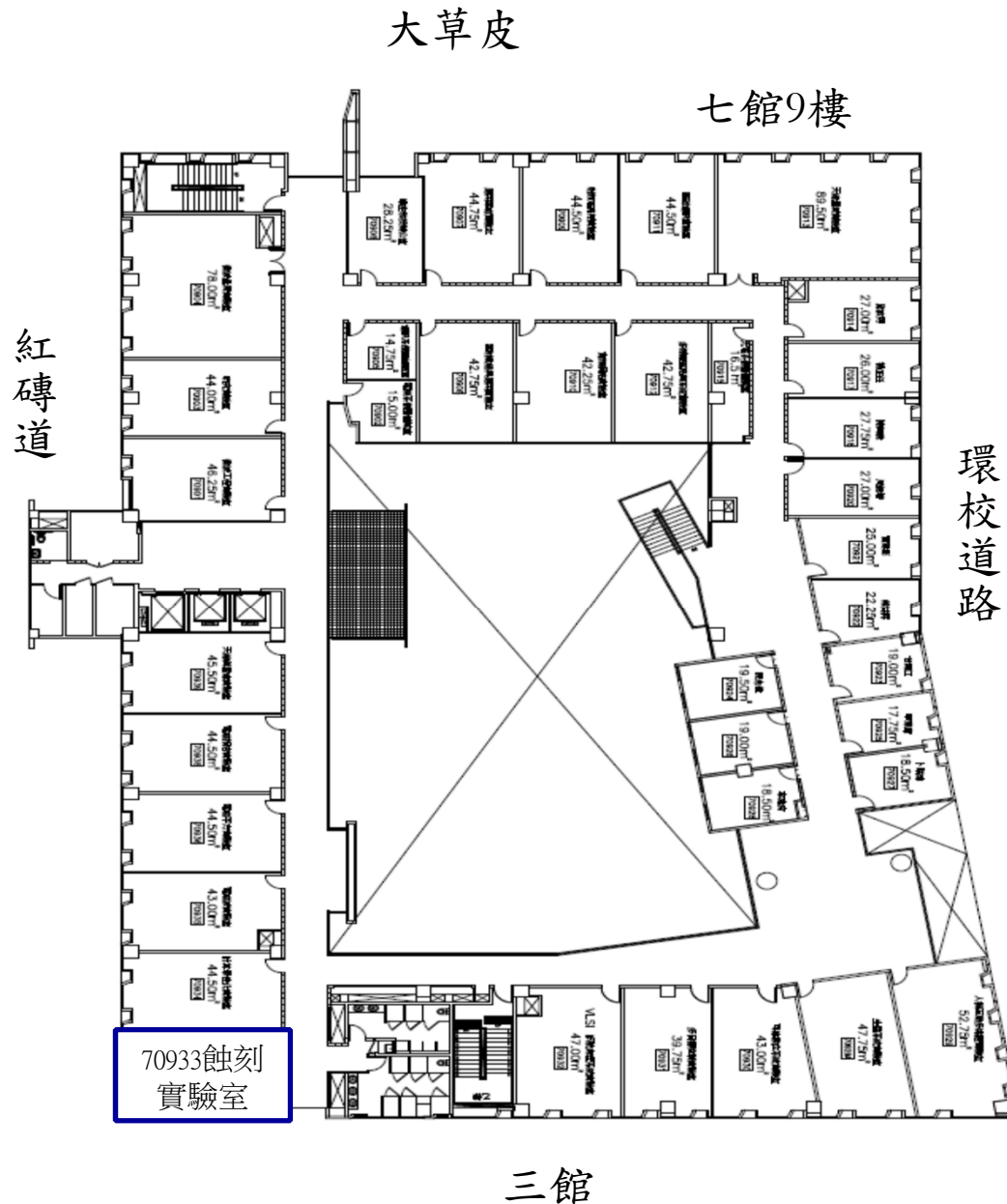
電機系總計4間實驗室

- 第一級實驗室(丙組)：具危險機械、危險設備(高壓氣體鋼瓶)、毒化物、先驅化學品、感染性生物材料及游離輻射者。
- 第二級實驗室(乙組)：具一般化學品者。





實驗室區域危險地圖(七館分布)-1



電機系總計4間實驗室

- 第一級實驗室(甲組)：具危險機械、危險設備、毒化物、先驅化學品、感染性生物材料及游離輻射者。
- 第二級實驗室(乙組)：具一般化學品者(蝕刻液廠商回收)。

