



TAIROA

自動化工程師 機器人工程師 證照考試

【虎尾科技大學考場位置圖】



■ 試場位置

虎尾科技大學

第一教學大樓 ATA0301 室 (32人)

講 桌

1819050001 洪健筌 1. 2.機械工程概論 3. 4.	1819050008 賴冠州 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050015 廖梓杉 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050022 閔震遠 1.自動化工程概論 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050029 朱登宏 1. 2.控制系統 3. 4.		
1819050002 張家文 1. 2.機械工程概論 3. 4.	1819050009 古信恩 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050016 許峰瑜 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050023 廖睿鴻 1.自動化工程 2.生產管理 3.製造資訊系統 4.	1819050030 張瑀澤 1. 2.機械設計 3. 4.		
1819050003 賴君明 1. 2.機械工程概論 3. 4.	1819050010 許又升 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050017 陳効欣 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050024 吳宗翰 1.機電整合概論 2.控制系統 3.量測原理與技術 4.機器人學(中階)	1819050031 林冠宏 1. 2.機械設計 3. 4.		
1819050004 徐國泰 1. 2.機械工程概論 3. 4.	1819050011 劉豐榮 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050018 李如芳 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050025 黃弘儒 1.機電整合概論 2.控制系統 3.量測原理與技術 4.機器人學(中階)	1819050032 吳建旻 1. 2.生產管理 3. 4.		
1819050005 黃裕哲 1. 2.機械工程概論 3. 4.	1819050012 劉哲宇 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050019 張嘉修 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050026 黃仁佑 1. 2. 3.電機機械 4.			
1819050006 郭晉豪 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050013 陳韋竹 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050020 魏翊丞 1.自動化工程概論 2.電工概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050027 王蔚瀧 1.機電整合概論 2.機械設計 3. 4.			
1819050007 林宏儒 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050014 李冠慧 1. 2. 3.機器人學(初階) 4.	1819050021 王婕仔 1.自動化工程概論 2.電工概論 3.機器人學(初階) 4.	1819050028 陳敬岳 1.機電整合概論 2. 3. 4.			

自動化工程概論：8

機械工程概論：10

電工概論：2

機電整合概論：4

控制系統：3

機械設計：3

量測原理與技術：2

電機機械：1

自動化工程：1

生產管理：2

製造資訊系統：1

機器人學(初階)：17

機器人學(中階)：2

虎尾科技大學

第一教學大樓 ATA0302 室 (42人)

講 桌

1819050033 賴彥融 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050040 陳柏諺 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050047 林狄葦 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050054 吳信億 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050061 賴文達 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050068 溫培陞 1.自動化工程概論 2. 3. 4.
1819050034 黃世傑 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050041 張翔盛 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050048 盧俊杰 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050055 劉玟伶 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050062 劉宇倫 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050069 邱宇平 1.自動化工程概論 2. 3. 4.
1819050035 劉柏伸 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050042 馬筠惠 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050049 吳冠廷 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050056 陳明宏 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050063 唐梓淨 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050070 曾柏叡 1.自動化工程概論 2. 3. 4.
1819050036 陳以哲 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050043 陳清祿 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050050 曹楓億 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050057 羅筠傑 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050064 葉日進 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050071 黃敏瑜 1.自動化工程概論 2. 3. 4.
1819050037 陳薇敏 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050044 賴建甫 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050051 唐韋喆 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050058 洪鼎鈞 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050065 詹明哲 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050072 陳成龍 1.自動化工程概論 2. 3. 4.
1819050038 吳旻諺 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050045 戴瑞廷 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050052 吳燕如 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050059 施政宏 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050066 邱子軒 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050073 廖宣雯 1. 2.機械工程概論 3. 4.
1819050039 吳隆廷 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050046 賴家川 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050053 廖宇陽 1.自動化工程概論 2.機械工程概論 3. 4.	1819050060 李全祐 1.自動化工程概論 2.電工概論 3. 4.	1819050067 陳政壹 1.自動化工程概論 2. 3. 4.	1819050074 李家輝 1. 2.機械工程概論 3. 4.

自動化工程概論：40

機械工程概論：24

電工概論：7