



首家內政部登錄服勤人員訓練機構



↑嘉藥消防科技防災中心揭牌。(記者黃文記攝)

嘉藥消防科技防災中心揭牌

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，二日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式，未來可成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

依消防法規定，高層建築物應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國一十二年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練十四小時，每三年複訓七小時，目前委由消防局代為訓練。

嘉藥消防科技防災中心主任蘇銘宏指出，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉藥公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，並獲得捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

嘉藥校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災的「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌 首家內政部登錄服勤人員訓練機構

免費休閒小遊戲，免下載免安裝，隨點即玩!



▲嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。（圖／記者林東良翻攝，下同）

記者林東良 / 台南報導

因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要，嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。

[廣告] 請繼續往下閱讀 . . .



內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

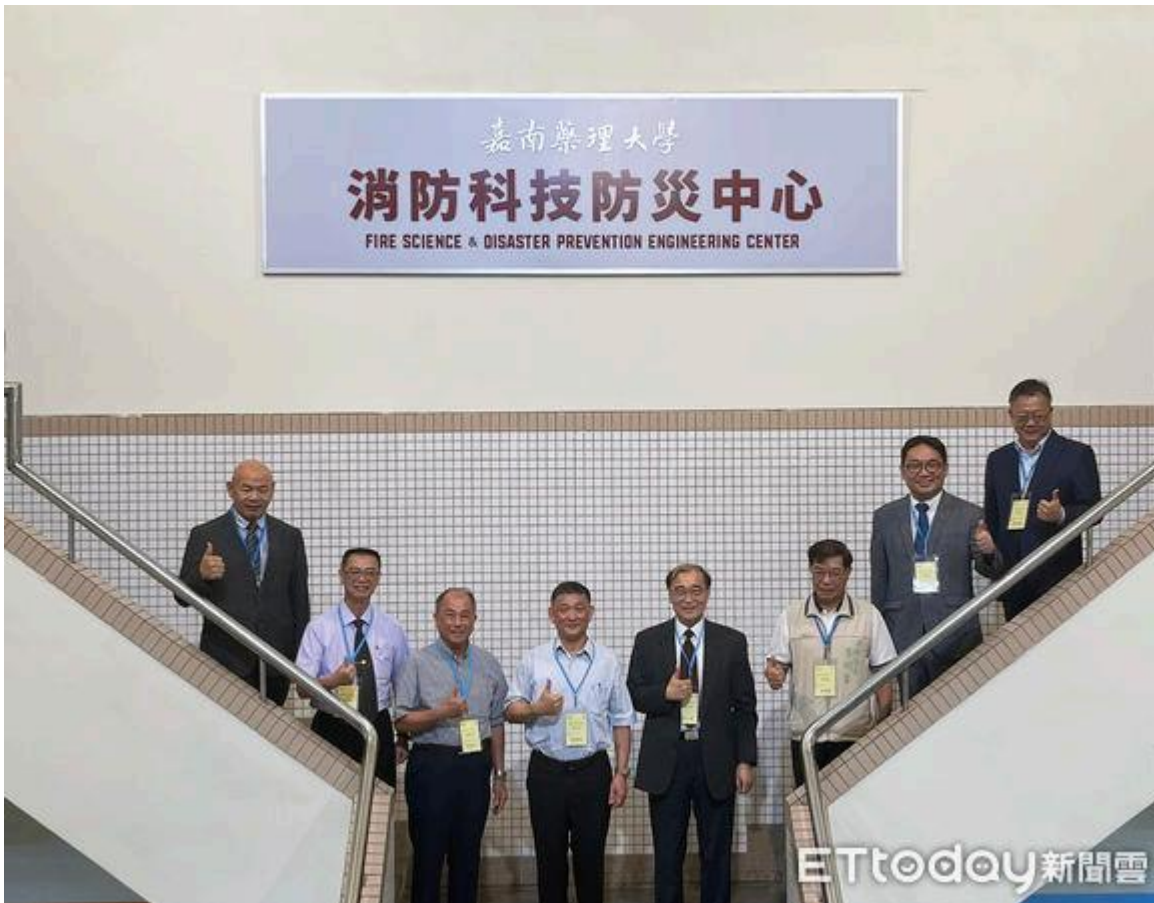


依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於2023年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

[廣告] 請繼續往下閱讀 . . .



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

大成報

2024-05-02 22:36



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



2024-05-02 22:42:42 新聞來源：大成報

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。





嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

新聞聯訪中心 2024-05-02



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、

實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



分享：



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年

2024-05-02

發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

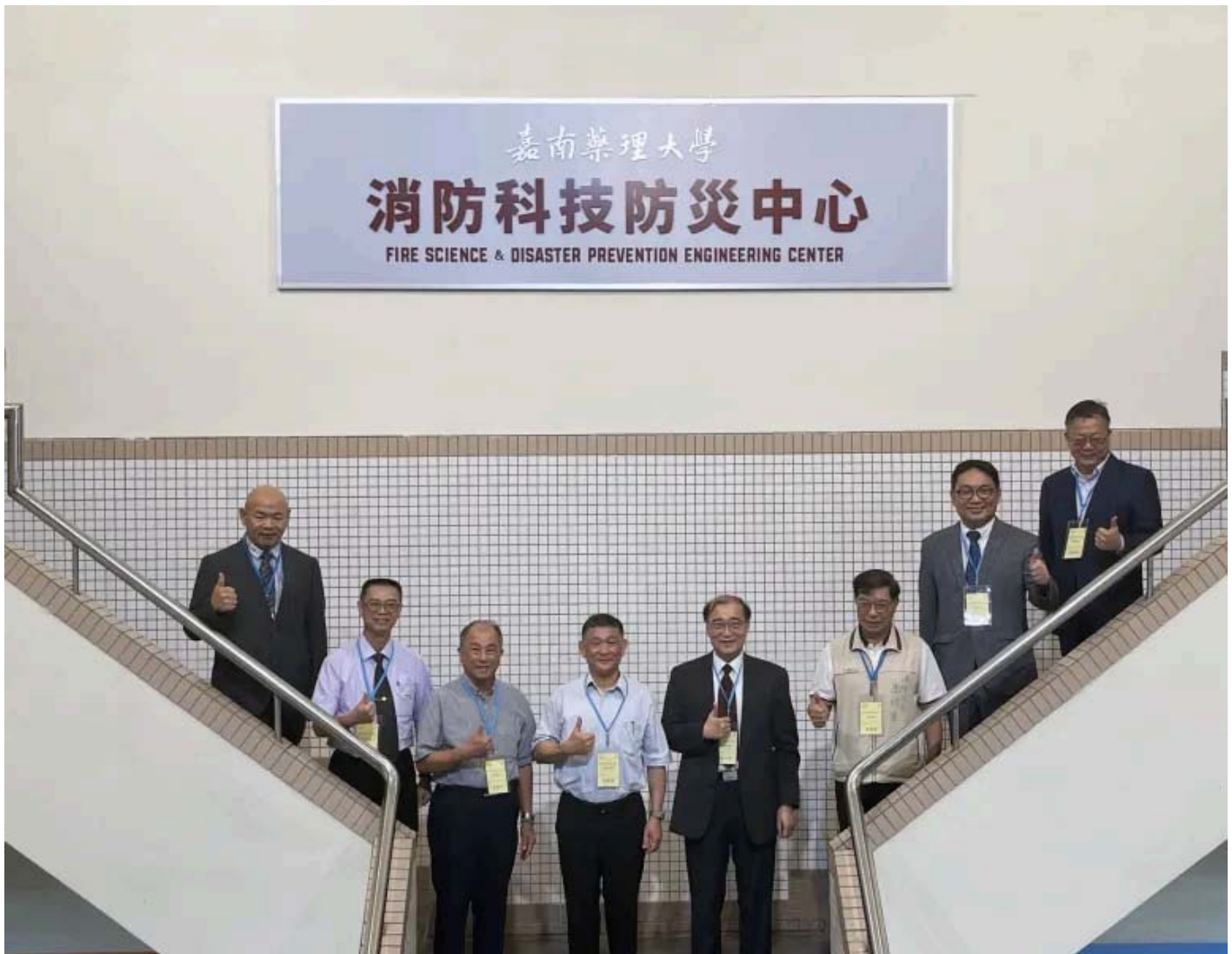
校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

杜忠聰 25月, 2024

【透傳媒記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

2024-05-03 by 新聞聯訪中心



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機

構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

大成報

10 小時前



【大成報記者杜忠聰 / 臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於 5 月 2 日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16 樓或 50 公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國 112 年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練 14 小時，每 3 年複訓 7 小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

大成報/ 2024.05.02 22:46 A- A A+



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登

錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

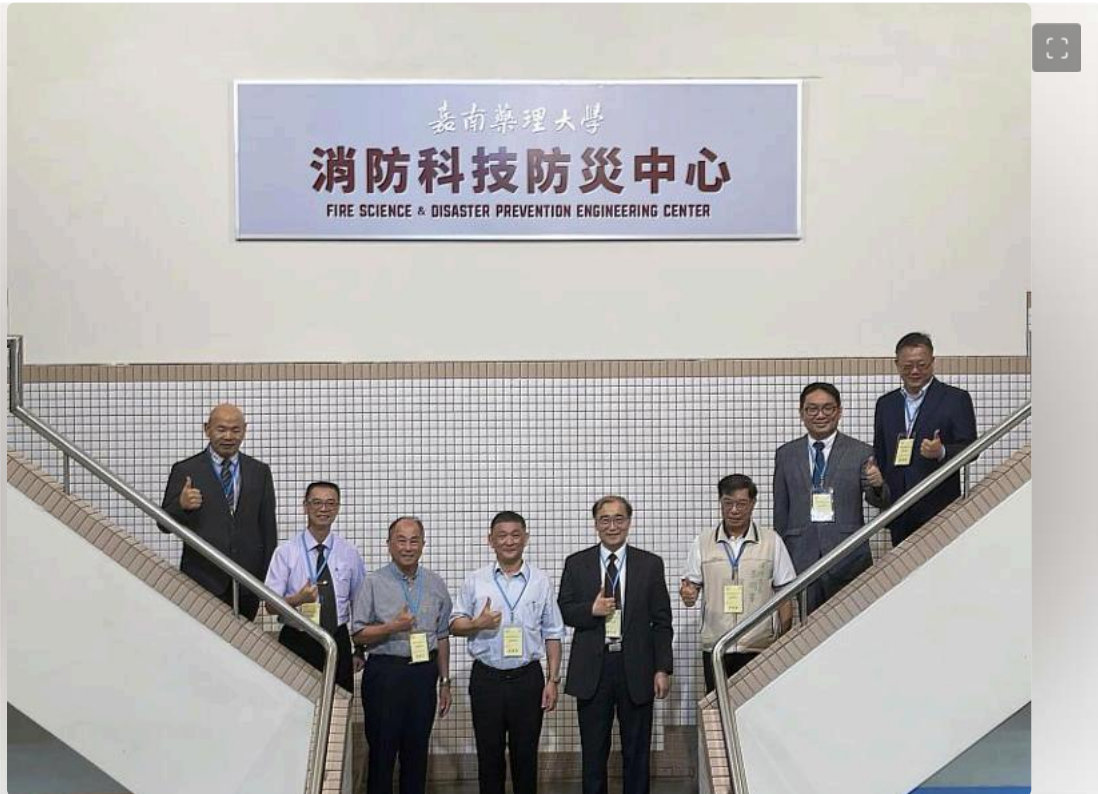


CNA [追蹤](#) 9.2K 粉絲 [分享](#)

消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

• 已讀取 1 分鐘

社訊服務20240503 09:39:36)因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



舉辦消防科技防災中心揭牌，內政部消防署副署長簡萬瑤(左四)特地到場致意
CNA 提供

防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。





消防系老師介紹防災中心設備
CNA 提供

科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川
CNA 提供

錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職善盡社會責任。

2024-05-03 09:39:36 新聞來源：中央社

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

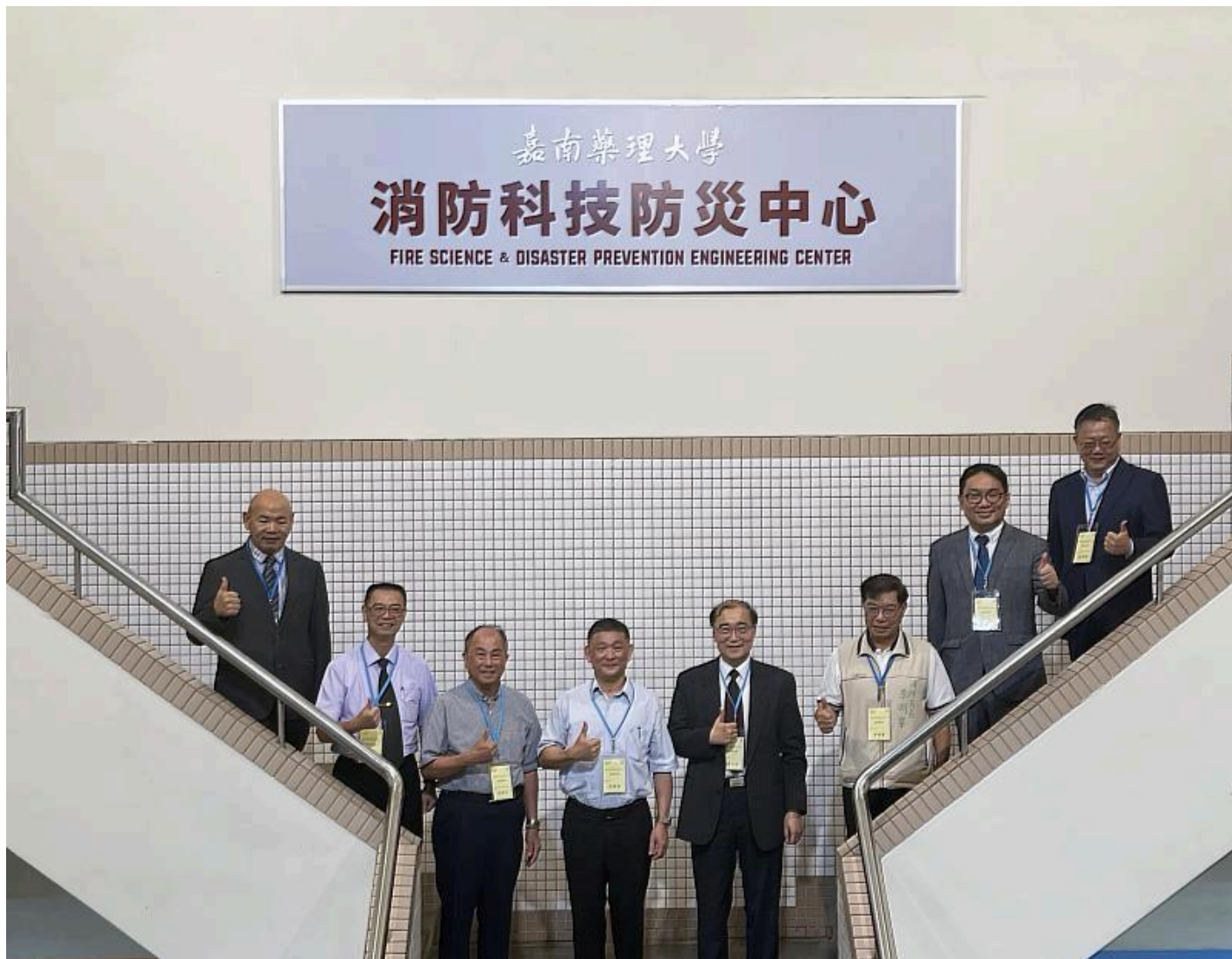
消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望 成國內首家內政部登錄服勤人員 訓練機構

發稿時間：2024/05/03 09:39:36

(中央社訊息服務20240503 09:39:36)因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



嘉藥舉辦消防科技防災中心揭牌，內政部消防署副署長簡萬瑤(左四)特地到場致意

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



嘉藥消防系老師介紹防災中心設備

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



嘉藥校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

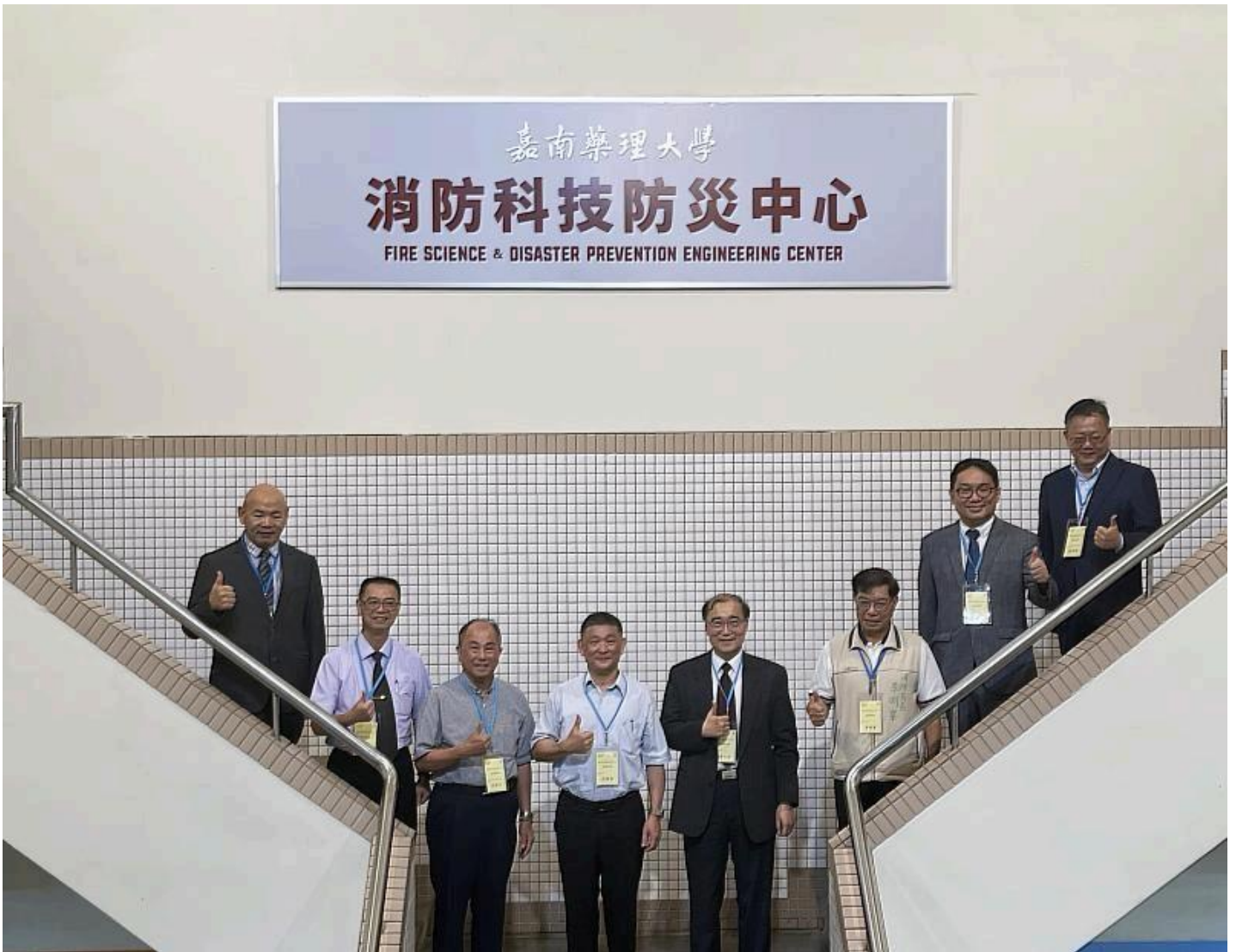
嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

推廣新聞稿

May 03, 2024 新聞 新聞時事



(中央社訊息服務20240503 09:39:36)因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

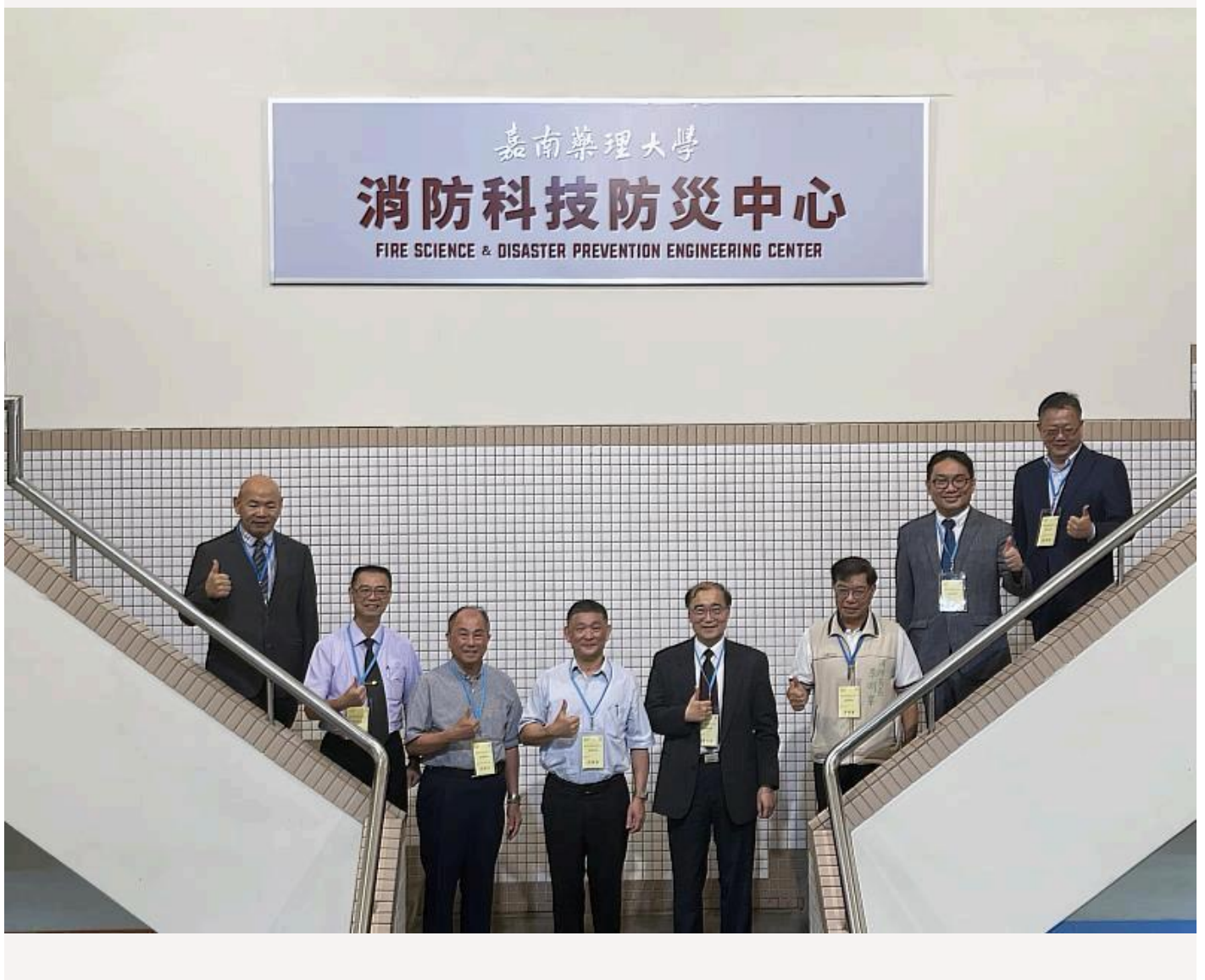


校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

中央社/ 2024.05.03 09:39 A- A A+

(中央社訊息服務20240503 09:39:36)因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌



中華日報

更新於 10小時前 • 發布於 10小時前



嘉藥消防科技防災中心揭牌。(記者黃文記攝)

記者黃文記/仁德報導

嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，二日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式，未來可望成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

依消防法規定，高層建築物應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國一一二年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練十四小時，每三年複訓七小時，目前委由消防局代為訓練。

嘉藥消防科技防災中心主任蘇銘宏指出，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉藥公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，並獲得捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

嘉藥校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災的「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

校園

嘉藥消防科技防災中心揭牌

2024-05-02



嘉藥消防科技防災中心揭牌。(記者黃文記攝)

記者黃文記/仁德報導

嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，二日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式，未來可望成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

依消防法規定，高層建築物應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國一一二年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練十四小時，每三年複訓七小時，目前委由消防局代為訓練。

嘉藥消防科技防災中心主任蘇銘宏指出，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉藥公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，並獲得捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

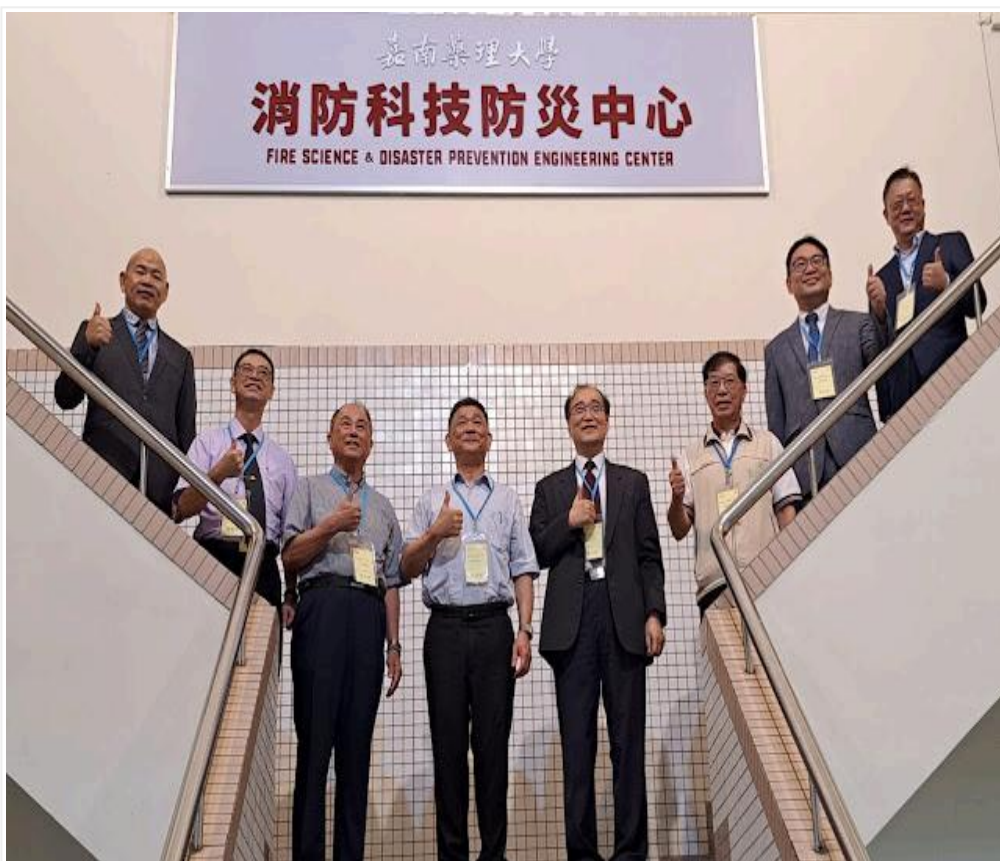
嘉藥校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災的「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

12 2024年5月2日星期四

嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構



【記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業

機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)































綜合新聞

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

By 快通新聞 記者蔡文雄報導

5月2, 2024



【快通新聞 記者蔡文雄/台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦

法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

圖說：嘉藥校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

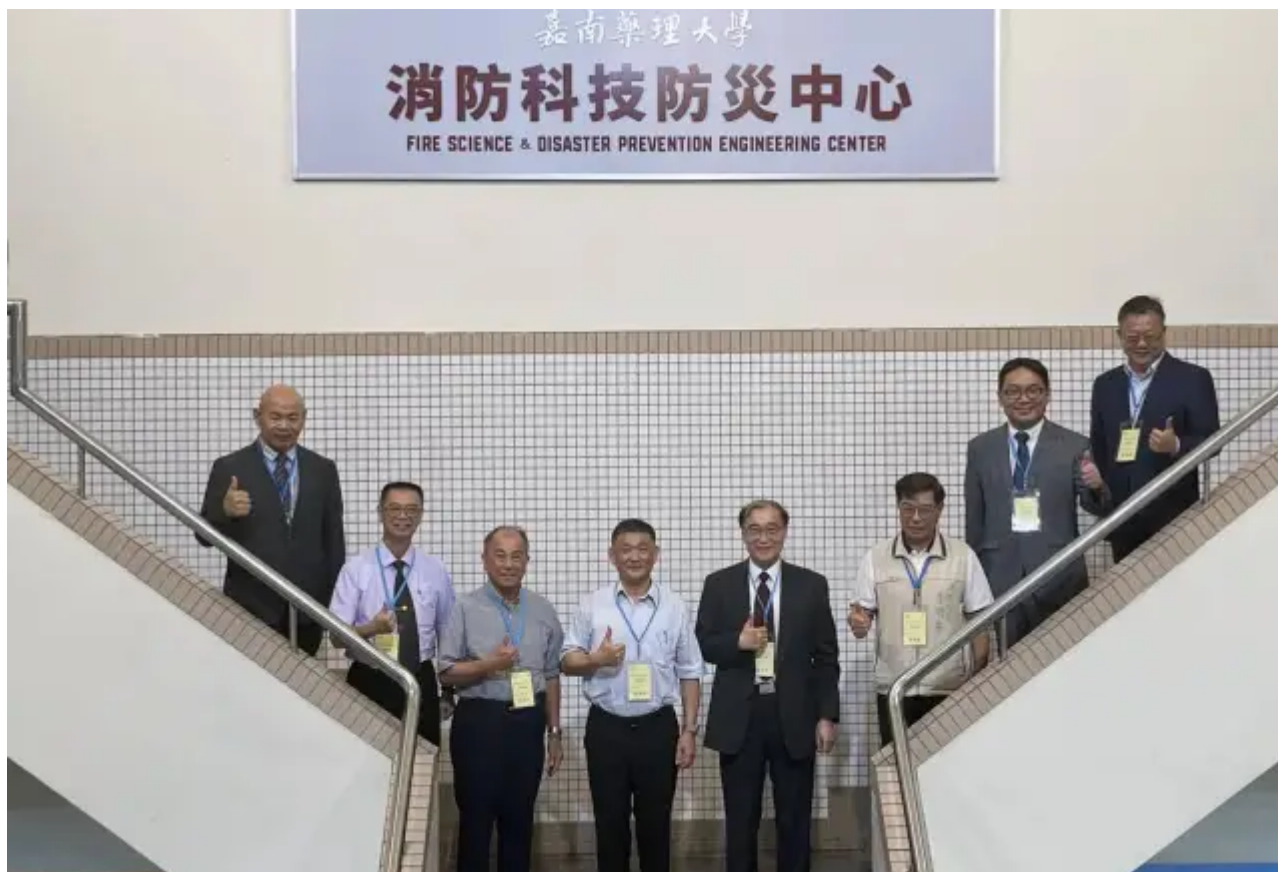
About The Author TainanTalk

〔記者鄭德政南市報導〕因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峰、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



（圖說）嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式，與會來賓合影。（記者鄭德政攝）

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



(圖說) 嘉藥今舉辦消防科技防災中心揭牌，內政部消防署副署長簡萬瑤(左四)特地到場致意。

(記者鄭德政攝)

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。





（圖說）嘉藥消防系老師介紹防災中心設備。（記者鄭德政攝）

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



（圖說）嘉藥校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川（右）。（記者鄭德政攝）



日期 2024 年 5 月 3 日

認識俊逸

公佈欄

e哥記事簿

志工故事館

網路問答區

志工媒合

活動報名



勝利之聲廣播公司

勝利電台FB

勝利會客室

電聲廣播電台

俊逸文教基金會

俊逸文教基金會FB

俊逸慈善基金會

臺南市青年志工平台

臺南市青年志工平台FB

俊逸基金會相簿

交通部

交通路公路局

勞動部勞工保險局

公佈欄

即時新聞

即時新聞 活動訊息 媒體露出 專訪訊息

回到列表

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

【記者郭如汝台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，今日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

張貼日期: 5/2/2024 4:18:00 PM

<<上一則 | 下一則>>

回到列表

推到 Twitter!

推到 Plurk!

推到 Facebook!

【財團法人俊逸文教基金會】【財團法人臺南市俊逸社會福利慈善事業基金會】【臺南市青年志工平台】

台南市70052中西區健康路一段22號 TEL : 06-2157524 FAX : 06-2157529 e-mail:victory.radio@msa.hinet.net

最佳瀏覽解析度 1024X768 (Internet Explorer6.0以上)

Copyright 2007[財團法人俊逸文教基金會] [財團法人臺南市俊逸社會福利慈善事業基金會]All Rights Reserved.

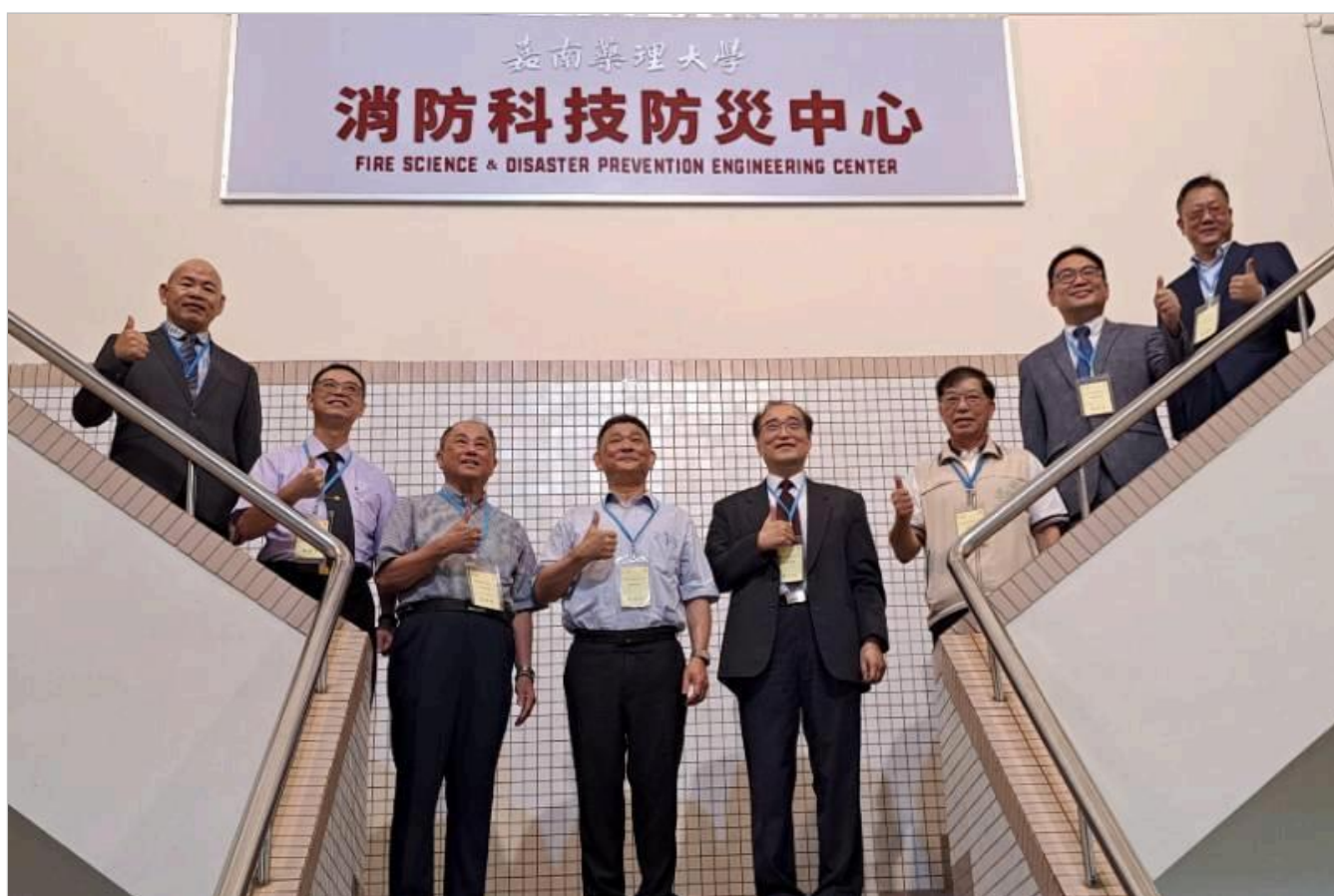
訪客人次:

↑top

嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

勁報

2024-05-02 12:02



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)









嘉南 嘉大 防災中心服勤人員訓練機構

防災監控系統綜合操作裝置

各類場所消防安全設備設置標準第30條之1

下列場所應設置防災監控系統綜合操作裝置：

- 高層建築物**
16層以上或高度超過50m
- 大樓幢建築物**
總FLA：5萬㎡以上
- 地下建築物**
總FLA：1000㎡以上
- 其他**
內政部公告之場所

各類場所消防安全設備設置標準第192條之1

防災監控系統綜合操作裝置應設置於下列處所：

- 1 防災中心
- 2 中央管理室
- 3 值日室等經常有人處所

並監控或操作下列消防安全設備：

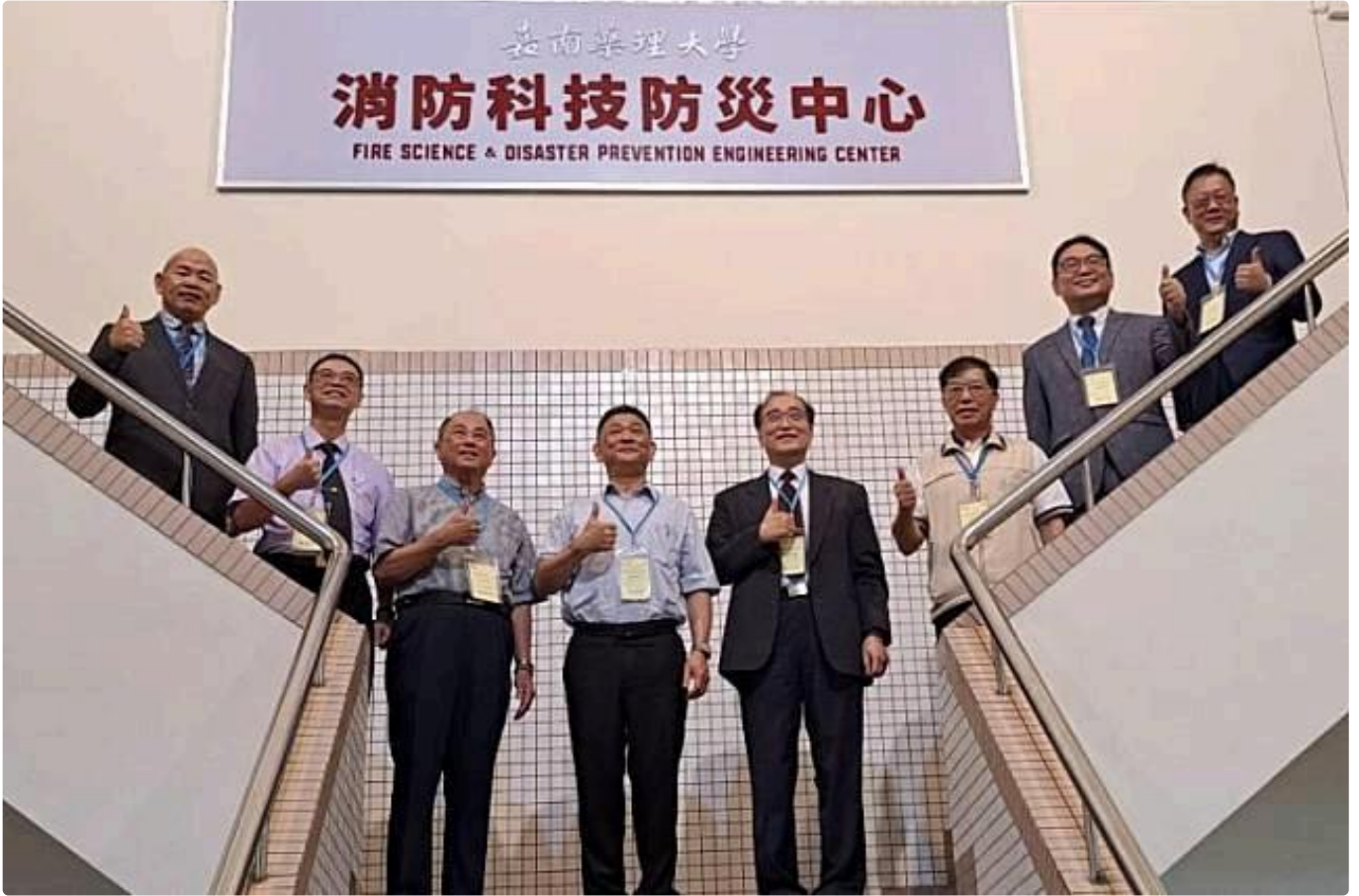
<p>受信設備 防火警自動警報設備 及防煙感測器自動警報設備</p>	<p>常備式防火門之偵測型探測器</p>
<p>擴大機及操作裝置 緊急廣播設備</p>	<p>乾粉、個性氣體及鹼化程等滅火設備</p>
<p>感測口處之通訊設備 通訊設備</p>	<p>加壓送水裝置 室內消防栓、自動滅火器及水霧滅火設備 通訊設備</p>
<p>緊急發電機 發電容量20kW以上</p>	<p>廣播設備</p>



嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

勁報

更新於 20小時前 • 發布於 20小時前



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。





依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。





校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)









防災中心服勤人員訓練機構

防災監控系統綜合操作裝置

各類場所消防安全設備設置標準第30條之1

下列場所應設置防災監控系統綜合操作裝置：

- 高層建築物**
14層以上或高度超過50m
- 大規模建築物**
樓地板面積1萬以上
- 地下建築物**
總FLA=1000㎡以上
- 其他**
內政部公告之場所

各類場所消防安全設備設置標準第192條之1

防災監控系統綜合操作裝置應設置於下列處所：

- 1 防災中心
- 2 中央管理室
- 3 值日室等經常有人處所

並監控或操作下列消防安全設備：

- 突擊警鐘
- 緊急廣播系統
- 擴大機與傳音裝置
- 緊急門窗之開閉裝置
- 緊急避難梯
- 消防式防火門之開閉控制裝置
- 軟梯、梯背裝置及垂直升降梯式設備
- 加壓送水裝置
- 警報設備



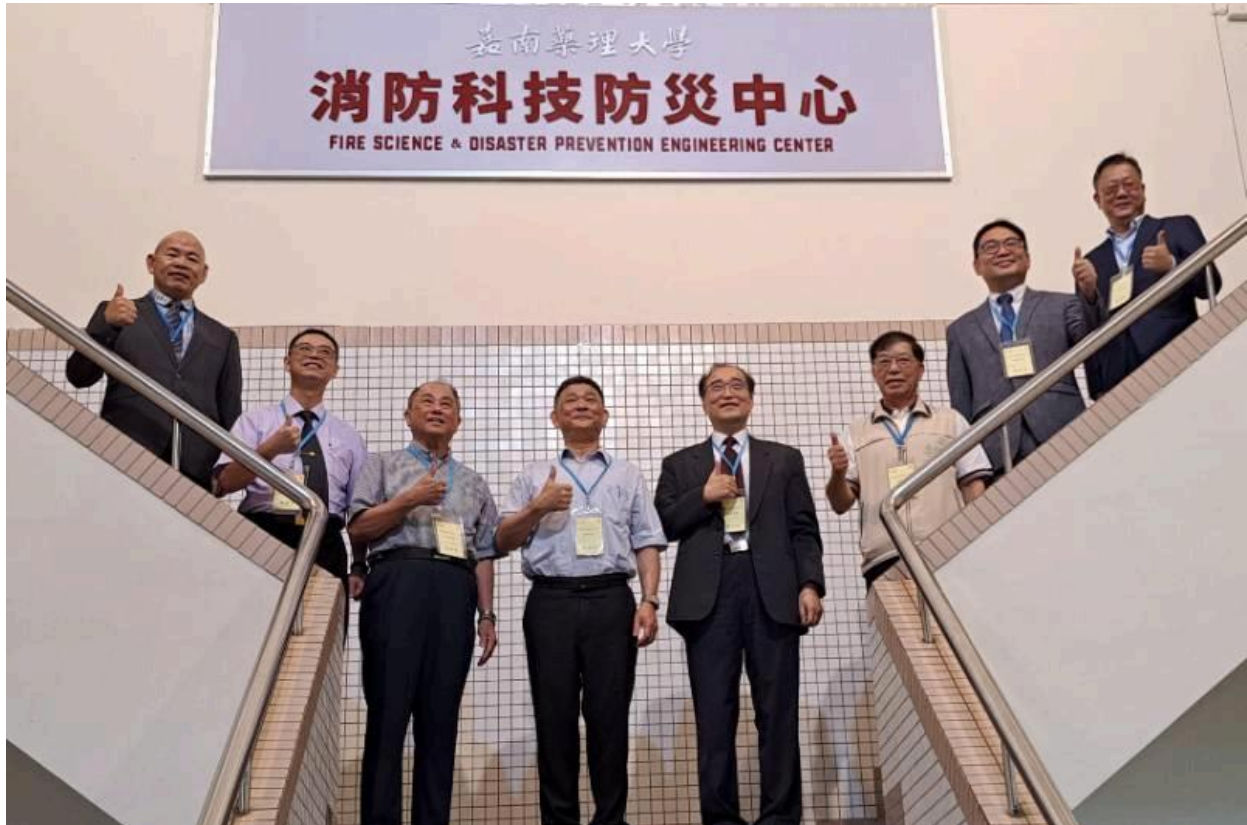


焦點新聞

嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

勁報 2024/05/02 12:02

字級： A- A A+



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等

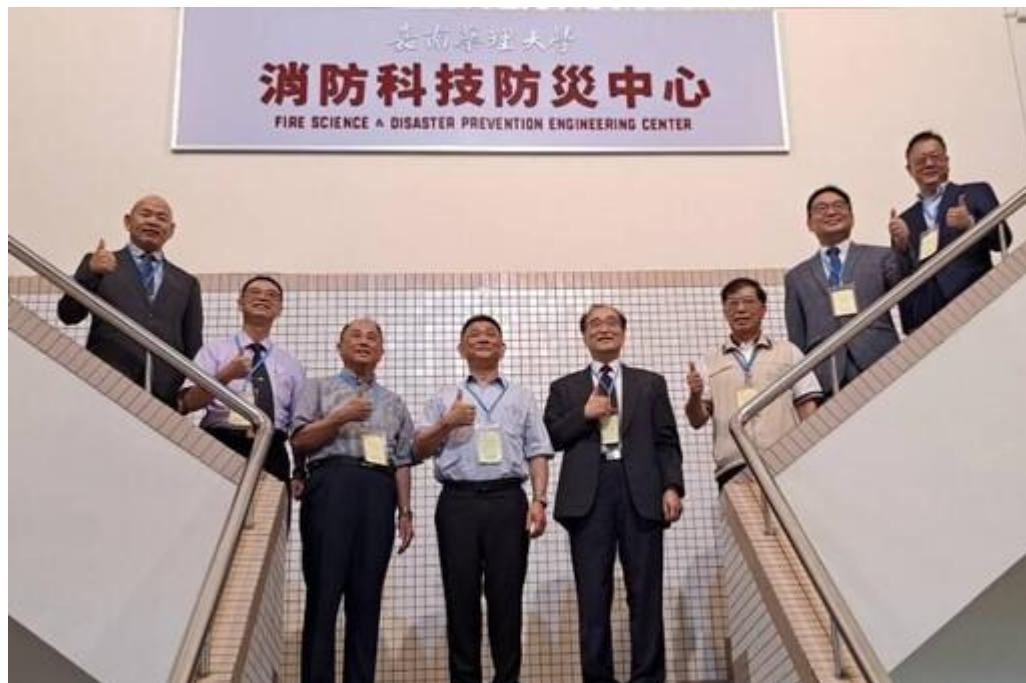
消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。
(于郁金攝)



2024-05-02 12:02:50 新聞來源：勁報

嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)



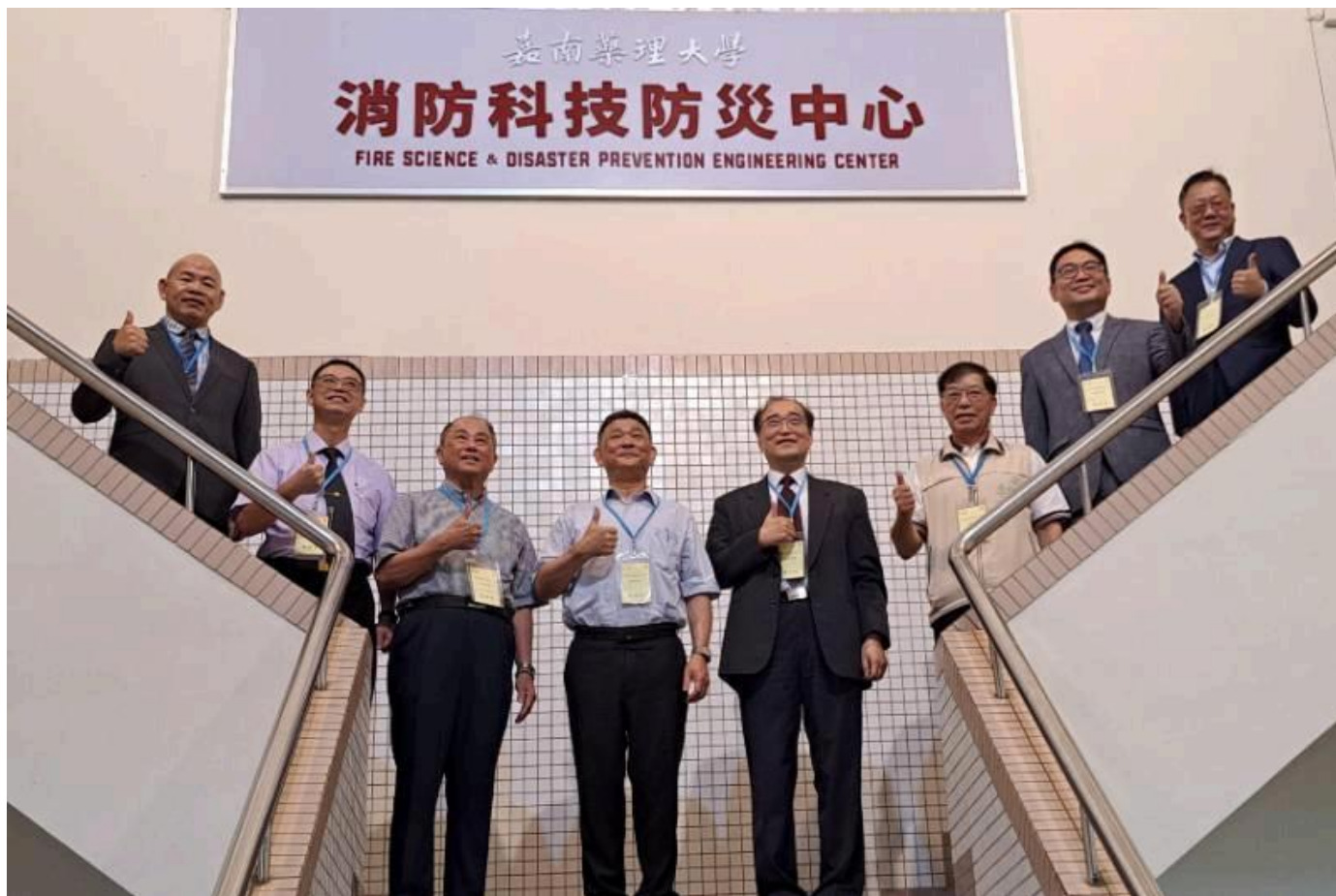






嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

新聞聯訪中心 2024-05-02



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)



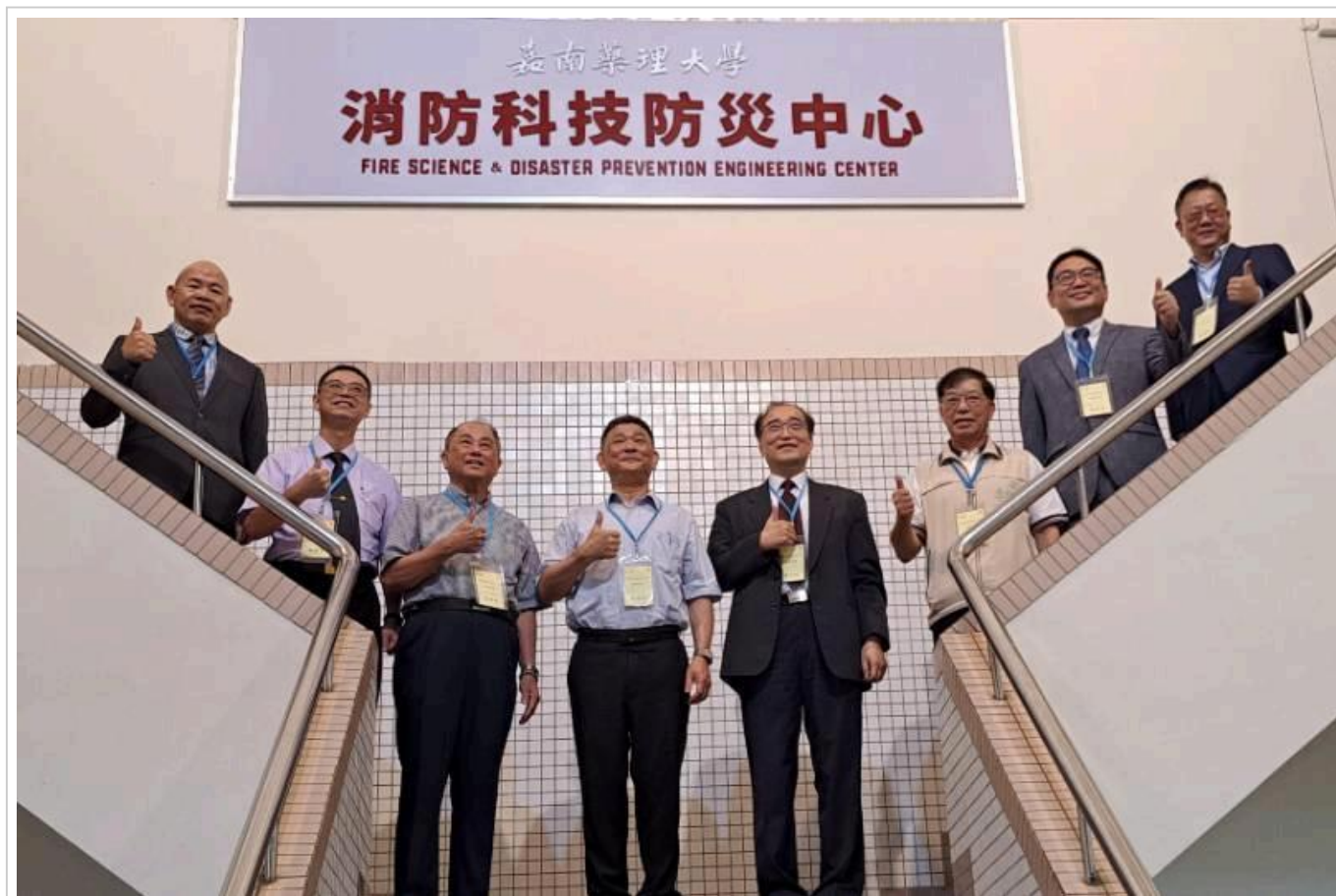








嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構



2024-05-02 【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)









嘉南大 防災中心服勤人員訓練機構

防災監控系統綜合操作裝置

各類場所消防安全設備設置標準第30條之1

下列場所應設置防災監控系統綜合操作裝置：

- 高層建築物**
16層以上或高度超過50m
- 大規模建築物**
總FLA：5萬㎡以上
- 地下建築物**
總FLA：1000㎡以上
- 其他**
內政部公告之場所

各類場所消防安全設備設置標準第192條之1

防災監控系統綜合操作裝置應設置於下列處所：

- 1 防災中心
- 2 中央管理室
- 3 值日室等經常有人處所

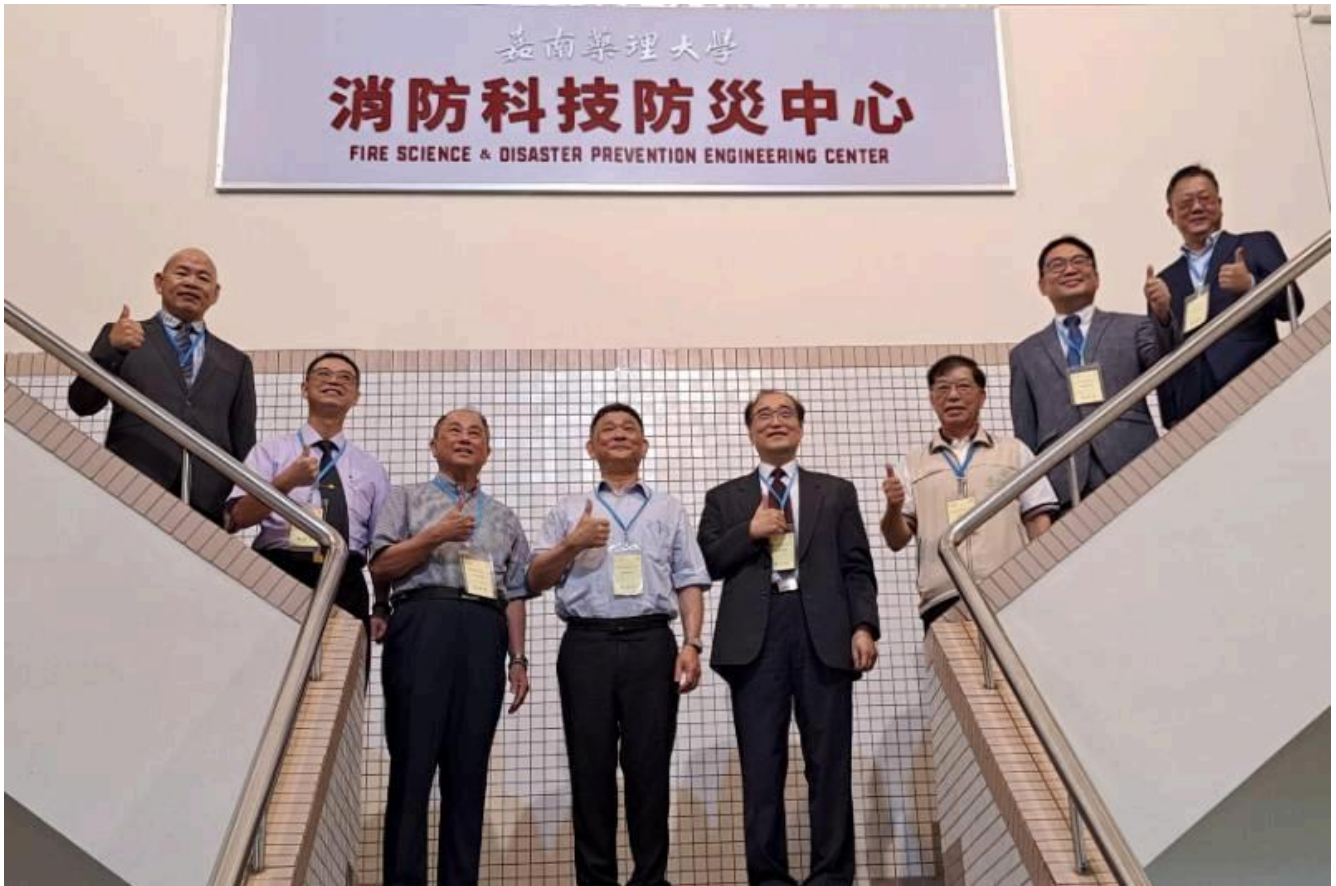
並監控或操作下列消防安全設備：

- 受信總機
- 防火警自動警報設備
水及細霧型火警自動警報設備
- 擴大機及操作裝置
緊急廣播設備
- 送水口或之電話設備
通訊設備
- 緊急發電機
發電容量3小時以上
- 常開式防火門之偵測感測器
- 乾粉、惰性氣體及鹼化銨等滅火設備
- 補壓送水裝置
室內消防栓、自動噴水滅火系統、水霧滅火設備、滅火設備
- 梯機設備



嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

2024-05-02 by 新聞聯訪中心



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)



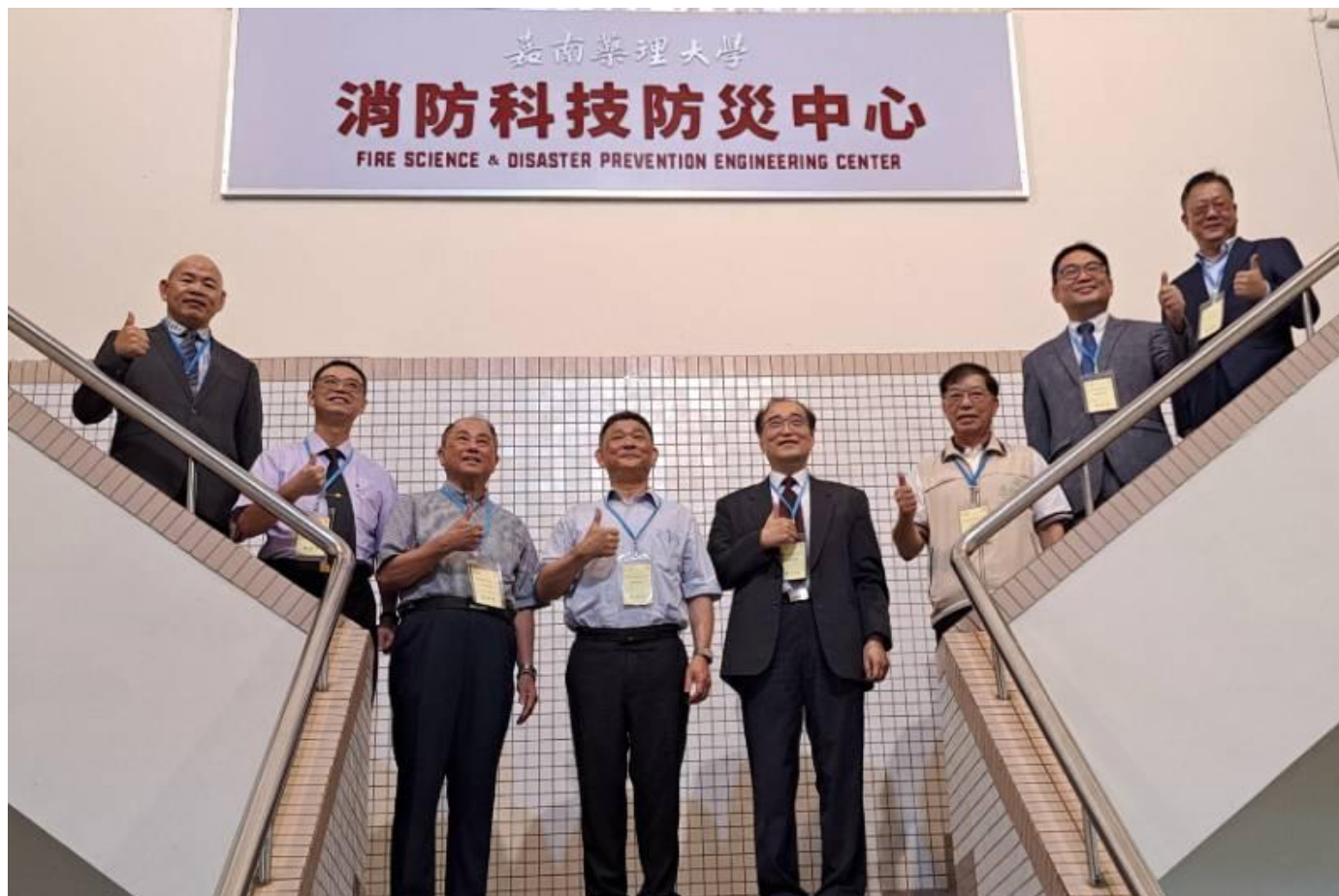




嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

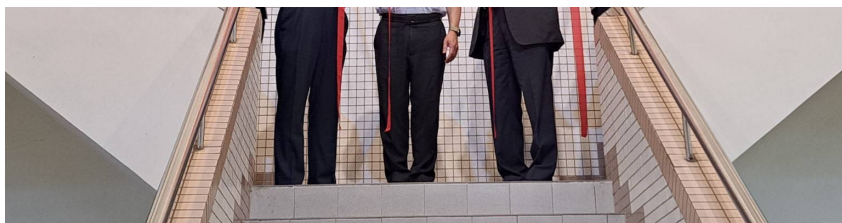
勁報

5月. 02, 2024



【勁報記者于郁金 / 臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。





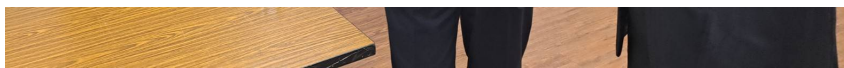
依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)

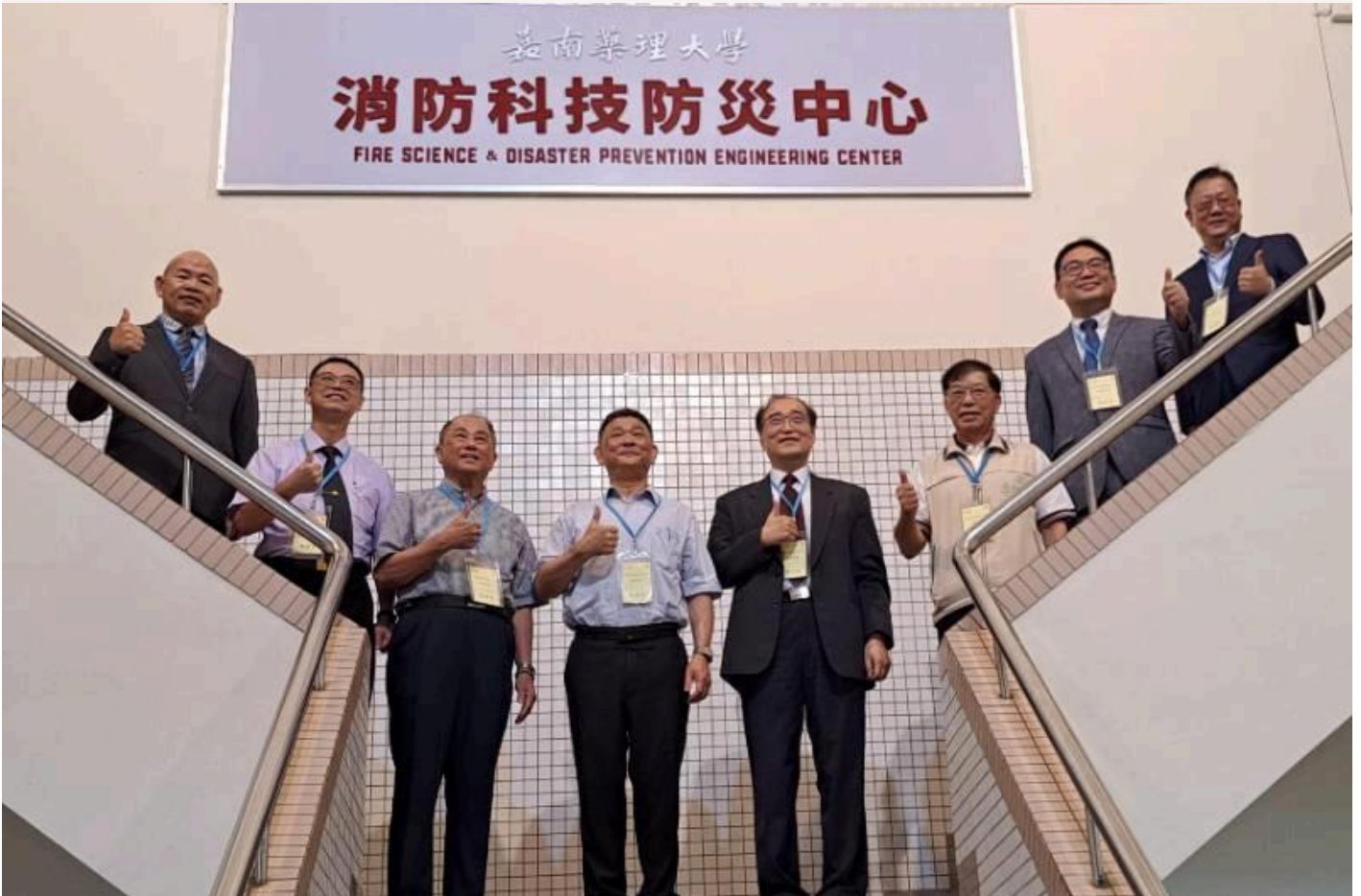






嘉藥消防科技防災中心揭牌 盼成首家內政部登錄服勤人員訓練機構

勁報/ 2024.05.02 12:16 A- A A+



【勁報記者于郁金/臺南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要；嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式；內政部消防署副署長簡萬瑤、臺南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。



依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊；消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動式」與「被動式」防災「建築物公共安全」與「消防」學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。(于郁金攝)







防災中心服勤人員訓練機構
防災監控系統綜合操作裝置

各類場所消防安全設備設置標準第30條之1
 下列場所應設置防災監控系統綜合操作裝置：

- 高層建築物 (16層以上或高度超過50m)
- 大樓建築物 (總FLA ≥ 5萬m²以上)
- 地下建築物 (總FLA ≥ 1000m²以上)
- 其他 (內政部公告之場所)

各類場所消防安全設備設置標準第192條之1
 防災監控系統綜合操作裝置應設置於下列處所：

- 1 防災中心
- 2 中央管理室
- 3 值日室等經常有人處所

並監控或操作下列消防安全設備：

- 受信總機 (火警自動警報設備、防火防暴及火警自動警報設備)
- 擴大機及操作裝置 (緊急廣播設備)
- 店水口前之電話設備 (通訊設備)
- 緊急發電機 (發電容量2小時以上)
- 常開式防火門之物理型探測器
- 乾粉、惰性氣體及鹵化烴等滅火設備
- 加壓送水裝置 (室內消防栓、自動噴水滅火器、水浸及水滅火器、浮球感測器)
- 排煙設備





嘉藥消防科技防災中心揭牌 國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構



2024-05-02 點閱數：71,293



圖：政部消防署副署長簡萬瑤、校長錢紀銘等人，為嘉藥消防科技防災中心揭牌。（記者黃鐘毅 / 攝）

【記者黃鐘毅 / 台南報導】嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能成立「消防科技防災中心」，今2日揭牌儀式，成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構，有助培育因應新修正消防相關法規要求需要的大量專業人才。

依消防法規定，高層建築物（116樓或50公尺以上建築物）應設防災中

心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。

內政部消防署副署長簡萬瑤表示，近年工商產業產生許多公安問題，各界希望消防法規更加周延。該中心有新科技產品提升預警通報，消防法新規定高樓場地下室的安全規範更嚴格、一定要配置相關的人員，這些人員需要認證機構來訓練認證教育、第一時間發現異常能夠通報甚至操作第一線裝備，讓火災擴大前就能夠消滅。



圖：嘉藥消防系老師介紹防災中心設備。（記者黃鐘毅 / 攝）

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會理事長張來川捐贈相關設備一套，將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動、被動式防災的建築物公共安全與消防」學系，與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓

練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

嘉藥消防科技防災中心揭牌，成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構。

MAY 02 2024

分享：[f](#) [P](#) [t](#)



【新南瀛記者黃鐘毅報導】嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能成立「消防科技防災中心」，2日揭牌儀式，成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構，有助培育因應新修正消防相關法規要求需要的大量專業人才。

依消防法規定，高層建築物（116樓或50公尺以上建築物）應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。



內政部消防署副署長簡萬瑤表示，近年工商產業產生許多公安問題，各界希望消防法規更加周延。該中心有新科技產品提升預警通報，消防法新規定高樓場地下室的安全規範更嚴格、一定要配置相關的人員，這些人員需要認證機構來訓練認證教育、第一時間發現異常能夠通報甚至操作第一線裝備，讓火災擴大前就能夠消滅。



消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業

公會全國聯合會理事長張來川捐贈相關設備一套，將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動、被動式防災的建築物公共安全與消防」學系，與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

勝利之聲廣播公司

...



嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構
#台南 #嘉南藥理大學 #重大災害 #消防科技防災中心 #內政部消防署 #台南市消防局 #嘉義縣消防局 #勝利電台 #電聲電台

【記者郭如汝台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，今日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

圖/ 嘉南藥理大學 Chia Nan University of Pharmacy & Science 提供



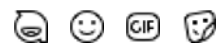
👍 讚

💬 留言

➦ 分享



以 Emma Hwan 的身分留言





- 勝利之聲廣播公司
- 勝利電台FB
- 勝利會客室
- 電聲廣播電台
- 俊逸文教基金會
- 俊逸文教基金會FB
- 俊逸慈善基金會
- 臺南市青年志工平台
- 臺南市青年志工平台 FB
- 俊逸基金會相簿
- 交通部
- 交通路公路局
- 勞動部勞工保險局

即時新聞

即時新聞 活動訊息 媒體露出 專訪訊息

回到列表

■ 嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

【記者郭如汝台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，今日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

張貼日期: 5/2/2024 4:18:00 PM

<< 上一則 | 下一則 >>

回到列表

推到 Twitter!

推到 Plurk!

推到 Facebook!

回首頁

廣告價目表 | 錄音價目表 | 走進勝利 | 勝利家族 | 最新動態 | 即時新聞 | 有話大聲說 | 寫信給我 | 回首頁

網站最佳觀賞模式800X600 勝利之聲廣播公司 地址：台南市健康路一段22號 電話：06-2157524 傳真：06-2157529

服勤人員訓練機構 嘉藥消防科技防災中心揭牌

本文共948字



2024/05/02 17:29:27

經濟日報 黃逢森

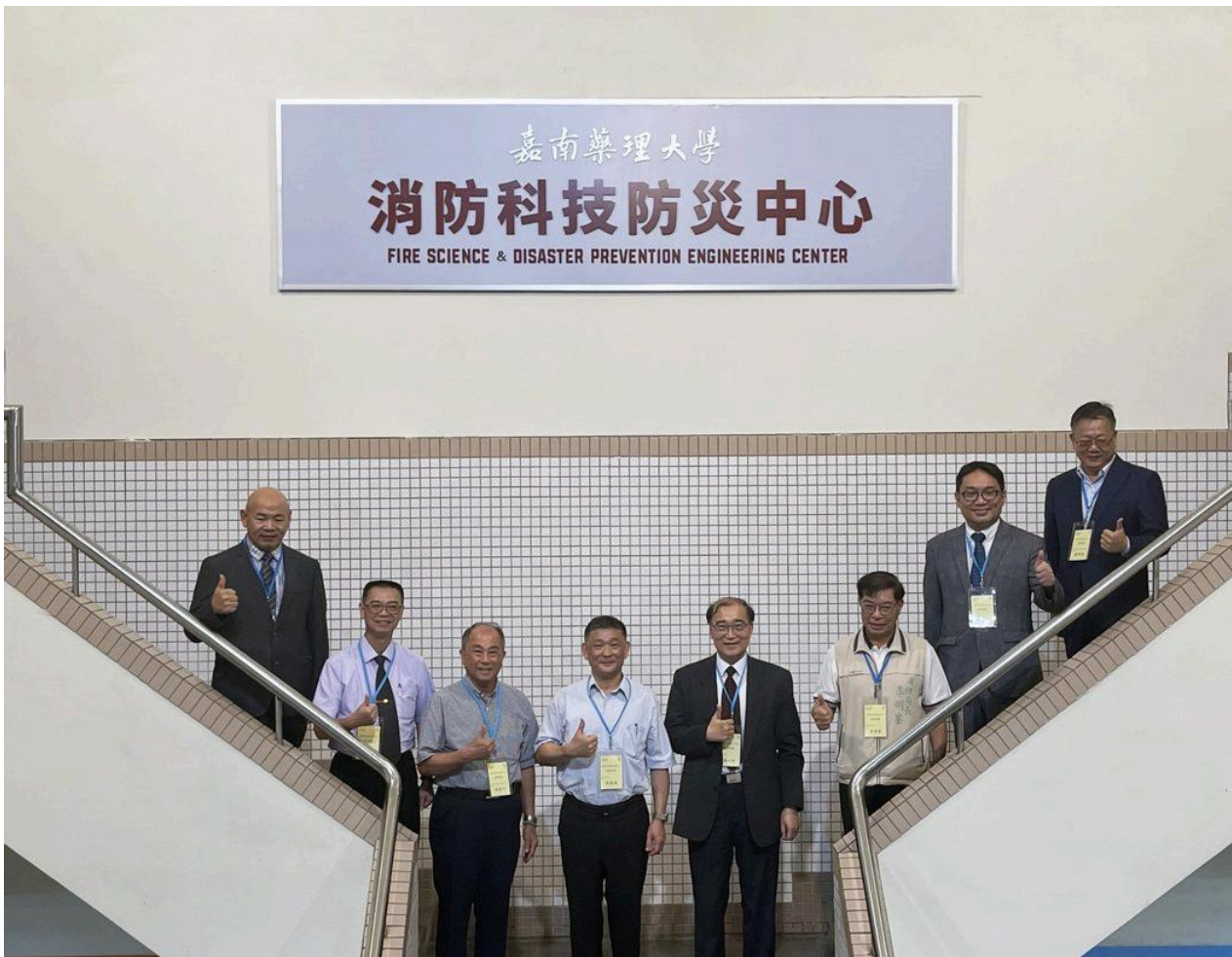
因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物 (16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練1小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域

訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



嘉藥今舉辦消防科技防災中心揭牌，內政部消防署副署長簡萬瑤(左四)特地到場致意。嘉藥 / 提供



嘉藥校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川。 嘉藥 / 提供



嘉藥消防科技防災中心揭牌儀式與會來賓合影。 嘉藥 / 提供



嘉藥消防系老師介紹防災中心設備。 嘉藥 / 提供



已不再支援「Adobe Flash Player」

網站到訪人次

- 走進電聲
- 電聲家族
- 電波指數
- 有話大聲說
- e哥傳書

生活小便利

- || 統一發票查詢
- || 高速公路路況
- || 火車時刻表
- || 天氣預報
- || 股市財經
- || 台南市政府網

新聞與公告

- 即時新聞
- 即時新聞
- 活動訊息
- 媒體露出
- 專訪訊息

回到列表

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

【記者郭如汝台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，今日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。



- 勝利之聲廣播公司
- 勝利電台FB
- 勝利會客室
- 電聲廣播電台
- 俊逸文教基金會
- 俊逸文教基金會FB
- 俊逸慈善基金會
- 臺南市青年志工平台
- 臺南市青年志工平台FB
- 俊逸基金會相簿
- 交通部
- 交通路公路局
- 勞動部勞工保險局

張貼日期: 5/2/2024 4:18:00 PM
 <<上一 則 | 下 一則>> <回 到列 表

推到 Twitter!

推到 Plurk!

推到 Facebook!



即時新聞 最新動態 媒體報導 志工媒合: 找志工 | 志工缺額總表 | 當志工 活動報名 字級設定: 小 中 大 巨

- ▶ 組織源起
 - 本會簡介
 - 交通資訊
 - 諮詢服務Q&A
- ▶ 服務活動
 - 1120831 志願服務-志工參與：青年志工暑期成果分享會
 - 1120909 志工參與-志願服務：議題式桌遊工作坊
 - 1120821 志工參與-志願服務：青銀共創行動學堂
 - 112年工作報告
 - 1120819 家庭親子親職教育：歡慶祖父母節活動~祖孫來鬥智防詐e起來
 - ▶ 志工故事館
 - 【免費研習】107年度志工基礎-特殊訓練（協助完訓學員向教育部青年署請領服務紀錄冊）
 - 【臺北e大】志工基礎教育訓練線上學習
 - 志工基礎-特殊訓練講師資料庫(請電洽詢問)
 - 學校單位如何與中心合辦志工基礎-特殊訓練
- ▶ 留言板

即時新聞

即時新聞 活動訊息 媒體露出 專訪訊息

回到列表

嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家內政部登錄服勤人員訓練機構

【記者郭如汝台南報導】因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及滅災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，今日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要歷史時刻。

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

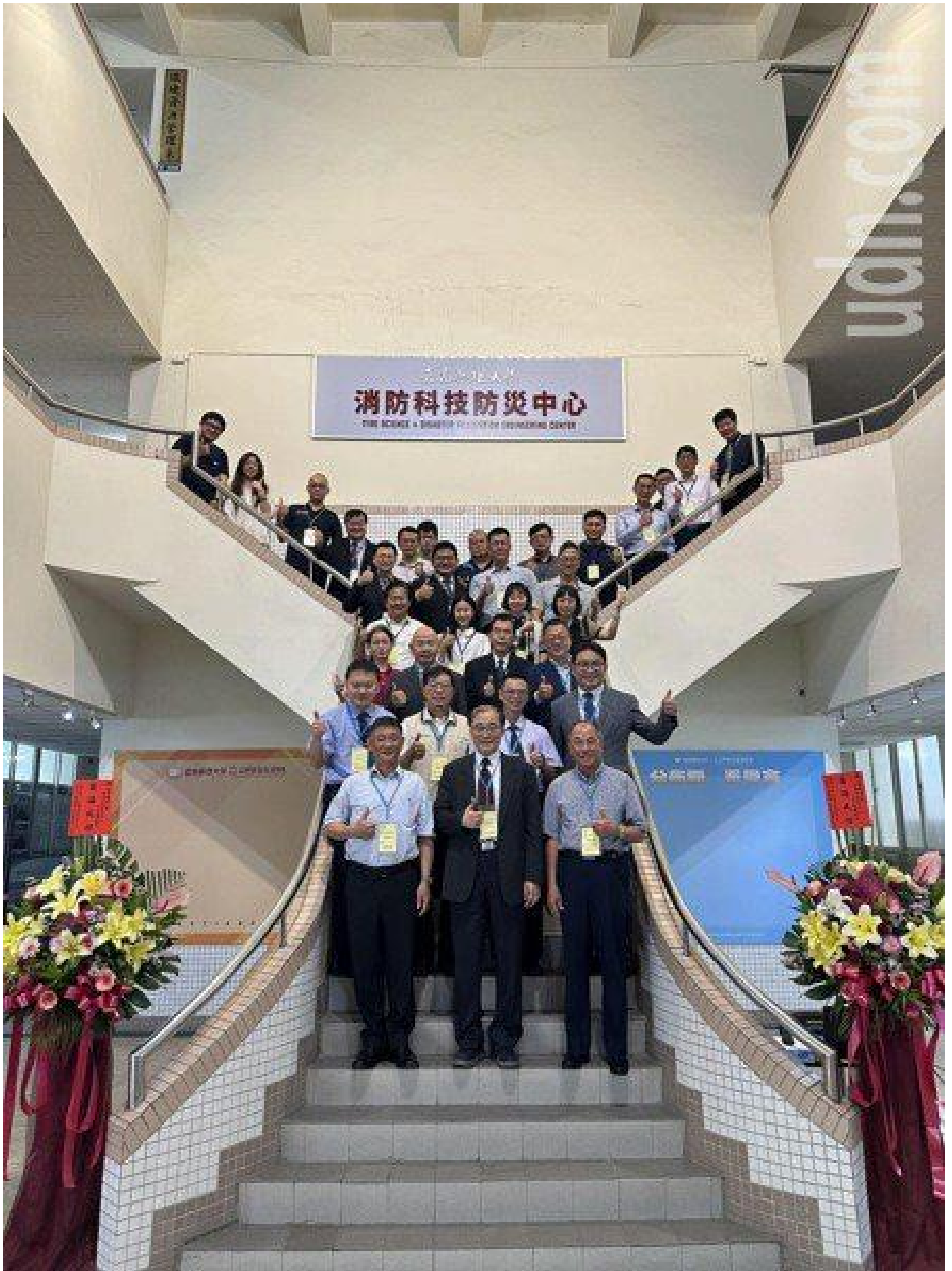
張貼日期: 5/2/2024 4:18:00 <<上一則 | 下一則 >> 回到列表

推到 Twitter! 推到 Plurk! 推到 Facebook!



- 勝利之聲廣播公司
- 勝利電台FB
- 勝利會客室
- 電聲廣播電台
- 俊逸文教基金會
- 俊逸文教基金會FB
- 俊逸慈善基金會
- 臺南市青年志工平台
- 臺南市青年志工平台FB
- 俊逸基金會相簿
- 交通部
- 交通路政局
- 勞動部勞工保險局

嘉藥消防科技防災中心揭牌 國內首家 專業人員訓練機構



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影

嘉南藥理大學成立「消防科技防災中心」今天揭牌，是臺灣校園第一座具備警報、水、化學、避難4大項消防相關研發、訓練教育中心，搭配該校完整設施與資源師資，成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構，有助培育因應新修正消防相關法規要求需要的大量專業人才。

去年新修正消防法規定，高層建築物（16樓或50公尺以上建築物）應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉大公共安全及消防系積極更新整合繫上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會理事長張來川捐贈相關設備一套，將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動、被動式防災的建築物公共安全與消防」學系，與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

簡萬瑤表示，近年工商產業產生許多公安問題，各界希望消防法規更加周延。消防設備人員延宕延到20多年去年終於通過，讓相關人員能正式投入相關領域。該中心有更多的新科技產品提升預警通報，消防法新規定高樓場地下室的安全規範更嚴格、一定要配置相關的人員，這些人員需要認證機構來訓練認證教育、第一時間發現異常能夠通報甚至操作第一線裝備，讓火災擴大前就能夠消滅。

臺南市消防局長李明峰表示，看過相關設備相當不錯，希望臺南市消防局相關人員可以能夠利用這樣的新式設備訓練，消防局同仁也研發了許多新的器材，他是要增加477名消防員，希望校方多鼓勵這邊的學生參加消防特考。



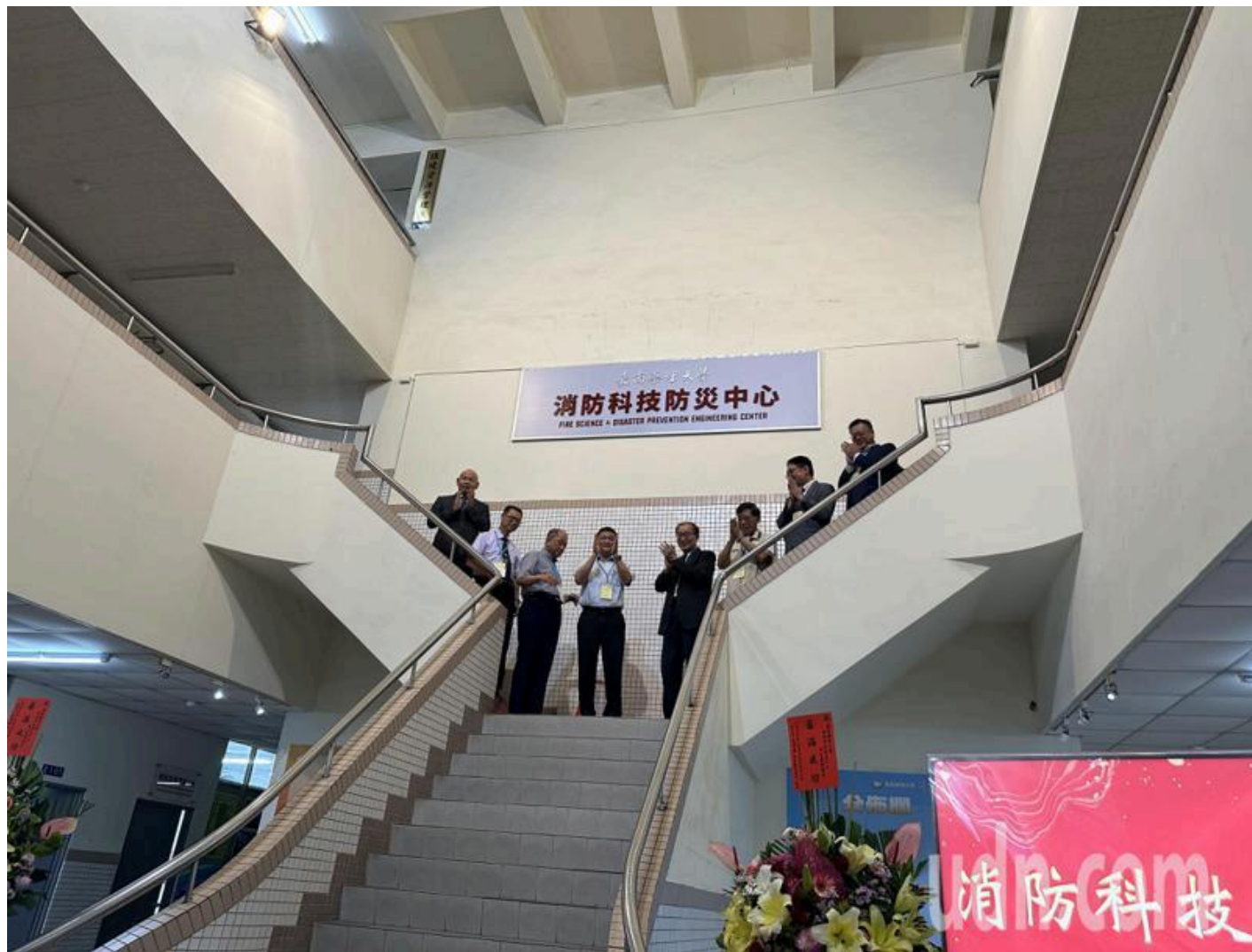
嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影

台灣新聞通訊社-嘉大消防科技防災中心揭牌 國內首家專業人員訓練機構



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影

嘉南藥理大學成立「消防科技防災中心」今天揭牌，是台灣校園第一座具備警報、水、化學、避難4大項消防相關研發、訓練教育中心，搭配該校完整設施與資源師資，成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構，有助培育因應新修正消防相關法規要求需要的大量專業人才。

去年新修正消防法規定，高層建築物（16樓或50公尺以上建築物）應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉大公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會理事長張來川捐贈相關設備一套，將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動、被動式防災的建築物公共安全與消防」學系，與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

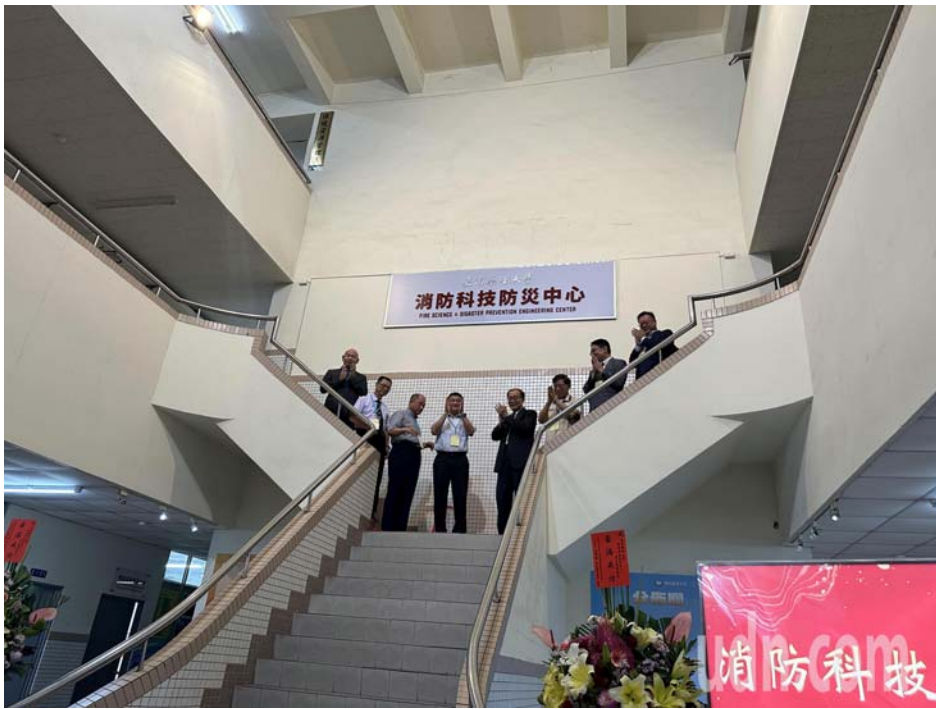
簡萬瑤表示，近年工商產業產生許多公安問題，各界希望消防法規更加周延。消防設備人員延宕延到20多年去年終於通過，讓相關人員能正式投入相關領域。該中心有更多的新科技產品提升預警通報，消防法新規定高樓場地下室的安全規範更嚴格、一定要配置相關的人員，這些人員需要認證機構來訓練認證教育、第一時間發現異常能夠通報甚至操作第一線裝備，讓火災擴大前就能夠消滅。



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內
首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內
首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內
首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影

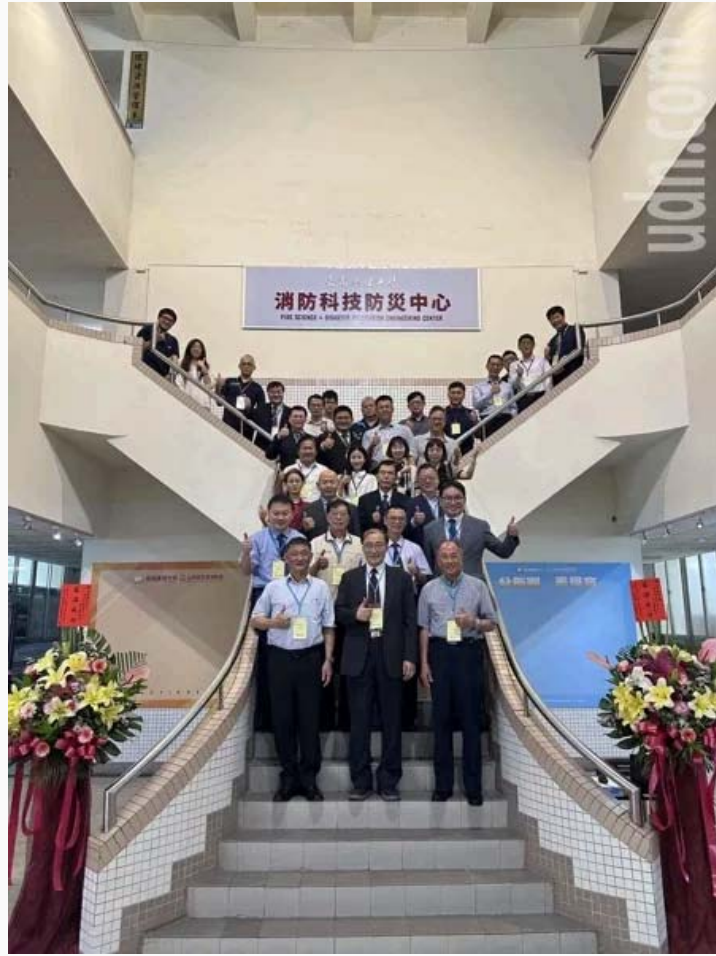


嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內
首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影

嘉藥消防科技防災中心揭牌 國內首家專業人員訓練機構

2024-05-02 16:27 聯合報 / 記者周宗禎 / 台南即時報導

內政部



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者田宗禎 / 攝影

嘉南藥理大學成立「消防科技防災中心」今天揭牌，是台灣校園第一座具備警報、水、化學、避難4大項消防相關研發、訓練教育中心，搭配該校完整設施與資源師資，成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構，有助培育因應新修正消防相關法規要求需要的大量專業人才。

去年新修正消防法規定，高層建築物（16樓或50公尺以上建築物）應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉大公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會理事長張來川捐贈相關設備一套，將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合「主動、被動式防災的建築物公共安全與消防」學系，與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。

簡萬瑤表示，近年工商產業產生許多公安問題，各界希望消防法規更加周延。消防設備人員延宕延到20多年去年終於通過，讓相關人員能正式投入相關領域。該中心有更多的新科技產品提升預警通報，消防法新規定高樓場地下室的安全規範更嚴格、一定要配置相關的人員，這些人員需要認證機構來訓練認證教育、第一時間發現異常能夠通報甚至操作第一線裝備，讓火災擴大前就能夠消滅。

台南市消防局長李明峯表示，看過相關設備相當不錯，希望台南市消防局相關人員可以能夠利用這樣的新式設備訓練，消防局同仁也研發了許多新的器材，他是要增加477名消防員，希望校方多鼓勵這邊的學生參加消防特考。



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



嘉南藥理大學消防科技防災中心揭牌，打造國內首家專業人員訓練機構。記者周宗禎 / 攝影



NEWS



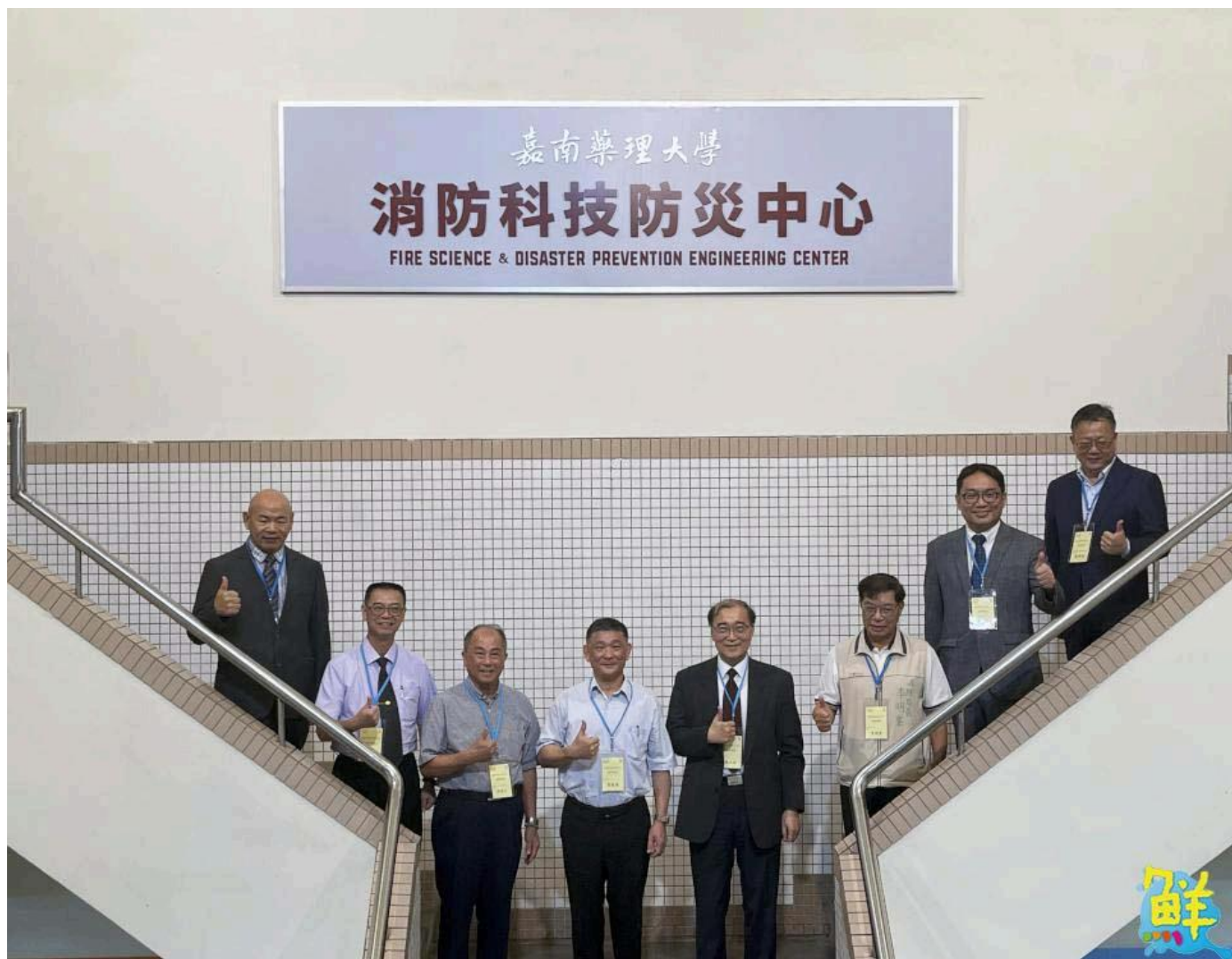
嘉藥消防科技防災中心揭牌 望成國內首家服勤人員訓練機構

2024/05/07 陳遍綠 21

因應近年發生重大災害與建築物使用形態愈趨複雜，災害發生初期應變避難及減災就顯得相當重要。嘉南藥理大學結合產、官、學、研的消防防災科技量能，於5月2日在校內舉辦「消防科技防災中心」揭牌儀式。內政部消防署副署長簡萬瑤、台南市消防局長李明峯、嘉義縣消防局長蔡建安、永揚消防安全設備股份有限公司董事長張來川、東方設計大學校長蔡匡忠、中南部消防局、消防器材公會及消防設備師士公會理事長或代表都與會出席，共同見證重要的歷史時刻。



▲嘉藥消防科技防災中心今舉辦揭牌儀式



▲嘉藥今舉辦消防科技防災中心揭牌，內政部消防署副署長簡萬瑤(左四)特地到場致意

依消防法規定，高層建築物(16樓或50公尺以上建築物)應設防災中心，地下建築物應設中央管理室，並配置服勤人員，以有效整合防災裝置、避難設施及消防安全設備資訊。消防署於民國112年立法推動服勤人員教育訓練，依服勤人員訓練與專業機構登錄及管理辦法規定，服勤人員初訓須接受防火管理、基礎救護及消防安全設備及防火避難設施等訓練14小時，每3年複訓7小時，目前委由消防局代為訓練。



▲嘉藥消防系老師介紹防災中心設備

消防科技防災中心主任蘇銘宏說，為協助解決公部門業務量並充分利用民間力量及資源，嘉南藥理大學公共安全及消防系積極更新整合系上教學設備，增購防災監控系統、綜合操作裝置等消防安全設備，感謝身兼中華民國消防工程器材商業同業公會全國聯合會張來川理事長以永揚消防安全設備股份有限公司名義捐贈相關設備一套，促使嘉藥成立「消防科技防災中心」，未來將成為國內首家內政部登錄服勤人員訓練專業機構。



▲嘉藥校長錢紀銘(左)致贈感謝狀予永揚消防安全設備董事長張來川

校長錢紀銘表示，嘉藥公共安全及消防系是全國大專院校首創結合『主動式』與『被動式』防災的『建築物公共安全』與『消防』學系，透過與業界攜手同步實作課程與教材、實務業師經驗與產業同步實作場域，強化學生實務能力與跨領域訓練，為學生找到未來，也為企業找到人才，並因應產業趨勢，辦理服勤人員教育訓練，協助在職人士提升所需職能，善盡社會責任。