



感電災害預防論壇 產官學齊聚嘉藥提對策

嘉南藥理大學 11 月 3 日舉辦「營造業感電災害預防實務」論壇，200 餘位產、官、學專家集思廣益，共同探討研擬電氣災害預防對策，元太能源技公並在會中簡介新進發展的簡易漏電檢測技術，廣獲與會代表關注。職安系與公安消防學程也正研擬與元太公司合作開發、精進電氣安全檢測技術，以提升電氣安全檢測技術的應用。

嘉藥公共安全及消防學程教授鄭世岳說，電是最乾淨的能源之一，加上其使用便利、效率佳等諸多優點，已成為當今能源的主流。但在用電的同時，也因而衍生許多的電氣災害，尤其是營造業作業環境變動性大、勞工流動性高，但工作環境複雜且用電需求量大，致使感電事故頻傳。如何預防營造業感電災害成為重要的職業安全議題。

嘉藥職業安全衛生系教授劉玉文則表示，「電氣安全」是嘉南藥理大學職安系和公共安全及消防學程共同之專業，為推廣「電氣安全」專業知識，降低職場感電災害特舉辦論壇，共同探討研擬電氣災害預防對策。

論壇廣受全國產官學界矚目，勞動部職業安全衛生署周登春副署長、南區職業安全衛生中心李柏昌主任、台南市勞工局職業安全衛生中心許禹錦主任、中華民國營造業總工會胡和澤副理事長、大台南總工會王永木秘書長等，皆與會集思廣議。

周登春副署長指出，墜落及感電事故是職業災害的兩個「毒瘤」，而感電事故的預防有其獨特的專業，須要各界共同努力來消彌感電事故，嘉藥大學舉辦論壇活動正可帶動大家對感電議題的重視。

嘉藥陳銘田校長致詞時表示，感電危害不但是職業安全也是公共安全的問



嘉南藥理大學 新聞稿

聯絡人：公關出版組林文斌、吳尚怡
電話：(06) 2664911#1042、1043
E-Mail：box1042@mail.cnu.edu.tw
box1043@mail.cnu.edu.tw

題，期許職安系及新成立的公共安全及消防學程共同努力，發揮專業的影響力，除在校教授紮實的電氣安全專業外，也應致力於推廣這些專業，回饋社會、造福人群。

論壇邀請職安署南區職業安全衛生中心副主任林榕司博士，解析電氣災害之原因並提出具體之改善策略。

而為推廣實用之電氣安全防護技術，特邀請研發實用之漏電檢測設備之元太能源科技公司柯伯呈總經理，介紹最新開發之漏電檢測技術，在使用電氣設備前進行簡單測試，立即可以研判設備是否有漏電之現象。

活動最後由劉玉文教授、鄭世岳、南區職安中心李柏昌主任與勞工局莊政憲科長共同主持座談，200 餘位產官學代表針對當天演講之議題展開熱烈討論。