



製程安全管理績效論壇 嘉藥登場

〔記者林福來台南報導〕嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於昨天及今天假嘉藥國際會議中心三樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過一百五十名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來，桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作「預防勝於治療」的目的。

經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啓志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。



嘉藥製程安管論壇 產業菁英交流



新知講座

【記者黃鐘毅／台南報導】嘉南藥理大學與中華製程安全學會合作，昨天在該校舉辦為期兩天的「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過一五〇位產業菁英參加，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

這場安全管理論壇，邀請中油

總經理李順欽、台塑化協理毛西斌，分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啓志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險

性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。他指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思OSHA的實施成效一些共同的教訓。



嘉南藥理大學新聞剪報

資料來源：民時新聞報(3大台南生活焦點)

刊載日期：109年12月25日

記者：孫宜秋

嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啓志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。



嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。

【記者孫宜秋／南市報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於12月4及5日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險，並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

嘉南藥理大學理事長許世希表示，製程安全管理的目的希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險，進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



嘉南藥理大學新聞剪報

資料來源：鮮週報(F5 鮮新聞)

刊載日期：110年01月01~15日

記者：陳遍綠

嘉藥2020製程安全管理績效論壇

揭意外風險管理重要性籲職場安全

【記者／陳遍綠報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，各界努力攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，讓工作場域更安全可靠。近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了

解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統。嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

▲ 副署長周登春表示製程安全管理對於社會影響的重要性

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。



▲ 嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商共襄盛舉

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。



▲ 嘉藥畢業校友一同參與製程安全論壇

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。



▲ 製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



記者-臺南記者

2020-12-24 17:04:10



【101新聞網記者王宇榛 / 台南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠



近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

2020-12-24 22:55:33 大華網路報

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與

此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

(蔡清欽報導)



圖1：嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇。



圖2：嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。



圖3：副署長周登春表示製程安全管理對於社會影響的重要性。



圖4：嘉藥畢業校友一同參與製程安全論壇。



圖5：製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

大華網路報 (2020-12-24 22:55)

分享 |  微博    



▲ 嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類

似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

(蔡清欽報導)

圖1：嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇。

圖2：嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。

圖3：副署長周登春表示製程安全管理對於社會影響的重要性。

圖4：嘉藥畢業校友一同參與製程安全論壇。

圖5：製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加。



▲ 嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



▲ 嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



▲ 嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



▲ 嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

<http://www.cntimes.info> 2020-12-24 22:55:33



嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇。



嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。



副署長周登春表示製程安全管理對於社會影響的重要性。



嘉藥畢業校友一同參與製程安全論壇。



製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

中央社訊息服務 2020/12/25 09:25(5小時前)



嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

(中央社訊息服務20201225 09:25:28)嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才

科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

2020-12-25 09:26:02 中央社訊息服務20201225 09:25:28

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場



嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，

達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

中央社 (2020-12-25 09:25)

分享 |  微博    



▲ 嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇



▲製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加



▲嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉

(中央社訊息服務20201225 09:25:28)嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強

度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

舒適閱覽：  

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場



嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇



製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加



嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

(中央社訊息服務20201225 09:25:28)嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，

重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，

讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

訊息來源：嘉南藥理大學

本文含多媒體檔 (Multimedia files included)：

<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/285737.aspx>

附件下載

- [嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇 \(jpg檔\)](#)
- [製程安全管理績效論壇吸引多家業者前來參加 \(jpg檔\)](#)
- [嘉藥副校長余光昌\(中\)感謝各廠商一同共襄盛舉 \(jpg檔\)](#)

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員，電話 (02) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布，資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實，均由投稿單位負責

嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場

勁報

更新於 22小時前 • 發布於 22小時前



【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談

會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)







2020製程安全管理績效論壇 嘉藥重磅登場



【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥

2020/12/24

國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)





2020-12-24 15:12:02 于郁金

2020製程安全管理績效論壇 嘉藥重磅登場

【大成報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)

嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場



2020-12-24 【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風

險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)





嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場

勁報 2020/12/24 15:08(1天前)



【勁報記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)





嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場



【記者于郁金/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面經驗，在鴻才科技副總何美蓮主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、臺灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理目的是希望降低工廠危險事件發生機率，製程安全管理執行重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性設備進行更高強度管理，達到「預防勝於治療」目的；南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有1家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇目標則是希望產官學三方進行不同場域切磋與交流，從國內、外經典製程安全意外事件教訓來反思PSM實施成效一些共同教訓，重新了解公司製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效；與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才、(記者于郁金攝)











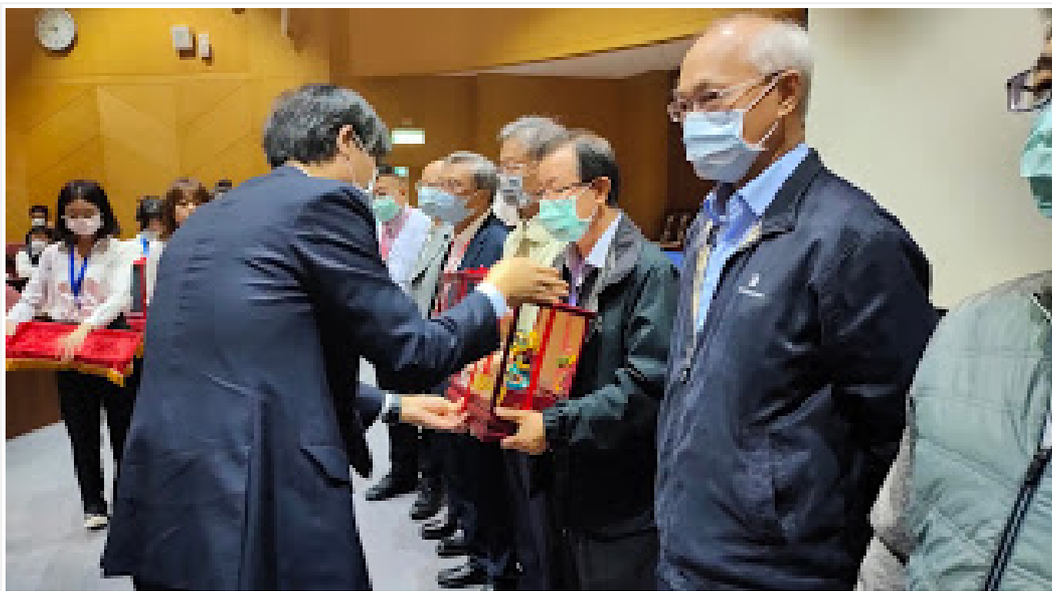
















嘉藥2020製程安全管理績效論壇登場

2020.12.24 目擊新聞

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會今、明兩天舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

製程安全管理系統的失效常會導致高昂的資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，為此，一場名為「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇在嘉南藥理大學國際會議中心登場，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉。

勞動部職業安全衛生署副署長周登春指出，製程安全管理系統是一個很好的管理方式，目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，有鑑於國際發展趨勢，職安署全力推動相關的製程業者引進、精進製程安全管理，尤其在推動的初期，很需要各界一起來投入。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，扮演讓安全管理系統持續改善的動力，論壇的目標是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。







嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場



2020/12/24

(記者邱秋逢/台南報導)嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

上圖:副署長周登春表示製程安全管理對於社會影響的重要性。

中圖:嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。

下圖:嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇。



嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場

/
2020/12/25

【記者孫宜秋 / 南市報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李



嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。

長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究

安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

[首頁](#)[政治](#)[財經](#)[社會](#)[生活](#)[綜合](#)[聯絡我](#)[綜合](#)

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

Posted By: TainanTalk 📅 十二月 24, 2020 💬 Comments Off!

〔記者鄭德政南市報導〕嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。



(圖說) 嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇，吸引多家業者前來參加。(記者鄭德政攝)

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。



(圖說) 職安署副署長周登春說明製程安全管理對於社會影響的重要性。(記者鄭德政攝)

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。



(圖說) 嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。(記者鄭德政攝)

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

分享此文：



請按讚：

正在載入...

相關

你的職安我來守護 嘉藥與勞工局合辦高階主管論壇
三月 21, 2019
在「生活」中

醫藥製程風管與分析技術精進研討會 嘉藥今天登場
十月 12, 2020
在「綜合」中

南市府衛生局主辦「第四屆南臺灣食安論壇」圓滿成功！
十二月 9, 2020
在「綜合」中

ABOUT THE AUTHOR



TainanTalk

← Previous Post

Next Post →



搜尋...

近期文章

臺南市推展志願服務參訪觀摩之旅 結合各局處力量共創佳績

南市106位防詐小尖兵 成功攔截詐騙集團11月不法薪水逾2,366萬元

經濟部南創園區熱情為家扶孩童募集聖誕禮物

新營鹽水糖鐵自行車道縫合計畫 24日獲頒公共工程金質獎

臺南市政府榮獲第20屆公共工程金質獎 南市府地政局獲獎最多

分類

政治

生活

社會

綜合

財經

彙整

2020 年十二月

2020 年十一月

2020 年十月

2020 年九月

2020 年八月

2020 年七月

2020 年六月

2020 年五月

2020 年四月

2020 年三月

2020 年二月

2020 年一月

2019 年十二月

2019 年十一月

2019 年十月

2019 年九月

2019 年八月

2019 年七月

2019 年六月

2019 年五月

2019 年四月

2019 年三月

2019 年二月

2019 年一月

2018 年十二月

2018 年十一月

2018 年十月

2018 年九月

2018 年八月

2018 年七月

2018 年六月

2018 年五月

2018 年四月

2018 年三月

2018 年二月

2018 年一月

2017 年十二月

Copyright 府城人語新聞網 | Design by 黃嘉偉美學工作室 dinohappy.com

Theme: Stucco by icyNETS.

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦

2020/12/24

『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

大成報 / 杜忠聰 2020.12.24 22:06



【大成報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，

才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



2020-12-24 【勁報記者杜忠聰/臺南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公

司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



嘉藥2020製程安全管理績效論壇，攜手落實製程安全管理文化，降

分享:   

【新南瀛記者黃鐘毅報導】嘉南藥理大學與中華製程安全學會合作，24日在該校舉辦為期兩天的「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過一五〇位產業菁英參加，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

這場安全管理論壇，邀請中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌，分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈。



中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。他指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效，希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥製程安管論壇 產業菁英交流



2020-12-24



圖：嘉南藥理大學舉辦安全管理論壇，吸引多家業者產業菁英前來參加。記者黃鐘毅攝

嘉南藥理大學與中華製程安全學會合作，二十四日在該校舉辦為期兩天的「從製程意外事件審視製程安全管理績效」論壇，吸引超過一五〇位產業菁英參加，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

這場安全管理論壇，邀請中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌，分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。他指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓。【記者黃鐘毅 / 台南報導】



嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

焦點時報 / 焦點時報 2020.12.24 18:25



▲嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場

【記者蔡學民/臺南報導】

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。



中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部

是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



By 焦點時報 2020-12-24

尚無留言

Share

Tweet

Pinterest

+



【記者蔡學民/臺南報導】

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。



▲嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。



分享此文：

嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場

焦點傳媒社 2020/12/24 21:05(18小時前)



【記者張淑慧/台南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職

安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇重磅登場



By 焦點傳媒社 2020-12-24

尚無留言

Share

Tweet

Pinterest



【記者張淑慧/台南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

相關

2020製程安全管理績效論壇 嘉藥今日重磅登場

2020-12-24 18:57 經濟日報 楊鎮州



嘉藥今舉辦2020製程安全管理績效論壇現場近兩百位產業界人士與會。 楊鎮州/攝影

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心攜手社團法人中華製程安全學會於今(24)、明(25)兩日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春出席致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理(PSM)重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。



製程安全管理是各產業必須正視的課題，學會邀請各界踴躍參與。 楊鎮州/攝影

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。



嘉藥副校長余光昌(中)感謝各廠商一同共襄盛舉。 楊鎮州/攝影

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 12/24重磅登場



TNN台灣地方新聞 / 黃緒勳 / 更新日期: 2020-12-24 20:01:15



【記者黃緒勳台南報導】嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於24及25日假嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，該論壇由勞動部職業安全

衛生署指導，邀集台灣中油、台塑石化、長春集團、李長榮集團等重量級產業代表共襄盛舉，職安署副署長周登春親臨致詞，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理 (PSM) 重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。

中油總經理李順欽、台塑化協理毛西斌分別針對石化產業PSM計畫與績效進行分享，長春集團協理徐英傑、李長榮集團營運長李啟志則回顧該集團在PSM方面的經驗，在鴻才科技副總何美蓮的主持下，講者與來賓互動欲罷不能，現場氣氛熱烈，隔日綜合座談會職安署副署長周登春及許多產業界代表人物都將與會交流，場外更有王強科技、台灣金屬材料等企業參展，堪稱是PSM的年度盛會。

中華製程安全學會理事長許世希表示，製程安全管理的目的是希望降低工廠危險事件發生的機率，製程安全管理執行的重點，在於針對廠區內關鍵且具高風

險性的設備進行更高強度的管理，達到「預防勝於治療」的目的。許世希指出，南部是石化產業聚落，工廠作業方式都屬於連續性製程，只要其中有一家工廠發生問題，就會影響整體供應鏈的正常運作，因此對於製程安全管理的落實需要更加嚴謹以對。

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。

嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

2020/12/24 陳遍綠 409

嘉南藥理大學重大災害調查暨研究中心與中華製程安全學會於嘉藥國際會議中心3樓舉辦『從製程意外事件審視製程安全管理績效』論壇，吸引超過150名產業菁英到場參加，期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化，降低製程風險，讓工作場域更安全可靠。



▲嘉藥2020製程安全管理績效論壇 重磅登場

近來桃園旭富藥廠大火，損失金額及後續處理都相當棘手龐大，更凸顯製程安全管理（PSM）重要性，PSM系統失效常會導致高昂資產、環境、公司形象及人員傷亡的代價，要預防類似事件再次發生，就必須正確的建構及進行根本原因調查，將已發生事故當作經驗學習，重新了解公司製程危害和風險、並有效管理，才能持續改善安全管理系統，讓相同或類似事故不再發生。



▲ 期盼透過各界努力，攜手推廣並協助產業界落實製程安全管理文化

嘉藥重大災害調查中心主任許錦明表示，意外事件調查是安全管理系統中的重要元素之一，它扮演讓安全管理系統持續改善的動力，而該論壇的目標則是希望產官學三方進行不同場域的切磋與交流，從國內、外經典的製程安全意外事件的教訓來反思PSM的實施成效一些共同的教訓，重新了解公司的製程危害和風險、進一步管理風險，再藉由承諾製程安全，以達成製程安全績效。與此同時，也希望透過研究安全衛生學術與教育訓練，為國家培訓製程安全管理與技術人才。