

| 資料來源: | 中央通訊社 | _記者: | |
|-------|-------|------|--|
| | | | |

刊載日期: ______2012-10-12

嘉南藥理科技大學榮獲環保署認證為『環境教育機構』

嘉南藥理科技大學近日獲行政院環保署認證通過成為環境教育機構,可辦理「環境教育人員訓練」及「環境講習」兩項推廣教育。至目前,獲環保署認證通過的環境教育機構,全國僅有9所,顯示該校歷年來推動環境保護技職教育及推廣全民環境教育之成果獲得主管機關肯定。

環境教育法於民國 100 年 6 月正式施行,規範政府機關、公營事業機構、高中以下學校之所有員工及師生,每年都得接受 4 小時的環境教育課程。另外,因為違反環保法令遭到罰款 5000 元以上的民眾和工商企業負責人或環保專責人員,也得接受環境教育講習。環境教育機構為環境教育法中推動環境教育的主要場域,政府因限於人力、場地或師資等因素,必須委託外界辦理環境教育人員訓練及講習,為確保教育訓練品質,承辦的機構、學校、事業或

團體,必須事先取得環境教育機構認證,才能接受委託辦理相關課程。

嘉南藥理科技大學素以培育環保專業人才、研發環境綠色科技、建構永續家園與輔導低碳社區等推動永續環境之辦學特色聞名,為全國各大學院校中,唯一設有以環境為教育主軸的學院一環境永續學院,其下設有環境工程與科學系、職業安全衛生系、環境資源管理系及應用空間資訊系。其中環境工程與科學系自民國80年即受環保署委託辦理「廢水處理專責人員」及「廢棄物清理專業技術人員」兩項訓練班,至今已超過20年,培訓學員超過一萬五千餘人,辦理環保推廣教育相當有經驗。該校另設有環境安全衛生中心及生態工程技術研發中心,推動校園節能減碳,自主性投入經費,改善校園節水、節電、節熱系統,並執行多年的教育部「永續校園推動計畫」,努力營造安全衛生及低碳永續的校園環境,因而榮獲連續兩次(95及99學年度)教育部「技專院校校園環境管理現況績效調查評鑑第一等」,以及經濟部「100年度節約用水績優單位」等獎項。校園內處處可看到值得參訪的環境教育設施及場所,譬如節能照明、雨水收集、中水回收、宿舍區的太陽能供熱系統等,另外內政部營建署公告的第58號地方級「國家重要濕地」便坐落於校園東側,占地約一公頃,為一座兼具污水處理與再利用、節能減碳、物質循環與資源回收、生態保育、研究與教學、生態休憩等功能的人工濕

地,此處經常吸引來自校外機關、學校、社區的民眾進行戶外教學及參訪。

嘉南藥理科技大學這次通過認證成為環境教育機構可說是實至名歸,未來將持續結合該 校不同領域的環境教育師資、教學資源及推廣教育的經驗,為訓練合格的環境教育人員及推 廣全民環境教育盡一份心力,以善盡大學的社會責任。該校聯絡人:環工系系主任林瑩峰,

聯絡電話:06-2664911轉6300。

http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/113925.aspx



| 資料 米源 | • | <u></u> | |
|-------|-----|------------|--|
| 刊載日期 | : _ | 2012-10-12 | |
| | | | |

嘉南藥理科技大學榮獲<u>環保</u>署認證為『環境<u>教育</u>機構』

嘉南藥理科技大學近日獲行政院環保署認證通過成為環境教育機構,可辦理「環境教育人員訓練」及「環境講習」兩項推廣教育。至目前,獲環保署認證通過的環境教育機構,全國僅有9所,顯示該校歷年來推動環境保護技職教育及推廣全民環境教育之成果獲得主管機關肯定。

環境教育法於民國 100 年 6 月正式施行,規範政府機關、公營事業機構、高中以下學校之所有員工及師生,每年都得接受 4 小時的環境教育課程。另外,因為違反環保法令遭到罰款 5000 元以上的民眾和工商企業負責人或環保專責人員,也得接受環境教育講習。環境教育機構為環境教育法中推動環境教育的主要場域,政府因限於人力、場地或師資等因素,必須委託外界辦理環境教育人員訓練及講習,為確保教育訓練品質,承辦的機構、學校、事業或團體,必須事先取得環境教育機構認證,才能接受委託辦理相關課程。

嘉南藥理科技大學素以培育環保專業人才、研發環境綠色科技、建構永續家園與輔導低碳社區等推動永續環境之辦學特色聞名,為全國各大學院校中,唯一設有以環境為教育主軸的學院一環境永續學院,其下設有環境工程與科學系、職業安全衛生系、環境資源管理系及應用空間資訊系。其中環境工程與科學系自民國80年即受環保署委託辦理「廢水處理專責人員」及「廢棄物清理專業技術人員」兩項訓練班,至今已超過20年,培訓學員超過一萬五千餘人,辦理環保推廣教育相當有經驗。該校另設有環境安全衛生中心及生態工程技術研發中心,推動校園節能減碳,自主性投入經費,改善校園節水、節電、節熱系統,並執行多年的教育部「永續校園推動計畫」,努力營造安全衛生及低碳永續的校園環境,因而榮獲連續兩次(95及99學年度)教育部「技專院校校園環境管理現況績效調查評鑑第一等」,以及經濟部「100年度節約用水績優單位」等獎項。校園內處處可看到值得參訪的環境教育設施及場所,譬如節能照明、雨水收集、中水回收、宿舍區的太陽能供熱系統等,另外內政部營建署公告的第58號地方級「國家重要濕地」便坐落於校園東側,占地約一公頃,為一座兼具污水處理與再利用、節能減碳、物質循環與資源回收、生態保育、研究與教學、生態休憩等功能的人工濕地,此處經常吸引來自校外機關、學校、社區的民眾進行戶外教學及參訪。

嘉南藥理科技大學這次通過認證成為環境教育機構可說是實至名歸,未來將持續結合該校不同領域的環境教育師資、教學資源及推廣教育的經驗,為訓練合格的環境教育人員及推廣全民環境教育盡一份心力,以善盡大學的社會責任。該校聯絡人:環工系系主任林瑩峰,聯絡電話:06-2664911轉6300。

http://news.sina.com.tw/article/20121012/8038931.html



| 資料米源 | • | 悠遊台灣 記者: | |
|------|---|------------|--|
| 刊載日期 | : | 2012-10-12 | |
| | | | |

嘉南藥理科技大學榮獲環保署認證為『環境教育機構』

嘉南藥理科技大學近日獲行政院環保署認證通過成為環境教育機構,可辦理「環境教育人員訓練」及「環境講習」兩項推廣教育。至目前,獲環保署認證通過的環境教育機構,全國僅有9所,顯示該校歷年來推動環境保護技職教育及推廣全民環境教育之成果獲得主管機關肯定。

環境教育法於民國 100 年 6 月正式施行,規範政府機關、公營事業機構、高中以下學校之所有員工及師生,每年都得接受 4 小時的環境教育課程。另外,因為違反環保法令遭到罰款 5,000 元以上的民眾和工商企業負責人或環保專責人員,也得接受環境教育講習。環境教育機構為環境教育法中推動環境教育的主要場域,政府因限於人力、場地或師資等因素,必須委託外界辦理環境教育人員訓練及講習,為確保教育訓練品質,承辦的機構、學校、事業或團體,必須事先取得環境教育機構認證,才能接受委託辦理相關課程。

嘉南藥理科技大學素以培育環保專業人才、研發環境綠色科技、建構永續家園與輔導低碳社區等推動永續環境之辦學特色聞名,為全國各大學院校中,唯一設有以環境為教育主軸的學院一環境永續學院,其下設有環境工程與科學系、職業安全衛生系、環境資源管理系及應用空間資訊系。其中環境工程與科學系自民國80年即受環保署委託辦理「廢水處理專責人員」及「廢棄物清理專業技術人員」兩項訓練班,至今已超過20年,培訓學員超過1萬5,000餘人,辦理環保推廣教育相當有經驗。該校另設有環境安全衛生中心及生態工程技術研發中心,推動校園節能減碳,自主性投入經費,改善校園節水、節電、節熱系統,並執行多年的教育部「永續校園推動計畫」,努力營造安全衛生及低碳永續的校園環境,因而榮獲連續兩次(95及99學年度)教育部「技專院校校園環境管理現況績效調查評鑑第一等」,以及經濟部「100年度節約用水績優單位」等獎項。校園內處處可看到值得參訪的環境教育設施及場所,譬如節能照明、雨水收集、中水回收、宿舍區的太陽能供熱系統等,另外內政部營建署公告的第58號地方級「國家重要濕地」便坐落於校園東側,占地約1公頃,為一座兼具汗水處理與再利用、節能減碳、物質循環與資源回收、生態保育、研究與教學、生態休憩等功能的人工濕地,此處經常吸引來自校外機關、學校、社區的民眾進行戶外教學及參訪。

嘉南藥理科技大學這次通過認證成為環境教育機構可說是實至名歸,接著將持續結合該 校不同領域的環境教育師資、教學資源及推廣教育的經驗,為訓練合格的環境教育人員及推 廣全民環境教育做出貢獻,以善盡大學的社會責任。

http://uutw.com.tw/shownew.asp?id=16877



| 資料來源 | • | PChome 新聞 | _記者: | |
|---------------------------|---|------------|------|--|
| 27 1 1 1 1 - 1 - 11 4 4 4 | | 1 01101110 | | |

刊載日期: _______2012-10-12

嘉南藥理科技大學榮獲環保署認證為『環境教育機構』

嘉南藥理科技大學近日獲行政院環保署認證通過成為環境教育機構,可辦理「環境教育人員訓練」及「環境講習」兩項推廣教育。至目前,獲環保署認證通過的環境教育機構,全國僅有9所,顯示該校歷年來推動環境保護技職教育及推廣全民環境教育之成果獲得主管機關肯定。

環境教育法於民國100年6月正式施行,規範政府機關、公營事業機構、高中以下學校之所有員工及師生,每年都得接受4小時的環境教育課程。另外,因為違反環保法令遭到罰款5000元以上的民眾和工商企業負責人或環保專責人員,也得接受環境教育講習。環境教育機構為環境教育法中推動環境教育的主要場域,政府因限於人力、場地或師資等因素,必須委託外界辦理環境教育人員訓練及講習,為確保教育訓練品質,承辦的機構、學校、事業或團體,必須事先取得環境教育機構認證,才能接受委託辦理相關課程。

嘉南藥理科技大學素以培育環保專業人才、研發環境綠色科技、建構永續家園與輔導低碳社區等推動永續環境之辦學特色聞名,為全國各大學院校中,唯一設有以環境為教育主軸的學院一環境永續學院,其下設有環境工程與科學系、職業安全衛生系、環境資源管理系及應用空間資訊系。其中環境工程與科學系自民國80年即受環保署委託辦理「廢水處理專責人員」及「廢棄物清理專業技術人員」兩項訓練班,至今已超過20年,培訓學員超過一萬五千餘人,辦理環保推廣教育相當有經驗。該校另設有環境安全衛生中心及生態工程技術研發中心,推動校園節能減碳,自主性投入經費,改善校園節水、節電、節熱系統,並執行多年的教育部「永續校園推動計畫」,努力營造安全衛生及低碳永續的校園環境,因而榮獲連續兩次(95及99學年度)教育部「技專院校校園環境管理現況績效調查評鑑第一等」,以及經濟部「100年度節約用水績優單位」等獎項。校園內處處可看到值得參訪的環境教育設施及場所,譬如節能照明、雨水收集、中水回收、宿舍區的太陽能供熱系統等,另外內政部營建署公告的第58號地方級「國家重要濕地」便坐落於校園東側,占地約一公頃,為一座兼具污水處理與再利用、節能減碳、物質循環與資源回收、生態保育、研究與教學、生態休憩等功能的人工濕地,此處經常吸引來自校外機關、學校、社區的民眾進行戶外教學及參訪。

嘉南藥理科技大學這次通過認證成為環境教育機構可說是實至名歸,未來將持續結合該校不同領域的環境教育師資、教學資源及推廣教育的經驗,為訓練合格的環境教育人員及推廣全民環境教育盡一份心力,以善盡大學的社會責任。該校聯絡人:環工系系主任林瑩峰,聯絡電話:06-2664911轉6300。

http://news.pchome.com.tw/living/cna/20121012/index-13500262416376818009.html



| 資料來源 | : | 記者: | <u></u> |
|------|---|------------|---------|
| 刊載日期 | : | 2012-10-12 | - |
| | | | |

嘉南藥理科技大學榮獲環保署認證為『環境教育機構』

嘉南藥理科技大學近日獲行政院環保署認證通過成為環境教育機構,可辦理「環境教育人員訓練」及「環境講習」兩項推廣教育。至目前,獲環保署認證通過的環境教育機構,全國僅有9所,顯示該校歷年來推動環境保護技職教育及推廣全民環境教育之成果獲得主管機關肯定。環境教育法於民國100年6月正式施行,規範政府機關、公營事業機構、高中以下學校之所有員工及師生,每年都得接受4小時的環境教育課程。另外,因為違反環保法令遭到罰款5000元以上的民眾和工商企業負責人或環保專責人員,也得接受環境教育講習。環境教育機構為環境教育法中推動環境教育的主要場域,政府因限於人力、場地或師資等因素,必須委託外界辦理環境教育人員訓練及講習,為確保教育訓練品質,承辦的機構、學校、事業或團體,必須事先取得環境教育機構認證,才能接受委託辦理相關課程。

嘉南藥理科技大學素以培育環保專業人才、研發環境綠色科技、建構永續家園與輔導低碳社區等推動永續環境之辦學特色聞名,為全國各大學院校中,唯一設有以環境為教育主軸的學院一環境永續學院,其下設有環境工程與科學系、職業安全衛生系、環境資源管理系及應用空間資訊系。其中環境工程與科學系自民國80年即受環保署委託辦理「廢水處理專責人員」及「廢棄物清理專業技術人員」兩項訓練班,至今已超過20年,培訓學員超過一萬五千餘人,辦理環保推廣教育相當有經驗。該校另設有環境安全衛生中心及生態工程技術研發中心,推動校園節能減碳,自主性投入經費,改善校園節水、節電、節熱系統,並執行多年的教育部「永續校園推動計畫」,努力營造安全衛生及低碳永續的校園環境,因而榮獲連續兩次(95及99學年度)教育部「技專院校校園環境管理現況績效調查評鑑第一等」,以及經濟部「100年度節約用水績優單位」等獎項。校園內處處可看到值得參訪的環境教育設施及場所,譬如節能照明、雨水收集、中水回收、宿舍區的太陽能供熱系統等,另外內政部營建署公告的第58號地方級「國家重要濕地」便坐落於校園東側,占地約一公頃,為一座兼具污水處理與再利用、節能減碳、物質循環與資源回收、生態保育、研究與教學、生態休憩等功能的人工濕地,此處經常吸引來自校外機關、學校、社區的民眾進行戶外教學及參訪。

嘉南藥理科技大學這次通過認證成為環境教育機構可說是實至名歸,未來將持續結合該校不同領域的環境教育師資、教學資源及推廣教育的經驗,為訓練合格的環境教育人員及推廣全民環境教育盡一份心力,以善盡大學的社會責任。該校聯絡人:環工系系主任林瑩峰,聯絡電話:06-2664911轉6300。