

阿根廷教長主持首次工程教育委員會議

駐巴拉圭共和國大使館文化參事處

阿根廷教育部長西雷歐尼 (Alberto Sileoni) 於 2012 年 12 月 27 日主持該國大學工程教育委員會首次會議，揭櫫「永續發展」之理念。會議於阿國總統府舉行，為執行該國費南德茲總統 (Cristina Fernández de Kirchner) 所提出之「2012-2016 工程教育策略方案」，目標在於提高阿國工程科系畢業生專業技術水準及增加畢業生人數。

該委員會議是由阿國教育部、相關部會 (如商務部)、大型企業、國有控股企業、企業家協會、工程師工會及大學工程教育科系的代表所組成。會中將促成阿國大學和工程企業生產及服務部門的合作關係，就工程科系學生的培育進行產學交流，希望學生不只拿到一紙畢業證書，大學也能同時保證其專業技術水準，其後順利就業。

西雷歐尼部長表示阿國每年有 6 千名工程科系畢業生，為因應阿根廷未來國家發展，希望每年畢業生人數可達 1 萬名，也就是平均每 4,000 個國民中產生一位工程師。該教長期望阿國學生自小學階段即對於應用科學感到興趣，在高中職時期可選擇相關技職領域，俾利未來大學之工程學習。

在阿根廷教育部門的推廣下，目前該國有 481 個大學工程科系，其中 383 個系所屬於公立大學，98 個科系屬於私立大學。近年來，工程科系已成為高等教育的熱門議題，自 2003 年起每年工程畢業生人數以 3% 的比率增加，學生留級比例大幅減少，畢業比例上升了 18 %，約 70% 的工程科系學生得以順利領取畢業證書。

資料來源：阿根廷教育部官方網站

<http://portal.educacion.gov.ar/prensa/gacetillas-y-comunicados/sileoni-encabezo-la-primera-reunion-del-consejo-consultivo-de-ingenieria/>

巴拉圭ABC彩色報，2012年12月27日