

臺大將召開竹北分部產學合作說明會

（記者陳思豪竹縣報導）

在縣長鄭永金積極敦促下，臺大竹北分部設校進度再向前進。臺大將於 8 月 2 日（四）上午 10 時，在新竹科學園區同業公會 2 樓 203 會議室舉行臺大竹北分部產學合作說明會，歡迎關心臺大竹北分部的廠商及鄉親出席。

說明會中將由國立臺灣大學校長李嗣涔就「國立臺灣大學竹北分部籌建規劃及產學合作策略聯盟」為題進行簡報，目前已邀請 300 餘位產業界、廠商、臺大校友等人士參與本次產學合作說明會，期為透過產學合作，以產業、地方、學校三贏之方式完成竹北分部校區的建設。

國立臺灣大學竹北分部籌設計畫於民國 89 年奉行政院核定，鑑於生物醫農與資訊電子、工程、管理等科技整合的技術及產品之研發，勢必影響未來國內廠商在國際間的競爭力，因此，國立臺灣大學竹北分部以發展與整合生物醫農及尖端科技相關領域之教育訓練、跨領域整合研究，配合產業發展需要，激創尖端技術為發展方向。自立晚報 2007.07.31

科技生活記者：葉玉琴 整理(2007/7/31)

在縣長鄭永金積極敦促下，台大竹北分部設校進度再向前進。台大將於 8 月 2 日上午 10 時，在新竹科學園區同業公會 2 樓 203 會議室舉行臺大竹北分部產學合作說明會，說明會中將由國立臺灣大學校長李嗣涔就「國立台灣大學竹北分部籌建規劃及產學合作策略聯盟」為題進行簡報，目前已邀請 300 餘位產業界、廠商、台大校友等人士參與本次產學合作說明會，期為透過產學合作，以產業、地方、學校三贏之方式完成竹北分部校區的建設，歡迎關心台大竹北分部的廠商及民眾出席。

國立台灣大學竹北分部籌設計畫於民國 89 年奉行政院核定，有鑑於生物醫農與資訊電子、工程、管理等科技整合的技術及產品之研發，勢必影響未來國內廠商在國際間的競爭力，因此，國立台灣大學竹北分部以發展與整合生物醫農及尖端科技相關領域之教育訓練、跨領域整合研究，配合產業發展需要，激創尖端技術為發展方向。