

國立臺灣大學 書函

機關地址：10617 臺北市羅斯福路4段1號

聯絡人：陳雅薰

電話：62388#409

傳真：23634383

電子郵件：yhchen33@ntu.edu.tw

受文者：如行文機關

校內電子文

發文日期：中華民國106年4月27日

發文字號：校教字第1060032144號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：本合作方案相關說明

主旨：謹定於106年5月11日(星期四)上午9時至11時於本校第四會議室舉辦

「本校與工業技術研究院國際學位生實習及共同指導研究生方案」

說明會，敬請轉知所屬教師踴躍參加。

說明：

一、該方案乃針對國際學位生之實習方案，屆時將由工業技術研究院人力資源處何大安處長蒞臨指導說明；該院擬合作單位包括：資訊與通訊研究所、電子與光電系統研究所、材料與化工研究所、生醫與醫材研究所或其他研究所及中心。

二、擬合作方案如下：Summer/Winter Internship Program、ITRI & NTU Coordinated graduate program (請詳附件)。

三、擬合作領域：

(一) Systems Software, 5G Communications, Machine Learning, Virtual/Augmented Reality, Deep Neural Network, Drone, and Cyber Security.

國立臺灣
公文系統

(二) LED, OLED, Photonics, Intelligent electronic and optoelectronic systems.

(三) Bio-IT, Precision Medicine, Regeneration Medicine, Targeted Drug and Delivery, Botanical Drug.

(四) Ecomaterials (Biomass, Biomimetics, Circular materials, Light materials).

(五) 其他可與工研院合作之領域。

四、合作方案學生之人數及薪資:每年約25位國際生，薪資請詳如後附件。

正本：理學院、數學系、物理學系、化學系、地質科學系、心理學系、地理環境資源學系、大氣科學系、海洋研究所、天文物理研究所、應用物理學研究所、應用數學科學研究所、大氣科學系、海遷與永續發展國際學位學程、醫學院、醫學系、牙醫學系、藥學系、醫學博士學位學程、檢驗暨生物技術學系、護理學系、物理治療學系、職能治療學系、解剖學暨細胞生物學研究所、醫學研究所、生理學研究所、微生物學研究所、藥理學研究所、臨床醫學研究所、臨床牙醫學研究所、生物化學暨分子生物學研究所、病理學研究所、毒理學研究所、分子醫學研究所、免疫學研究所、口腔生物科學研究所、臨床藥學研究所、法醫學研究所、腫瘤醫學研究所、基因體暨蛋白質體醫學研究所、腦與心智科學研究所、轉譯醫學博士學位學程、醫學教育暨生醫倫理研究所、醫療器材與醫學影像研究所、工學院、土木工程學系、機械工程學系、化學工程學系、工程科學及海洋工程學系、材料科學與工程學系、環境工程學研究所、應用力學研究所、建築與城鄉研究所、工業工程學研究所、醫學工程學研究所、高分子科學與工程學研究所、綠色永續材料與精密元件博士學位學程、電機資訊學院、電機工程學系、資訊工程學系、光電工程學研究所、電訊工程學研究所、電子工程學研究所、資訊網路與多媒體研究所、生醫電子與資訊學研究所、資料科學學位學程、生命科學院、生命科學系、生化科技學系、植物科學研究所、分子與細胞生物學研究所、生態學與演化生物學研究所、漁業科學研究所、生物化學研究所、基因體與系統生物學學位學程

副本：工業技術研究院人力資源處何大安處長、教務處教務長郭鴻基、工學院副院長陳文章、研究生教務組、事務組

國立臺灣大學