

檔 號：RND0205
保存年限：5

國立勤益科技大學 函

地址：臺中市太平區坪林里中山
路二段57號
聯絡人：陳文萍
聯絡電話：0423924505#6001
傳真：0423921742
電子信箱：wenping@ncut.edu.tw

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國102年11月27日

發文字號：勤益科大管字第1022700380號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文（10227003801-1.DOC，共1個電子檔案）

主旨：檢送本校管理學院辦理第21屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會訊息，敬請轉知貴校師生踴躍賜稿，並惠予出席之師生公假，請 查照。

說明：

一、研討會日期：103年3月28、29日（星期五、六）。

二、論文徵稿重要日程：

(一)全文截稿日期：2014年01月13日（一）

(二)開放報名日期：2014年02月10日（一）

(三)審查結果通知：2014年02月17日（一）

(四)定稿上傳日期：2014年02月24日（一）

(五)學生論文競賽截稿：2014年02月24日（一）

(六)報名截止日期：2014年03月10日（一）

(七)學生論文競賽日期：2014年03月28日（五）

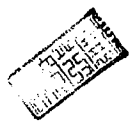
(八)會議召開日期：2014年03月29日（六）

三、檢附「第21屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會」論文徵稿相關須知及議程（詳如附件），或參閱本研討會網站<http://est2014.ncut.edu.tw/>。

四、投稿相關事宜，請洽本校管理學院或流通管理系，聯絡電話：04-23924505#6001（管理學院陳小姐）或04-



23924505#7803(流通管理系柯小姐)，聯絡信箱
:est2014@ncut.edu.tw



正本：公私立大專校院
副本：管理學院、流通管理系

102792827
1號:144:34

擬辦：

- 一、將來文上傳本校公文系統公告週知。
- 二、文陳閱後存。

教授兼
研發長 林佑昇

代
行
爲

裝

約用許孟瑜
助理員 102.11.27

副教授兼研發處
學術及推廣服務組組長 施君興

教授兼
研發長 林佑昇

訂



第 21 屆中華民國人因工程學會年會暨學術研討會(EST2014)
The 21th Annual Meeting of the Ergonomics Society of Taiwan



論文徵稿

舉行日期：2014 年 03 月 28 日（星期五，學生論文競賽）
2014 年 03 月 29 日（星期六，年會暨學術研討會）
地點：國立勤益科技大學管理學院、建國科技大學管理學院
網址：<http://est2014.ncut.edu.tw/>

中華民國人因工程學會年會暨學術研討會，為國內人因工程研究與設計相關領域中最重要的年度盛會，歷年來的發表成果、學術交流與產學合作對我國人因工程發展，貢獻十分卓著。本次研討會主題為「人因創新與福祉」，針對智慧與高齡生活空間、文創與穿戴裝置設計等人因創新的議題，以人因創新論壇、年度會員大會與學術研討會及學生論文競賽方式，邀請多位與大會主題相關領域之學者與業界專家，共同分享研究成果，藉以激發人因創新對生活福祉產生更多具效益的貢獻。本研討會徵求論文範疇為人因工程與設計之相關議題，包含：認知人因與人機系統、工作與運動生理、產品與系統設計、安全與衛生、宏觀人因與環境、學生論文競賽等，但不以此為限，其他相關主題亦納入研討會範圍內。

<p>一、認知人因與人機系統 (CEH, Cognition Ergonomics and Human-Machine System)</p> <ul style="list-style-type: none">• 心智系統• 人因理論與方法論• 產品語意與認知• 控制器與顯示器• 電腦系統人機介面• 運輸與交通系統	<p>三、產品與系統設計 (PSD, Product and System Design)</p> <ul style="list-style-type: none">• 通用性設計• 穿戴裝置設計• 公共及居住空間設計• 文化創意設計• 感性與生活經驗設計• 設計管理與策略	<p>五、宏觀人因與環境 (MEE, Macro Ergonomics and Environment)</p> <ul style="list-style-type: none">• 人因工程與組織管理• 教育訓練系統• 參與式人因工程• 老化與身心障礙者議題• 智慧與高齡生活空間設計• 運動與休閒之人因設計
<p>二、工作與運動生理 (WEP, Work and Exercise Physiology)</p> <ul style="list-style-type: none">• 生物力學• 人體計測• 物料搬運與骨骼肌肉系統• 醫療系統與人因工程• 運動與休閒人因設計	<p>四、安全與衛生 (SAH, Safety and Hygiene)</p> <ul style="list-style-type: none">• 人因標準• 職業安全與衛生• 產品安全與意外防範• 工作壓力與心智負荷• 人員可靠度• 個別差異及績效	<p>六、學生論文競賽 (STC, Student thesis contest)</p> <ul style="list-style-type: none">• 大學組• 研究所組

費用及繳費：

1. 請於截稿日前將論文以電子檔上載（網址 <http://est2014.ncut.edu.tw/>），論文格式及投稿方式請參考研討會網站。
2. 論文投稿接受之作者（至少一位）需繳交研討會費用，一般人員（學界、廠商）：NT\$ 1000；學生：NT\$ 500。
3. 研討會報名費包括參加所有研討會演講、餐點、活動場次、大會資料及論文光碟。

重要時程：

1. 論文全文投稿截止：2014 年 01 月 13 日（一）
2. 審查結果通知：2014 年 02 月 17 日（一）
3. 報名截止日期：2014 年 03 月 10 日（一）
4. 學生論文競賽日期：2014 年 03 月 28 日（五）
5. 研討會舉行日期：2014 年 03 月 29 日（六）

研討會地點：國立勤益科技大學管理學院
建國科技大學管理學院
聯絡人：管理學院陳小姐 04-23924505 分機 6001
流通管理系柯小姐 04-23924505 分機 7803
電郵信箱：est2014@ncut.edu.tw

主辦單位：中華民國人因工程學會

國立勤益科技大學 管理學院、流通管理系、工業工程與管理系

協辦單位：建國科技大學 管理學院工業工程與管理系

