

國立臺灣大學工學院第 20 任院長人選選任公告

說明：院長選任委員會於 109 年 4 月 20 日，依本院院長選任辦法第五條規定，
進行候選人審查作業。

一、候選人資料	2
陳文章教授	2
二、候選人說明會	3
三、投 票	3

一、候選人資料

<p>陳文章教授</p>	<p>經歷</p>	<p>工學院整體發展與院務推展之意見</p>
 <p>性別：男 民國 52 年 4 月 10 日</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 工研院化工所研究員 (1993-1996) ● 台大化工系副教授 (1996-2000) ● 台大高分子所教授兼所長(2005-2011) ● 台大前瞻高分子奈米中心主任 (2007-2013) ● 台大工學院副院長 (2011/8-2017/7) ● 台大教務處東南亞教育中心主任 (2017/6-2019/3) 	<p>本積極服務之精神，整合系所現有能量，爭取校內外資源，以提升本院學術地位，培育具科技與人文內涵之優秀人才，具體策略如下：</p> <p>一、提升國際學術地位及研發能量</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 重點補助各系所發展特色研究，並爭取資源補助教師與研究團隊，且利用本院之特聘研究講座及策略聯盟姊妹校建立合作團隊，以提升學術領導地位。 2. 建立各學術領域獎勵措施，鼓勵各年齡層教學及研究表現傑出教師，並協助各系所延攬新進教師及優秀學者所需資源。
<p>學歷</p>		
<p>台大化工系學士 (1985)</p> <p>美國 University of Rochester 化工博士 (1993)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 國科會高分子學門召集人(2009~ 2011) ● 台灣化學產學科技協進會理事 (2006-2012) ● 經濟部技術處兼任科技顧問 (2015/4-2018/3) ● 中華民國高分子學會理事長 (2018/3~2020/2) ● 亞洲高分子聯合學會理事長 (2019/11~) ● 科技部產學合作計畫材料化工領域召集人 (2018/2~) ● 科技部綠能聯合研發中心創能領域主審 (2019/1~) <p>現職：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 台大化工系教授 (2000 迄今) ● 台大工學院院長 (2017/8-迄今) ● 台大工學院前瞻綠色材料高值化研究中心主任 (2018/6-迄今) 	<p>二、優化本院教學環境及品質</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 持續推動工綜新館及各系所之搬遷安置，協助土木系國震中心空間興建，並以各系所擁有獨立館舍和優化現有館舍空間及設備為目標，向企業界及校友募款興建改善。 2. 協助各系所建立核心課程和實作及完整英語學程所需資源，以利招募優秀外籍學位生並培育學生跨領域專長。 <p>三、提升院務行政品質及資源整合</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 以機動溝通方式簡化減輕行政負擔，並提供資源鼓勵優秀行政人員。 2. 結合系所中心及相關研究團隊爭取政府及產業界大型計畫。 <p>四、強化招生策略</p> <p>積極協助各系優質高中招生宣導，設立院長獎鼓勵學生之傑出表現，協助各系所規劃完整之國際知名學校雙聯學位、訪問研究及國內外實習所需資源，以鼓勵優秀學生攻讀博士班並爭取優質外籍學位生。</p>

二、候選人說明會

時間：109年5月7日(星期四)上午10時10分至11時

地點：工學院國際演講廳(工綜館2樓203室)

時程：

引言人引言 10:10—10:15

陳文章教授 10:15—10:55

引言人結語 10:55—11:00

備註：

1. 院長選任委員會僅辦理一場說明會，歡迎踴躍參加。
2. 候選人時段共40分鐘，前20分鐘為說明，後20分鐘為自由交談。

三、投票

時間：109年5月13日(星期三)上午9時至下午4時

地點：工學院會議室(工綜館2樓243室)

方式：以現場、無記名、一人一票複選方式投票，
可圈選0~1人。

注意事項：

1. 請由本人攜帶身分證明文件(教師證、身分證、健保卡或駕照等)親往投票。
2. 下午16:00投票時間截止後，立即公開開票。

附錄：

1. 本院院長選任辦法第7條第2項：如正式候選人為一人時，得票應達到總投票數之半數，始得作為選任委員會向校長推薦之院長人選，報請校長聘兼之。
2. 本院第20任院長選任作業細則第6點第2項：若僅有一人參選，則可註明確實只有一人參選，僅推一名報校。第7點：向校長推薦本院院長人選時，依得票高低順序列名，並註明得票數及有效票數。