



工 程 界 社 促 會
Association of Engineering Professionals in Society Ltd

致：各會員

專業服務發展資助計劃
「加強香港工程師在內地執業與工作情況的認識」

合辦機構
香港工業總會

2006年3月15日

「我國新一代鋼鐵材料的研發進展」午餐研討會

鋼鐵材料在 21 世紀仍是佔主導地位的基礎結構材料，是最重要也是使用量最多的功能材料。中國鋼鐵產量和消費量已經十年位居全球之首，超過第二(日本)、第三(美國)、第四(俄羅斯)及第五(韓國)的總和。而中國正進行大規模的基礎設施建設、經濟建設和社會發展，需要大量的鋼鐵材料。

爲了加強香港工程師對內地鋼鐵工業的認識，及深入探討中國鋼鐵材料的研究和發展，本會將與香港工業總會合辦「我國新一代鋼鐵材料的研發進展」午餐研討會，詳情如下：

日期：2006年3月15日(星期三)

時間：下午 12:30 時 - 2:00 時

地點：香港會 1 樓 Harcourt Room - 香港中環昃臣道 1 號

費用：每位港幣 320 元

- 講者：
- 1) 翁宇慶教授 - 國家冶金部部長。目前擔任中國金屬學會理事長，是國家重點基礎研究發展計劃 (973 項目) "提高鋼鐵質量和使用壽命的冶金學基礎研究"首席科學家。翁教授曾獲得多項發明專利，並在國際上發表了數十篇學術論文。
 - 2) 楊忠民博士 - 1999 年於鋼鐵研究總院工作至今，目前主要從事低成本高性能研究，其中包括：細晶粒、超細晶粒和微合金化研究。楊博士曾獲多項獎項，並在國際上發表了 40 多篇論文及培養了 5 名研究生。

語言：普通話

是次研討會設計爲 1.5 小時的「延續專業培育」課程 (1.5hr CPD seminar)，證書將於當日會後派發予各參加者，歡迎各會員與同事朋友參加。

名額有限，報名從速。如有興趣參加者，請填妥下列回條，並連同支票於3月13日(星期一)前寄回香港上環干諾道中152-155號招商局大廈18樓1801-4室本會秘書處收 (支票抬頭請寫"工程界社促會有限公司"，訂座以收到支票作實)。如有任何垂詢，請致電 2901-0848 / 2901-0898 與李小姐 / 蔡小姐聯絡。

工程界社促會秘書處
2006年3月2日

致：工程界社促會秘書處
香港上環干諾道中152-155號
招商局大廈18樓1801-4室

電郵：jl@aesnet.com.hk / 傳真：2501-0162

回條

[請於3月13日(星期一)前連同支票寄回本會秘書處]

姓名 _____ 電話 _____

傳真 _____ 電郵 _____

請預留 _____ 位。附上支票號碼 _____ 港幣 _____ 作為3月15日「我國新一代鋼鐵材料的研發進展」午餐研討會費用。

簽署 _____ 日期 _____