

即時發放

## 葉氏化工於上海金山興建紫荊花漆生產廠房

\* \* \* \* \*

### 優化華東地區發展佈局

### 把握中國建築塗料市場需求持續高速增長的機遇

(2010年7月11日，香港訊)－全球最大酯類溶劑生產商及中國最大化工產品製造商之一葉氏化工集團有限公司(股份編號：0408) (「葉氏化工」或「集團」)於7月9日與上海精細化工產業園區簽訂建設投資協議，並宣佈透過旗下紫荊花漆斥資10億元人民幣(約11.5億港元)於該園區興建一所新塗料生產廠房，以滿足中國建築塗料市場的殷切需求。

「紫荊花漆上海金山項目」用地約327畝，規劃年產能為28萬噸塗料產品、配套溶劑及輔料產品，預期年總產值可達40億元人民幣(約46億港元)。集團計劃一次性規劃建廠，並分兩期投入設備。首期工程預計於2013年前完成，產能總值可達20億元人民幣(約23億港元)。

該項目座落於上海市金山區精細化工產業園區(第二工業區)，是上海市唯一的專業精細化工園區，與鄰近的上游化工企業可實現產業互補。園區內有兩條高速公路交匯，距離上海浦東國際機場及虹橋機場不逾一小時車程，交通便利。周邊原料市場供應充足，輸送成本較低，化工配套服務齊全，擁有良好的資源及地理優勢。

葉氏化工行政總裁黃金焯先生表示：「葉氏化工一直十分支持紫荊花漆的發展方向。隨著內地居民收入上升、城市化加速，居民對改善居住環境質素的要求不斷提高，集團相信市場對建築塗料的需求亦將持續高速增長。為了促進紫荊花漆未來發展策略，集團在紫荊花漆的廠房籌劃、產品研發和人材培訓等各方面都給予大力的支持和配合，務求使紫荊花漆可以抓緊中國的經濟騰飛的機遇，大力發展其塗料業務。」

紫荊花製漆副總經理葉鈞先生補充：「紫荊花漆選擇在華東地區上海金山建廠擴大產能以作為集團長遠供應中國東部城市，以及華北和華南城市的主要生產基地，將有助於紫荊花漆把握市場機遇，鞏固『紫荊花漆』這個中國名牌產品在民用塗料領域的影響力。」

是次簽約儀式假上海市金山區人民政府會議中心舉行，由集團行政總裁黃金焯先生及上海金山第二工業區投資有限公司董事長總經理戴宏暉小姐正式簽約，其他出席嘉賓包括來自葉氏化工、紫荊花漆、精細化工產業園區的代表，以及金山區領導。

## 圖片說明

葉氏化工集團行政總裁黃金焯先生和上海金山第二工業區投資有限公司董事長總經理戴宏暉小姐簽署「紫荊花漆上海金山項目」的建設投資協議。



- 完 -

### **有關葉氏化工集團有限公司(香港聯合交易所上市代號：0408)**

葉氏化工集團有限公司(「葉氏化工」或「集團」)創辦於1971年，前身為「恒昌行」，於1991年成為香港上市公司(股份編號：0408)。集團專注生產及銷售化工產品，核心業務為溶劑、塗料及潤滑油，為中國最大的化工產品製造商之一，亦為全球最大之酯類溶劑生產商。集團總部設於香港，17間不同類型的生產廠房遍佈神州大地，產品分銷網絡覆蓋於中國各大省市。葉氏化工旗下的產品以質優服務見稱，品牌享負盛名，包括「紫荊花」漆油、「洋紫荊」油墨、「工樂施」特種上光油、「大昌」樹脂、「Ad-Coat」電子絕緣塗料、「柏林彩絲」數碼電子塗料、「力士」潤滑油，以及「博高」特種潤滑油。於2009年，集團榮膺《亞洲貨幣》雜誌「香港最佳管理小型企業」及《財資》雜誌企業大獎之「最佳企業管治及投資者關係鈦獎」，並獲《亞洲貨幣》雜誌評為「最佳企業管治公司」第三名。於2010年，集團在《FinanceAsia》雜誌舉行的第十屆亞洲最佳公司—香港組別投票中的五個不同範疇位列前茅；同年，集團榮獲《Corporate Governance Asia》雜誌頒發「2010年度亞洲企業管治大獎」。

葉氏化工乃摩根士丹利資本國際(MSCI)中國小型企業指數的成份股。欲知詳情，請瀏覽 [www.yipschemical.com](http://www.yipschemical.com)。

### **傳媒垂詢**

葉氏化工集團有限公司

謝憶珠 電話：(852) 2675 2353

電郵：wendy.tse@yipschemical.com

傳真：(852) 2675 2354

王敏超 電話：(852) 2675 2404

電郵：marvis.wong@yipschemical.com

傳真：(852) 2675 2419

縱橫財經公關顧問有限公司

李慧媛 電話：(852) 2864 4829

電郵：iris.lee@sprg.com.hk

李惠兒 電話：(852) 2864 4834

電郵：vicky.lee@sprg.com.hk

龔美欣 電話：(852) 2864 4859

電郵：angela.kung@sprg.com.hk

裴琳 電話：(852) 2864 4873

電郵：linda.pui@sprg.com.hk

傳真：(852) 2804 2789