

劉紀原  
主席



亞太衛星控股有限公司（「本公司」）董事會（「董事會」）謹宣佈，本公司及其附屬公司（「本集團」）按照香港公認會計原則，編製截至二零零四年十二月三十一日止財務年度經審核業績。

### 業績

截至二零零四年十二月三十一日止之財務年度，本集團營業額及年度股東應佔虧損為277,260,000港元（二零零三年：302,241,000港元）及57,757,000港元（二零零三年：224,718,000港元）。每股（基本）虧損為13.98港仙（二零零三年：54.43港仙）。

### 股息

董事會考慮到未來業務的發展需要，不建議派發二零零四年十二月三十一日財務年度末期股息（二零零三年：無）。

### 業務回顧

本集團三枚在軌衛星－亞太V號、亞太IA及亞太IIR衛星，連同其地面測控、追蹤及指揮系統運作正常。雖然全球經濟特別亞太地區的經濟環境逐漸有利及復甦，亞太地區包括中國的衛星轉發器市場仍然競爭激烈。鑑於區內轉發器市場供過於求，需求增長仍然緩慢，經營環境並無重大改善。此外，亞太I號及IA衛星正在接替階段，令衛星的使用率更為下降。截至二零零四年十二月三十一日止，亞太V號、亞太IA及亞太IIR衛星的使用率分別為50.27%、59.50%及100%。



陳兆濱  
執行董事兼總裁

#### 亞太V號衛星

本集團的第四枚在軌衛星－亞太V號衛星，已於香港時間二零零四年六月二十九日，由Sea Launch的Zenit-3SL運載火箭發射升空。該衛星已完成所有在軌測試，並正式於二零零四年八月十三日在東經138度的地球同步軌道位置開始商務營運。從亞太I號衛星轉移至亞太V號衛星之所有客戶轉星工作亦經已完成，而客戶對整個轉星過程感到滿意。除原亞太I號衛星的客戶，亞太V號衛星亦吸引了有線電視等新增客戶及使用。本集團與新加坡電信有限公司之間有關6個C頻段轉發器的交易已於二零零四年九月完成。

亞太V號衛星是一枚由Space Systems/Loral Inc.建造之高功率衛星，備有38個C頻段及16個Ku頻段轉發器，並預計有15.3年的運作壽命。該枚衛星的C頻段覆蓋亞洲、澳洲、紐西蘭、太平洋群島及夏威夷；其Ku頻段覆蓋中國大陸、印度、台灣、香港及韓國。此外，亞太V號衛星不但支持亞洲區內的有線電視節目分配、衛星電視直播到戶、互聯網及超小口徑數據終端多種業務，而且更有連接美國的中樞橋樑的優點。亞太V號衛星之投入使用，將極大提高本集團在衛星營運領域的競爭能力，在未來的歲月裡為廣大用戶提供最優質連接全球的衛星通信及廣播服務。

亞太V號衛星於二零零四年六月二十九日香港時間上午11時59分在海上發射Zenit-3SL運載火箭從Odyssey發射平台上騰飛升空。



亞太I號衛星已於亞太V號衛星投入使用後遷移至其他軌道位置，並以傾角模式下操作。本集團之全資附屬公司亞太通信衛星有限公司(「亞太通信」)於二零零四年十月二十二日與中國國家天文台訂立一份使用協議，據此，亞太通信將以亞太I號衛星剩餘年期向中國國家天文台提供轉發器服務。該使用費及年度管理費將為公司帶來收益。

#### 亞太VI號衛星

亞太VI號衛星的建造工程已全面完成。衛星與運載火箭對接技術的檢查及發射場的檢查亦於二零零四年十一月完成。此外，亞太通信及阿爾卡特已完成衛星遙測、跟蹤及控制系統(「TT&C」)的安裝，並已於二零零四年十二月進行預演，此乃準備程式之重要環節。亞太VI號衛星的供應商阿爾卡特於二零零五年二月二十八日提交衛星作衛星出廠前評審(SRR)，繼而將衛星交付西昌發射場，計劃於二零零五年四月十二日以中國長城工業總公司(「中國長城工業總公司」)的長征三號乙運載火箭發射。該衛星乃一枚高功率衛星，備有38個C頻段及12個Ku頻段轉發器，以取代亞太IA衛星。



亞太衛星集團於二零零四年六月二十九日在大埔衛星控制中心舉行一個亞太V號衛星發射廣播招待會，與客戶一同見證亞太V號衛星的發射。

在相當可能不會發生的情況下，一旦亞太VI號衛星發射失敗時，本集團將會因投保額未能彌補之金額而確認為資本虧損約390,000,000港元(50,000,000美元)。然而，倘發射失敗而獲發之賠償款項(倘為完全損毀將約為1,365,000,000港元(175,000,000美元))，將足以悉數償還定期貸款之尚未償還本金額，而賠償款項之餘款460,200,000港元(59,000,000美元)連同新銀行貸款及源自內部之資金，認為是足以為亞太VIB衛星計劃提供資金。現時概未能保證可完全取得新銀行貸款融資，如能取得，且亦未能保證可按有利的條款取得該融資。同時，董事相信亞太VIB衛星為一枚大致上與亞太VI號衛星相同之高功率衛星，其市場價值與亞太VI號衛星接近，一旦亞太VI號衛星出現發射風險，本集團將聘請獨立專業評估師對亞太VIB衛星進行評估。

#### 亞太VIB衛星

鑑於發射亞太VI號衛星之風險，本集團必須制定一套應變計劃以保障亞太IA衛星之接替安排，同時亦鎖定發射窗口，以確保本集團提供之衛星轉發器服務可順利運作。亞太通信於二零零四年十一月十日與中國長城工業總公司訂立選擇權協議，據此，亞太通信將獲授權要求中國長城工業總公司提供有關亞太VIB衛星之設計、建造、交付及發射至指定軌位之服務。該須予披露交易之詳情可參閱本集團於二零零四年十一月十二日之公佈。

香港有線電視有限公司與亞太衛星控股有限公司在位於大埔的亞太衛星香港總部，舉行上星儀式。



#### 衛星電視廣播平台

本集團之全資附屬公司亞太衛視發展有限公司(「亞太衛視」)已成功建成衛星電視上行及廣播服務平台(「廣播平台」)，並憑藉其香港特別行政區衛星電視上下行牌照提供廣播服務。截至二零零四年十二月三十一日止，廣播平台已為客戶包括華娛電視、陽光衛視、有線電視、鳳凰衛視及天映頻道等，共34條衛星電視頻道，提供廣播及上行服務。

於二零零四年十二月南亞海嘯悲劇發生後，本集團為參與賑災活動的客戶提供免費的轉發器容量及上行和廣播服務，共襄善舉。

#### 衛星電訊服務

本集團全資附屬公司亞太電訊服務有限公司(「亞太電訊服務」)持有固定傳送者牌照，並繼續提供衛星對外電訊服務業務，如VSAT及話音批發服務。

#### 業務展望

二零零五年將仍然充滿挑戰，廣播及電訊業務將有緩慢的增長，但鑑於轉發器繼續供過於求，市場競爭將仍然激烈。然而，亞太V號及亞太VI號衛星之成功發射將大大加強本集團之競爭能力，從而改善本集團之業績表現。



亞太衛星集團及客戶於二零零四年十二月參觀訪問了在法國的阿爾卡特宇航，以了解亞太VI號衛星的最新進展。

#### 亞太V號衛星及亞太VI號衛星之發展

亞太V號衛星之在軌運作很順利，本集團將繼續加強其市場及營銷，以應付市場競爭。

本集團將嚴格監督亞太VI號衛星之發射準備工作，以確保亞太VI號衛星按計劃成功發射。此外，本集團已落實亞太VI號衛星之發射及在軌保險，以控制發射風險。詳情可參閱本集團於二零零五年三月十五日之公佈。在亞太VI號衛星成功發射後，本集團將全力以赴將亞太IA衛星現有的客戶轉至亞太VI號衛星。

#### 企業管治

為進一步改善本集團的企業管治及符合相關之規則和條例，本集團已廣泛採用聯交所證券上市規則（「上市規則」）要求之企業管治常規守則。同時，本集團亦相應地修訂審計委員會之職權範圍，並成立提名委員會及薪酬委員會。此外，本集團已組成內部審計隊伍直接向審計委員會報告。本集團還成立內部監控委員會及法規委員會以增強內部監控及遵守法規。

### 總結

未來一年的市場競爭仍然非常激烈，二零零五年對本集團而言乃充滿挑戰。然而，隨著亞太地區經濟的逐漸改善及亞太V號和亞太VI號衛星之開通，本集團將憑藉新增加的轉發器容量資源，以改善其營運表現，致力開拓新的衛星廣播及電訊業務，取得新的業務增長。本集團仍將繼續維持高標準之企業管治，尤其於內部監控及遵守法規。

### 致謝

本人謹代表各股東及董事會對集團所有客戶作出的支持表示感謝，並對集團全體全寅於年內為本集團所作出之貢獻表示感謝。

主席  
劉紀原

中國西昌，二零零五年四月十一日