

業務回顧



投資於
電能實業



英國
基建投資



加拿大
基建投資



歐洲大陸
基建投資



澳洲
基建投資



新西蘭
基建投資



中國內地
基建投資



投資於
基建有關業務

投資於 電能實業

長江基建持有電能實業百分之三十八點八七權益，為該公司的主要股東。電能實業的業務遍及北美洲、歐洲、亞洲、澳洲及新西蘭，旗下資產包括九家發電公司及八家從事輸電、配電或配氣業務之公司。



電能實業於二零一五年之股東應佔溢利為港幣七十七億三千二百萬元(二零一四年：港幣六百一十億零五百萬元)。跌幅主要歸因於該公司在二零一四年分拆香港電力業務而錄得的港幣五百二十九億二千八百萬元一次性收益，以及於二零一五年出售港燈電力投資與港燈電力投資有限公司(統稱「港燈電力投資」)部份權益而錄得的港幣五億三千二百萬元虧損。

電能實業的投資組合遍佈北美洲、歐洲、亞洲、澳洲及新西蘭。各業務的營運業績均符合預期，帶來穩健回報。

於二零一五年六月，電能實業向一間由 Qatar Investment Authority 全資擁有的投資控股公司出售港燈電力投資百分之十六點五三權益，作價超過港幣七十六億八千一百萬元。出售完成後，電能實業持有港燈電力投資百分之三十三點三七權益，維持單一最大股東地位。

港燈電力投資於回顧期內表現穩定，並繼續維持卓越的供電可靠度、出色的客戶服務，以及致力減少排放。

於英國市場，儘管經濟復甦緩慢，當地業務之業績令人滿意。電能實業旗下四間營運公司包括 UK Power Networks、Northern Gas Networks、Wales & West Gas Networks 及 Seabank Power 透過改革創新、提高效率及優化客戶服務，令表現提升。

澳洲方面，電能實業的受規管業務與澳洲能源監管機構就新規管期的適用收入進行磋商。SA Power Networks 的新規管期經已展開，而 CitiPower 及 Powercor 則正在訂定各自的電價。

於荷蘭，持有 AVR 的 Dutch Enviro Energy 表現優於預期，足證「轉廢為能」業務於歐洲極具發展潛力。



■ 於二零一五年，電能實業旗下所有業務的營運業績符合預期。

年內，AVR 透過吸納新供暖客戶提升業務表現，其「轉廢為能」的環保業務亦獲得政府補貼。

至於中國內地，電能實業的三間燃煤電廠因內地經濟放緩和增加使用可再生能源而受到影響。該三間電廠現正就提升減排能力進行工程，以符合更嚴格的新環保指標。此外，兩個位於中國內地的風電場正在進行升級工程，可望進一步提升表現。

電能實業於其他國際市場的投資帶來穩定可靠的收入。加拿大電廠項目的業績令人滿意。泰國的 Ratchaburi 電廠提供穩定回報。而新西蘭 Wellington Electricity 之客戶基礎亦持續增長。

於二零一五年，電能實業擴展於歐洲的業務版圖，在葡萄牙進行一項主要收購，聯同長江基建收購當地主要風力發電公司 Iberwind。該公司擁有三十一個風電場，總裝機容量達六百八十四兆瓦，其產電量受葡萄牙政府的電價保障機制所規管。此項收購將成為電能實業可再生能源組合的旗艦資產之一。

英國

基建投資

長江基建於英國擁有龐大的基建業務組合。集團旗下的配電網絡 UK Power Networks 服務覆蓋倫敦、英格蘭東南部及東部。Northern Gas Networks 及 Wales & West Gas Networks 於英格蘭北部，以及英格蘭西南部和威爾斯提供配氣服務。另外，Northumbrian Water 於英格蘭東南部提供食水，及於東北部提供食水及污水處理服務。

於二零一五年，長江基建與長江和記實業有限公司各佔一半權益的合資企業 UK Rails 收購 Eversholt Rail。該公司乃英國三大鐵路車輛租賃公司之一。





■ UK Power Networks 於四年內兩度獲頒「Utility of the Year」獎項。

UK POWER NETWORKS HOLDINGS LIMITED

長江基建與電能實業各佔 UK Power Networks 百分之四十權益。

英國共有十四個受規管電網，UK Power Networks 擁有、營運及管理其中三個。該三個電網的總長度約十九萬公里，為倫敦、英格蘭東南部及東部提供配電服務，覆蓋範圍約三萬平方公里。UK Power Networks 的用戶數目約八百二十萬名。

除了受規管業務外，UK Power Networks 亦為私營電網提供發展及管理服務，客戶包括公營及私營機構，如希斯路機場 (Heathrow Airport)、格域機場 (Gatwick Airport)、斯坦斯特機場 (Stansted Airport) 及連接英法海底隧道 (Channel Tunnel) 之鐵路電網。

於二零一五年，UK Power Networks 的財務表現持續強健，營運表現亦有所提升。該公司不單提供卓越的配電服務，於安全方面亦創歷來佳績。與此同時，該公司在英國能源監管機構 Ofgem 之客戶服務獎勵計劃中所得的客戶服務評分錄得顯著增長。

UK Power Networks 繼續按計劃進行網絡投資，於二零一五年斥資超過五億英鎊提升旗下的受規管網絡。當中包括於倫敦 Kingsgate House 興建一座造價一千五百萬英鎊的主要變電站。該變電站將提供額外容量以應付殷切的需求。該公司亦就提升資訊科技系統及業務流程推行業務革新計劃，有關項目進展良好。



■ Northumbrian Water 現為 Queen's Award for Enterprise 之得獎公司，該獎項乃英國最高殊榮之一。

UK Power Networks 連續兩年在 The Sunday Times Best Companies 選舉中獲選為二十五家最佳大型工作機構 (The 25 Best Big Companies to Work For)。在 Utility Week Awards 中，該公司於四年內兩度獲頒「Utility of the Year」獎項，並在年內同時奪得「Customer Care Award」、「Marketing Initiative of the Year」及「Smart Utilities Award」之殊榮。此外，UK Power Networks 亦在 Construction News Awards 中榮獲「Supply Chain Excellence」獎項。

UK Power Networks 的新「規管修訂」於二零一五年四月一日生效，有助項目就二零一五年至二零二三年收費規管期內的收入作準確預算。

NORTHUMBRIAN WATER GROUP LIMITED

長江基建持有 Northumbrian Water 百分之四十權益。

Northumbrian Water 為英格蘭及威爾斯十家受規管食水及污水處理公司之一。該公司的供水網絡總長度約

二萬六千公里，污水網絡則長約三萬公里，分別為英格蘭東北部及東南部共四百四十萬人口提供食水，並為英格蘭東北部一百三十萬個物業提供污水收集及處理服務。

Northumbrian Water 亦經營多項非受規管業務，包括營運歐洲北部最大的人工水塘 Kielder Reservoir，及透過旗下公司以長期合約形式於蘇格蘭、愛爾蘭及直布羅陀承辦食水及污水處理服務。

於二零一五年，Northumbrian Water 之營運表現令人滿意，在多個主要範疇如顧客、競爭力、人事及環境和社區方面均錄得顯著進展。

Northumbrian Water 之受規管業務於二零一五年四月一日展開新規管期，英國水務監管機構 Ofwat 的最終定案適用於二零一五年至二零二零年。有關規管條款雖更為嚴謹，惟中期而言，可讓項目作準確的收入預算，以及帶來穩定收入。

Northumbrian Water 為英格蘭及威爾斯首家及唯一一間污水處理公司將污水淤泥全部用作生產可再生能源。近年，該公司在環境可持續方面之努力備受認同，獲頒多項殊榮。

於二零一五年，Northumbrian Water 屢獲獎項，當中包括「Constructing Excellence National Award」、「Water Industry Achievement Award」、「Utility Week Stars Award」及由 The Royal Society for the Prevention of Accidents (RoSPA) 頒發的「Water Industry Sector Award」。

Northumbrian Water 現為 Queen's Award for Enterprise 之得獎公司，該獎項乃英國最高殊榮之一。此外，該公司更連續六年入選 Ethisphere Institute 的全球最具商業道德企業名單 (World's Most Ethical Company List)，為全球唯一一家上榜之水務公司。

NORTHERN GAS NETWORKS LIMITED

長江基建與電能實業共同持有 Northern Gas Networks 百分之八十八點四權益。

Northern Gas Networks 營運英國八個主要配氣網絡之其中一個。該公司擁有長達三萬六千公里的輸氣管道，為約六百七十萬人口提供服務，輸送之氣體佔全國約百分之十三。

於二零一五年，Northern Gas Networks 之營運及財務表現強健。在英國八個配氣網絡之中，該公司繼續為最具效率之機構。Northern Gas Networks 在安全方面之表現亦十分理想，符合 Ofgem 之所有指標。

Northern Gas Networks 投資近一億二千萬英鎊於資本開支項目，以提升及更換網絡設備，與及改進資訊科技基礎設施。該公司亦繼續斥資進行大規模的輸氣管道更換計劃，當中涉及停用超過五百公里的舊鐵製管道，以增強網絡的可靠度和安全度。

Northern Gas Networks 於 Ofgem 的二零一四/二零一五年度客戶滿意度調查中排名首兩位。該公司除了在 Institute of Customer Service 的 UK Customer Satisfaction Awards 2015 中獲得兩項殊榮外，更於 UK Employee Experience Awards 2015 中獲得三個不同範疇的獎項，包括「Employee Insight and Feedback」、「Employee Engagement – People at the Heart」及「Inspirational Leader or Manager」。此外，該公司亦於 Considerate Constructors Scheme National Site Awards 獲頒兩個獎項，並於 North East Contact Centre Awards 中獲嘉許為「Best of British Dream Team」。



■ 在英國八個配氣網絡之中，Northern Gas Networks 為最具效率之機構。

WALES & WEST GAS NETWORKS (HOLDINGS) LIMITED

長江基建及電能實業各持有 Wales & West Gas Networks 百分之三十權益，該公司為 Wales & West Utilities 的控股公司。

Wales & West Gas Networks 乃英國八個主要配氣網絡之一。該公司的輸氣管道網絡長達三萬五千里，服務範圍面積為四萬二千平方公里，為威爾斯及英格蘭西南部七百五十萬人口提供服務。



■ **Wales & West Gas Networks** 是全球配氣行業內首家獲得 ISO55001 認證之公司。

於二零一五年，Wales & West Gas Networks 符合所有監管規定，表現完全符合 Ofgem 所訂之「保證服務」標準。在顧客服務方面，該公司被評為英國具領導地位的配氣網絡，其顧客滿意程度更獲 Institute of Customer Service 認可達世界級水平。年內，該公司於 Institution of Gas Engineers and Managers (IGEM) 的 Gas Industry Awards 中，獲頒「Customer Service Award」。在安全方面，Wales & West Gas Networks 亦表現優秀，並在 RoSPA Awards 2015 中奪得金獎。與此同時，Wales & West Gas Networks 是全球配氣行業內首家獲得 ISO55001 認證之公司。

Wales & West Gas Networks 在環保項目上進展良好，直接排放量低於預期，並再度獲得 ISO14001 認證。此外，該公司亦在 Brownfield Briefing Awards 中備受嘉許，於「Best Public Participation」類別中得獎及在「Best Reuse of Materials」類別中獲高度讚揚。

SEABANK POWER LIMITED

長江基建及電能實業各持有 Seabank Power 百分之二十五權益。Seabank Power 乃位於英格蘭西南部布里斯托附近之發電廠，設有兩台聯合循環燃氣發電機組，總裝機容量約一千一百四十兆瓦。

Seabank Power 於二零一五年營運表現出色，供電可靠度及開機起動表現顯著提升，而強制停運及因機件故障而停運之次數則較預期為少。項目的回報優於預期。

SOUTHERN WATER SERVICES LIMITED

長江基建持有 Southern Water 百分之四點七五權益。

Southern Water 從事受規管的食水及污水處理業務。該公司為二百四十萬人供應食水，並為二百四十萬人提供污水處理服務，服務範圍遍及英格蘭東南部的薩塞克斯郡、肯特郡、漢普郡及懷特島郡。

UK RAILS S.À R.L.

長江基建與長江和記實業有限公司於二零一五年四月成立 UK Rails，以收購企業價值約二十五億英鎊(約港幣二百九十三億元)之 Eversholt Rail。

Eversholt Rail 在英國鐵路公司 British Rail 於一九九四年私有化時成立，乃英國三大鐵路車輛租賃公司之一。Eversholt Rail 的客戶為鐵路客運公司及貨運公司。該公司出租之列車類型廣泛，包括地區、短途和高速載客列車，以及貨運用機車，列車均以長期合約出租。

Eversholt Rail 現時的列車車隊包括三千四百五十二個載客車卡及兩家車廠。

年內，Eversholt Rail 為集團帶來即時及穩定回報，表現符合預期。自收購以來，該業務已進行了兩項大型新投資。於二零一五年七月，該公司與 First Great Western 簽訂合約，以製造並出租一百七十三輛新車卡，涉及金額三億六千萬英鎊(約港幣四十三億元)。緊隨這項交易，Eversholt Rail 於二零一六年一月與 Arriva Rail North Limited 達成協議，以製造並出租二百八十一輛新車卡，涉資四億九千萬英鎊(約港幣五十五億元)。



■ 長江基建集團董事總經理甘慶林先生(右)在 Eversholt Rail 行政總裁 Mary Kenny 女士(左)陪同下，登上其中一輛 Eversholt Rail 出租的列車參觀。

澳洲

基建投資

長江基建連同電能實業是澳洲最大的配電業務投資者之一。
集團透過旗下的 SA Power Networks 及 Victoria Power Networks
為整個南澳洲省及維多利亞省超過百分之六十五地域提供配電服務。

此外，長江基建亦持有 Australian Gas Networks
約百分之四十五權益，該公司為澳洲主要天然氣配氣商之一。

集團於澳洲的其他投資尚包括
Transmission Operations Australia 及 Spark Infrastructure。





■ SA Power Networks 是澳洲不同省份中最具效率之電網營運商。

SA POWER NETWORKS

長江基建連同電能實業合共持有 SA Power Networks 百分之五十一權益。該公司是南澳洲省的主要配電商，為約八十五萬名客戶提供服務，網絡長度逾八萬八千公里。

SA Power Networks 按照澳洲能源監管機構 Australian Energy Regulator (「AER」)之「規管修訂」初稿，於二零一五年七月一日展開為期五年的新規管期。有關修訂初稿令下半年的受規管業務收入減少。「規管修訂」之最終定案於二零一五年十月落實，與初稿比較，條款較為寬鬆。SA Power Networks 將由二零一六年七月一日餘下的四年規管期內，收回因初稿與最終定案之收入差額。

根據 AER 的數據資料及其於二零一五年發表的能源市場報告，就省份而言，SA Power Networks 再次成為澳洲最具效率之電網營運商。該公司並於二零一五年再度獲得 AS/NZS 4801 及 OHSAS 18001 兩項安全認證。此外，SA Power Networks 更在 Australian Association of Graduate Employers 的選舉中，連續兩年獲選為澳洲畢業生之最佳僱主 (Best Graduate Employer)。該公司亦獲 Training Skills Commission 頒發「Employer of the Year」獎項，並躋身 National Safety Council of Australia 的「National Safety Award of Excellence」入圍名單。

於二零一五年，SA Power Networks 的非受規管業務表現超越目標，錄得理想增長。來自全國寬頻網絡 National Broadband Network (「NBN」)合約工程的收益有所增加。該公司於二零一五年九月就 NBN 執行一項五年期的新總協議，興建一個多種技術全國寬頻網絡 (Multi-Technology Mix National Broadband Network)。



■ Australian Gas Networks 於二零一五年表現出色。

VICTORIA POWER NETWORKS PTY LTD

長江基建與電能實業合共持有 Victoria Power Networks 百分之五十一權益，該公司為 CitiPower 及 Powercor 的控股公司。

CitiPower 擁有及營運的配電網絡為墨爾本商業中心區及市郊一帶約三十二萬七千名用戶提供服務。

Powercor 是維多利亞省最大的配電商，服務範圍覆蓋該省中西部和鄉郊地區，以及墨爾本西面市郊，用戶數目約七十六萬八千名。

由於電費提高(按照 AER 批准的價格表)，加上年內天氣較冷令售電量增加，Victoria Power Networks 是年度表現強勁。

Victoria Power Networks 落實投資於能源儲存項目，以為客戶提供能源解決方案。Powercor 現正在其服務地區，安裝澳洲最大的能源儲存系統，以助減低網絡承受之壓力，提升供應的可靠度及降低保養成本。

Victoria Power Networks 在可靠度方面繼續表現出色，旗下 CitiPower 及 Powercor 之網絡可靠度分別為百分之九十九點九九及百分之九十九點九七。兩家公司於二零一五年之客戶滿意度均創新高。

年內，Victoria Power Networks 已就 CitiPower 及 Powercor 的「規管修訂」向 AER 提交計劃書。為期五年的新規管期於二零一六年展開。CitiPower 及 Powercor 於規管期內的准許收益將於二零一六年四月有最終決定。此外，Victoria Power Networks 亦向 AER 提交了收費架構文件(Tariff Structure Statements「TSS」)初稿。在確保客戶獲公平收費待遇的前提下，TSS 陳述引入反映成本之收費建議詳情。AER 將於二零一六年七月就收費架構作最終定案。



AUSTRALIAN GAS NETWORKS LIMITED

長江基建持有 Australian Gas Networks 約百分之四十五權益，而電能實業則佔百分之二十七點五。Australian Gas Networks 為澳洲最大的天然氣配氣商之一，為南澳洲省、維多利亞省、昆士蘭省、新南威爾士省及北領地省合共逾一百二十萬名用戶提供服務。

受惠於南部省份尤其在冬季時天氣較冷，以及新客戶增多，Australian Gas Networks 於二零一五年表現出色。核心業務增長良好亦可歸因於根據資本開支計劃所作的投資。此外，透過實施各項成本效益措施，營運成本亦得以降低。

自長江基建以場外出價方式收購該公司後，Australian Gas Networks 於二零一五年首度為集團提供全年溢利貢獻，並帶來穩健回報。

TRANSMISSION OPERATIONS (AUSTRALIA) PTY LTD

長江基建及電能實業各持有 Transmission Operations Australia 百分之五十權益。

Transmission Operations Australia 擁有及經營一個高壓輸電網絡。該網絡將一百三十兆瓦的 Mt Mercer 風力發電場所生產之可再生能源輸送到維多利亞省的電網。該輸電網絡包括長二十一公里的架空電纜、兩台變壓器及一座變壓站。

Transmission Operations Australia 與 Mt Mercer Wind Farm 簽訂了為期二十五年的供購電協議。該公司於二零一五年為集團提供穩健回報。

Transmission Operations Australia 於二零一五年六月進行了一項有關新風電場之交易。該公司與 Ararat Wind Farm Pty Ltd 簽訂了為期二十五年的協議，以建造、擁有及經營一個輸電網絡。該網絡將二百四十兆瓦的 Ararat 風力發電場所生產之可再生能源輸送到維多利亞省的電網。與 Mt Mercer 風力發電場相似，該輸電網絡包括長二十公里的架空電纜、一台變壓器及一座變壓站。該網絡的建造工程正在進行中，預期於二零一六年年中完成。



■ 自長江基建以場外出價方式收購後，Australian Gas Networks 於二零一五年首度為集團提供全年溢利貢獻。

新西蘭

基建投資

長江基建於新西蘭的業務包括配電及廢物管理服務。
集團旗下的 Wellington Electricity 為首都威靈頓及其
周邊地區提供配電服務，而 EnviroNZ 則為全國
提供廢物收集、處理及棄置服務。



WELLINGTON ELECTRICITY LINES LIMITED

長江基建及電能實業各持有 Wellington Electricity 百分之五十權益。該公司於新西蘭持有及營運配電網絡，服務覆蓋威靈頓、上哈特谷 (Upper Hutt Valley)、下哈特谷 (Lower Hutt Valley) 及波里魯瓦 (Porirua) 地區。

Wellington Electricity 之配電網絡綿延超過四千六百公里，為約十六萬六千名住宅、商業及工業用戶提供電力。

於二零一五年，Wellington Electricity 的營運表現令人滿意。該公司不單符合規管要求，並繼續為新西蘭最可靠的配電網絡之一。此外，該公司亦推出一個全新網站，為顧客提供有關電力故障的即時資訊。

由於二零一五年冬天較往常寒冷，配電量於年內錄得輕微增長。

Wellington Electricity 的新「收費規管修訂」已於二零一五年四月一日生效，可於今後至二零二零年三月三十一日止之五年間為項目提供準確的收入預算及穩定收入。

ENVIRO (NZ) LIMITED

由長江基建全資擁有的新西蘭廢物管理公司於年內易名為 EnviroNZ (前稱 EnviroWaste)。該公司於新西蘭市場具領導地位，服務範圍覆蓋全國。

EnviroNZ 為超過五十萬個商業及住宅用戶提供廢物收集、處理及棄置服務，並擁有及管理 Hampton PARRC 堆填區。該堆填區乃新西蘭最大的堆填區，處理之廢物佔大奧克蘭地區每年堆填量約百分之三十。Hampton 堆填區面積達三百六十公頃，已獲准接收廢物至二零三零年，其容量亦足以於往後數十年繼續接收廢物。

EnviroNZ 於二零一五年的表現出色，旗下所有業務之收入及溢利均錄得穩健的內部增長。當中，Hampton 堆填區之表現優於預期，廢物處理量創歷來新高。



■ EnviroNZ 於二零一五年的表現出色，旗下所有業務之收入及溢利均錄得穩健的內部增長。

歐洲大陸

基建投資

於歐洲大陸，長江基建的投資組合
包括 Dutch Enviro Energy 及 Iberwind。
Dutch Enviro Energy 擁有荷蘭最大之「轉廢為能」公司 AVR。
而 Iberwind 則為長江基建於二零一五年新收購之
葡萄牙風力發電公司。



DUTCH ENVIRO ENERGY HOLDINGS B.V.

長江基建持有 Dutch Enviro Energy 百分之三十五權益，該公司百分之二十權益由電能實業擁有。Dutch Enviro Energy 的資產為荷蘭最大之「轉廢為能」公司 AVR。

AVR 於鄰近德國邊境的 Duiven 及鹿特丹港地區的 Rozenburg 經營五家廢物處理廠。該五家廠房均獲准從歐盟國家進口廢物。AVR 為荷蘭最大之廢物處理公司，廢物處理量為每年二百三十萬公噸。

AVR 為兩大類別的客戶提供服務：廢物及能源。該公司處理之廢物包括生物質、工業廢水、都市固體廢物、商業廢物及有害廢物。有關廢物處理過程能產生能源如電、蒸氣及熱力。於二零一五年，AVR 大幅擴展廢物類別之客戶基礎，並與客戶再制訂了十年的工業廢水處理價格。於二零一五年，AVR 首度為鹿特丹北部及 Arnhem 提供全年的區域供暖服務。該公司現為荷蘭最大的可持續區域暖氣供應商之一。



■ 長江基建集團董事總經理甘慶林先生(中)參觀 AVR 之設施。

業務回顧

年內，荷蘭政府就生產可再生能源為 AVR 提供補貼，以延長 Rozenburg 生物質廠房的使用期。多項設備提升計劃亦擬於未來數年進行，預期 AVR 將可於二零一八年或之前為荷蘭全國不同地區的住宅及工業用戶供應

蒸氣及熱能，能源效益亦可望由百分之三十提升至百分之六十。

Dutch Enviro Energy 於二零一五年為長江基建帶來理想及穩定的現金回報。



■ 長江基建於二零一五年第四季在歐洲大陸擴展業務版圖，收購葡萄牙風力發電公司 Iberwind 百分之五十權益。



■ 於收購交易完成後，Iberwind 即時為集團提供穩定的回報。

PORTUGAL RENEWABLE ENERGY

長江基建於二零一五年在歐洲大陸擴展業務版圖，收購葡萄牙風力發電公司 Iberwind 百分之五十權益。

Iberwind 由 Portugal Renewable Energy 持有。自一九九八年以來，Iberwind 已建設三十一個風電場，配

置超過三百台風力發電機組。Iberwind 的總裝機容量約七百兆瓦，生產的電力佔葡萄牙風力發電量約百分之十五，亦佔全國用電量約百分之三，相當於超過五十五萬個家庭的能源消耗量。

自收購於二零一五年年底完成後，Iberwind 已即時為集團提供穩定的回報。

加拿大

基建投資

長江基建持有 Canadian Power 百分之五十權益，該公司於加拿大擁有電廠業務組合。另外，集團亦持有加拿大最具規模的機場外圍停車場設施公司 Park'N Fly 百分之五十權益。





■ Canadian Power 於二零一五年的收入穩定，表現令人滿意。

CANADIAN POWER HOLDINGS INC.

長江基建及電能實業各持有 Canadian Power 百分之五十權益。Canadian Power 持有 Meridian Cogeneration Plant 之全部權益及 TransAlta Cogeneration, L.P. (「TransAlta」) 百分之四十九點九九權益。而 TransAlta 則擁有五家電廠之權益。

Canadian Power 旗下電廠的總裝機容量為一千三百六十八兆瓦，能為超過五十萬戶家庭供電。

年內，Canadian Power 的收入穩定，表現令人滿意。

Canadian Power 持股百分之四十九點九九權益的 TransAlta 持有四家分佈於阿爾伯達省及安大略省的燃氣熱電廠，以及一家位於阿爾伯達省的燃煤電廠。由於 Sheerness 電廠進行計劃停運，TransAlta 去年的供

電可靠度輕微下跌。Windsor 熱電廠於年內簽訂供電合約，於現有合約在二零一六年十二月到期時再續十五年，為項目帶來穩定及可預期的長遠回報。

Canadian Power 亦持有 Meridian Cogeneration Plant 之全部權益。Meridian Cogeneration Plant 為一家位於薩斯喀徹溫省 (Saskatchewan) 的燃氣熱電廠，總裝機容量二百二十兆瓦。年內，該電廠的兩座燃氣發電機組因安裝新硬件而進行計劃停運，預期這些舉措將可提升有關機組之表現及電廠的整體效率。

PARK'N FLY

長江基建持有 Park'N Fly 百分之五十權益。該公司為加拿大最具規模的機場外圍停車場設施公司，為該國東西岸各地的商務及消閒旅客提供泊車方案。Park'N Fly 的服務覆蓋加拿大之主要機場，包括多倫多、溫哥華、蒙特利爾、艾德蒙頓、渥太華及哈利法克斯的機場，於機場外圍停車場設施行業的市場佔有率約百分之八十。除了自助停泊及代客停泊服務外，Park'N Fly 還提供汽車美容、以及更換機油及潤滑油等配套服務。



■ Park'N Fly 於二零一五年首度為集團提供全年溢利貢獻。

中國內地

基建投資

長江基建於中國內地的收費道路及橋樑項目分佈於廣東、湖南及河北三個省份，總長度約二百六十公里。
有關投資繼續為集團帶來穩定現金回報。





■ 長江基建於中國內地持有六條收費道路及橋樑之權益。

長江基建於中國內地持有六條收費道路及橋樑之權益，項目包括深汕高速公路(東段)、汕頭海灣大橋、長沙湘江伍家嶺橋及五一路橋、江門潮連橋、番禺北斗大橋及唐山唐樂公路。

儘管深汕高速公路(東段)及汕頭海灣大橋因維修工程而

需要進行封路，與此同時亦有其他替代道路的競爭帶來負面影響，惟該兩個項目的路費收益仍保持與去年相若。集團其他道路及橋樑項目的表現亦符合預期。

隨著江門江沙公路的收費權註銷，集團於二零一五年就該項目之權益進行結算，並錄得一次性收益。

業務回顧

投資於

基建有關業務

長江基建是香港主要的基建材料供應商之一，
業務範圍涵蓋水泥、混凝土及石料。



水泥、混凝土及石料

長江基建於香港及中國內地的水泥業務由青洲英坭負責營運。年內，集團水泥業務進展良好，效率有所提升。

鑒於本港建築活動暢旺，市場對混凝土產品之需求依然強勁，集團的香港業務錄得理想業績。相反地，中國內

地市場供應過剩及需求放緩，於二零一五年出現倒退。

長江基建的混凝土及石料業務由友盟建築材料有限公司負責營運。該公司為長江基建與 HeidelbergCement AG 的合營公司，雙方各佔百分之五十權益。於二零一五年，混凝土及石料業務之銷售量及溢利均錄得增長，表現再創高峰。



■ 長江基建之混凝土及石料業務於二零一五年之表現再創高峰。