



瑞斯康集團公佈二零一八年全年業績

* * *

策略性進軍智慧製造及工業自動化業務 擴大收益來源及多元發展客戶基礎

(香港訊，2019年3月28日) 中國電力線載波通信技術公司瑞斯康集團控股有限公司(「瑞斯康」或「集團」)(股份代號：1679)公佈截至2018年12月31日止年度(「回顧年度」)業績。

於回顧年度，集團於兩個主要業務分部，包括自動抄表及其他業務和智慧製造及工業自動化業務均錄得增長，營業額上升49.9%至約人民幣4.75億元，該增長主要由於自動抄表及其他業務的營業額增加，以及智慧製造及工業自動化業務帶來的新收入來源。毛利上升9.5%至約人民幣1.60億元。於回顧年度，溢利下跌至約人民幣4.2百萬元，主要由於一般及行政開支和融資成本的增加，以及收購兩項業務產生重大的無形資產攤銷費用。

業務回顧

集團兩個主要業務分部的營業額均錄得增長，並分別佔集團總營業額約73.0%及27.0%。

自動抄表及其他業務

於回顧年度，儘管根據國家電網集中競標向客戶銷售電力線載波通信產品的營業額大幅減少，自動抄表及其他業務仍錄得營業額約人民幣3.47億元，上升約9.5%。增長主要由於透過國家電網及中國南方電網有限責任公司(「南方電網」)之貿易銷售及地方競標向客戶銷售的電力線載波通信產品大幅增加所致。

於回顧年度，集團完成收購 North Mountain Information Technology Company Limited (「NM Technology」)，NM Technology 為投資控股，並透過中國附屬公司主要從事於中國銷售及分銷電子元件的業務，尤其集成電路及有關產品。集團透過是次收購能與 NM Technology 合作，藉以多元發展其客戶基礎，實現集團業務的垂直整合及擴大自動抄表業務的收益來源，有利於集團整體長遠增長及可持續發展，長遠而言可提高股東價值。

智慧製造及工業自動化業務

集團有意拓展非自動抄表業務分部的業務多樣性，從而達致更為平衡的營業額組合，故此，集團已完成收購翠和有限公司(「翠和」)，連同其附屬公司，其業務具有工業自動化系統範疇的核心技術能力。集團之智慧製造及工業自動化業務提供軟件授權、生產安全產品，以及就應用於石油、石化及其他行業的維修，與安全完整性系統方面的合約後客戶支援服務提供軟件。此業務已開始拓展智能工廠視覺化平台的市場，以及石化企業管道系統工程設計軟件的應用，亦已開展了全面的數碼化建設，以作為其他領先國有企業的示範。於回顧年度，智慧製造及工業自動化業務分部開始帶來收入貢獻，營業額為約人民幣1.28億元；值得一提的是，通過上述收購，集團與中國最大型的國有石油企業集團之一的現有主要客戶簽署兩份新合約，合約總金額約人民幣2.01億元，內容有關銷售及提供軟件產品授權，以及提供合約後的軟件客戶支援服務，從而將進一步提升集團於中國石油行業的地位。

前景

觀察到2019年的復甦，集團對其業務發展保持樂觀，尤其進軍智慧製造及工業自動化業務之策略，預期將對集團營運帶來正面貢獻。

自動抄表及其他業務方面，由於2018年開始已步入新的升級階段，預期中國市場將會反彈，國家電網及南方電網的智能電表及其他終端機之競標數量預期由2017年至2021年間，將按11.5%的複合年增長率增長。然而，自動抄表及其他業務分部近期的市場競爭出現變化，集團將盡最大努力發展基於電力線載波通信的寬帶產品，維持於中國自動抄表行業的競爭力。

另一方面，集團亦將與國際知名的系統集成商組成策略聯盟及合作，努力擴展其智慧製造及工業自動化業務分部。完成收購翠和後，集團能向現有及潛在客戶提供其工程程序設計，藉著該收購，集團開展了智慧製造及工業自動化業務分部的另一條新業務線，將有利於集團進軍此具龐大增長潛力的市場。

研發方面，集團計劃拓展智能工廠視覺化平台的市場，將運用自身的研發資源與外部企業合作，進一步開發擁有的智能工廠視覺綜合管理平台的知識產權，以及於大數據合作平台整合線上及核心應用程式。

未來，集團將致力促進應用集團的電力線載波通信技術，其特色為在成本方面具明顯優勢，並在執行時更切合未來另類科技；同時探索能進一步擴展智慧製造及工業自動化業務分部的機會。憑藉各業務分部基於技術的協同效應，集團可透過設立佔地廣泛的重要網絡通訊，促進應用其電力線載波通信技術；並進一步拓闊其他工業應用的技術基礎，從以鞏固集團的領導地位，開拓新的利潤主導業務機會，長遠而言維持更多元化的增長。

- 完 -

有關瑞斯康集團控股有限公司（股份代號：1679）

瑞斯康集團控股有限公司於2006年成立，是一家專注於研發和技術的電力線載波通信技術公司。作為中國的電力載波線通信技術公司之一，集團擁有開發專用集成電路的核心實力，並應用於其所有的電力線載波通信產品。強勁的研發團隊以及充分的資源支撐集團在技術領域不斷開拓創新。集團的電力載波線通信產品一直主要獲中國電網公司採用，是國家電網認可的首批電力載波線通信技術公司。同時，集團也是中國路燈控制的最大電力載波通信解決方案供應商，並且提供與節能環保相關的多個應用電力載波線通信產品解決方案。於2018年，集團進軍智慧製造及工業自動化業務，提供軟件授權、生產安全產品，以及就應用於石油及石化行業的維修，與安全完整性系統方面的合約後客戶支援服務提供軟件。有關瑞斯康的詳情，請瀏覽網站：<http://www.risecomm.com.cn/en/>

傳媒垂詢：

縱橫財經公關顧問有限公司

蘇嘉麗 電話：(852) 2864 4826

電郵：heidi.so@sprg.com.hk

劉焯情 電話：(852) 2114 4987

電郵：adrianna.lau@sprg.com.hk

馮永達 電話：(852) 2114 4956

電郵：james.fung@sprg.com.hk

www.sprg.com.hk