

## 光大國際懷寧光伏電站成功並網發電

### 進一步鞏固新能源板塊領導地位

中國光大國際有限公司（「光大國際」或「集團」）欣然宣布旗下總投資額約人民幣 5,000 萬元的安徽省懷寧光伏電站成功實現並網發電，進一步鞏固集團在環保能源板塊的領導地位。

懷寧光伏發電項目（「懷寧項目」）（是 2009 年國家財政部、國家能源局、科技部聯合批准立項的第一批「金太陽」示範工程，也是安徽省首個建成投運的「金太陽」工程示範項目，為大型地面並網電站，總裝機規模 2MW，總投資約人民幣 5,000 萬元，其中國家財政部專項補貼款一期（70%）人民幣 1,749 萬元已撥付到位。

懷寧項目是光大國際繼深圳、宿遷和鎮江後，第四個建成運營的太陽能光伏發電項目。項目佔地面積約 120 畝，採用非晶硅薄膜電池組件，升壓至 10kV 後接入懷寧供電公司變電站並網。投產後每年可提供約 230 萬 kW 綠色電力，每年可減少使用 780 噸標準煤，減少 12.38 噸煙塵排放量，減少 2,773 噸二氧化碳和 10.26 噸二氧化硫。

光大國際行政總裁陳小平先生表示：「集團懷寧項目的成功並網發電，有力證明了光大國際充分掌握了光伏發電項目的技術要求，對未來開拓國內外新能源業務具有積極的影響。目前，集團的太陽能光伏發電業務分佈在國內的江蘇省、廣東省，以及德國，充分體現良好的經濟規模和協同效應。未來，光大國際將繼續秉承『致力環保產業、創造美好環境、打造項目精品、回報社會大眾』的企業宗旨，繼續為核心環保業務注入競爭力，加大研發投入、進一步鞏固新能源市場地位，以高度的社會責任感做好項目運營。」