

中國電力與中國質量認證中心舉行戰略合作簽約及首個 構網儲能實證基地揭牌儀式

7月25日，中國電力與中國質量認證中心（China Quality Certification Centre，以下簡稱“CQC”）戰略合作框架協議簽約暨國家能源太陽能、風能發電系統實證技術重點實驗室中國電力國際發展有限公司構網儲能實證基地揭牌儀式在新源智儲辦公區舉行。

國家電投新能源總工程師，中國電力董事局主席，新源智儲董事長賀徙，CQC主任謝肇煦，北京市房山區政府副區長高武軍出席會議，共同為全國首個構網儲能實證基地揭牌。中國電力副總裁壽如鋒，CQC副主任徐少山參加活動，並代表雙方簽署協議。

賀徙對謝肇煦一行的來訪表示歡迎，對房山區長期以來的支持表示感謝，並介紹了中國電力的基本情況，重點闡述了中國電力積極踐行“構建以新能源為主體的新型電力系統”的有關要求，近年來在新能源主賽道和儲能、綠電交通等新興產業賽道方面積累了一定的資源和優勢。賀徙充分肯定了與CQC合作的意義和潛力，希望雙方聚焦國家戰略落實發展大局，建立靈活的合作機制，擴大國內國際合作的深度和廣度，為中國“雙碳”目標實現和能源轉型發展作出積極貢獻。

謝肇煦在座談中介紹了CQC的發展概況和業務領域，表示在碳達峰碳中和目標願景下，中國電力和CQC作為能源轉型的踐行者和服務者，雙方未來合作空間巨大。希望雙方發揮各自優勢，加快戰略合作走深走實，服務新時代新能源產業高質量發展。

高武軍首先對雙方成功簽約揭牌表示熱烈的祝賀，同時聚焦房山區整體產業增速，高度肯定了房山政府與新源智儲近一年合作共贏發展，繼續樹牢“人人都是營商環境，企企都是招商大使”理念，以現有企業為基點，著力提升房山區營商環境的口碑與影響力，吸引更多的優質企業落地，為房山區打造綠色發展新生態。

本次簽約標誌著中國電力與CQC將發揮各自優勢，在能源科技研究及成果應用方面，建立長效合作機制；在相關技術領域建立信息共享平臺；在能源產業檢驗認證、質量評價、科技研發、人員培訓及平臺建設方面進行廣泛合作，推進新能源領域科技創新與產業升級，攜手構建更加安全穩定、高端、智能和綠色的產業鏈供應鏈，促進雙方不斷提高新能源產業國際化水平，共同推動能源電力綠色低碳轉型。



構網儲能實證基地的授牌，將大力推進新源智儲四大平臺建設、支撐自主研發儲能變流器在各場景工程實踐應用、完善相關標準體系完善建設。雙方繼續聚焦儲能主戰場，積極探索產學研用平臺，加快構網儲能技術突破及推廣應用。

來訪企業介紹：

中國質量認證中心（CQC）是由中國政府批准設立，被多國政府和多個國際權威組織認可的第三方專業認證機構，隸屬於中國檢驗認證集團。CQC 在新能源領域主要開展風能、太陽能、儲能、氫能、生物質能等領域的產品安全、綜合能效、綠色評價、技術盡調等業務。CQC 始終致力於通過認證幫助客戶提高產品和服務質量，促成各界的交流與合作，促進市場誠信體系與和諧社會建設。經過三十年的發展，已經成為業務門類全、服務網絡廣、技術力量強的一流質量服務機構。

構網儲能介紹：

構網儲能是指通過增加新型的控制策略，使儲能系統具備傳統發電機的頻率調節和電壓控制能力，為電網提供慣量支撐的新型儲能技術。其核心是通過儲能變流器構建起支撐大電網穩定運行的電壓源，以起到快速調頻調壓、增加慣量和短路容量支撐、抑制寬頻振盪等作用。