

中電華創兩項科技成果獲電力行業技術創新獎

3月23日-24日，第十一屆電力行業化學專業技術交流論壇在浙江寧波召開，中電華創兩項科技成果分獲電力行業技術創新成果一、二等獎，並受邀作大會發言交流。來自全國各發電集團科研院所、國家電網各省電科院、高等院校及發電企業等200餘家單位近300位行業專家和電力代表出席本次交流會。

中電華創報送的《全液態無耗氧氣給水鍋爐加氧工藝的研發與首次應用》《大型燃煤發電機組熱力設備停運保護新工藝研究與應用》兩項科技創新技術成果，已分別於普安發電1、2號機組和福溪發電1、2號機組落地應用，並取得預期成功。其中全液態無耗氧氣給水加氧工藝是中電華創首創性提出的一種全新鍋爐給水加氧技術，與氣態、液態等常規給水加氧技術相比，在一次性投資造價、運行操作簡便性、設備使用能耗、危化品使用等方面具有明顯優勢，被與會者紛紛讚譽為“巧奪天工”。