

#### ■中国：間接空気冷却システムを採用した大型石炭火力発電所・1号機が完成

陝西省政府は2018年10月25日、傘下の投資会社が開発している間接空気冷却システムを採用した超々臨界圧・石炭火力発電所（400万kW：100万kW×4基）について、1号機が完成したと発表した。間接空気冷却システムを全面的に採用した大型石炭火力発電所の運用は、今回が初めてとされる。なお、間接空気冷却システムは通常の冷却システムと比べて冷却水の消費量を75%削減できるため、水源が乏しい内陸地でも大型火力発電所を運用することが可能になる。