

碳弧切割(carbon arc cutting)

以碳或黑鉛為電極,與擬切割材料間產生電弧,利用熱能熔切。通常使用直流正極,由於電弧熱能極高,可用於不適用氧氣切割者。併用空氣者稱為空氣碳弧切割(air carbon arc cutting),以電弧熱能熔化鋼料,再噴射空氣完成切割。除切割外可用於削鑿金屬材料連接縫焊槽作業。



[回施工設施](#)



[回分類索引](#)

[回海洋工作站](#)

載滿珠寶的駱駝

2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈