

エコカー (eco car)

大気汚染物質（窒素酸化物や一酸化炭素、二酸化炭素など）の排出が少なく、環境への負荷が少ない自動車であり、電気自動車、メタノール自動車、圧縮天然ガス（CNG）自動車、圧縮空気車及びハイブリッド自動車の5車種が対象であり、低公害車（ていこうがいしゃ）ともいう。

エコステーション

低公害自動車用の燃料あるいはエネルギー供給設備を備えたガソリン・スタンド、LPガススタンドなどをいう。電気自動車用充電設備、天然ガス自動車用充填設備、メタノール自動車用充填設備、低公害石油ガス（LPガス）自動車用充填設備が指定され、施設の設置、運営には国の補助がある。

ETB

エタノールとイソブチレンを反応させて合成される化合物。エチルターシャリーブチルエーテルの略称で、化学式は $C_2H_5OC(CH_3)_3$ 。バイオマス由来のエタノール（バイオエタノール）を利用して生産することができる。二酸化炭素排出量の削減を目的として、バイオエタノールを利用して合成されたETBEを7%混合（エタノール量の3%に相当）したバイオガソリンの試験販売が2007年5月から開始された。