

論点 [制御工学]

1. 古典制御理論に関して、伝達関数の安定判別、ブロック線図の等価変換と伝達関数の導出、システムの安定判別に関する基礎的理解度を問う。
2. 現代制御理論に関して、ラグランジェ方程式、状態方程式表現、可制御性に関する基礎的理解度を問う。