DFS 목록

기초

1. 두 정점이 연결되어 있는가?
2. 연결된 부분집합의 개수를 셀 수 있는가?
3. 위상 정렬
4. 무방향/유방향 그래프에서 오일러 서킷, 오일러 트레일을 찾을 수 있는가?

고급 : 탐색 스패닝 트리(DFS 스패닝 트리)

1. 무방향 그래프 : 절단점 찾기
2. 유방향 그래프 : 강결합 컴포넌트(분리), 타잔의 알고리즘
3. 지배 집합 찾기
4. SAT 문제(함의 그래프. 변수가 포함된 그래프)