

动态规划 2

二进制优化

主要用于优化多重背包问题。

算法模型

给定一个容量为 m 的背包和 n 种物品。每种物品价值为 v_i 重量为 w_i 数量为 c_i 求最多可以得到的价值。

From:
<https://wiki.cvbbacm.com/> - CVBB ACM Team

Permanent link:
https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:legal_string:jxm2001:%E5%8A%A8%E6%80%81%E8%A7%84%E5%88%92_2&rev=1603156907

Last update: 2020/10/20 09:21

