

[back](#)

## 数学

[线段树基础](#)

[数论概论学习小结](#)

[欧拉函数](#)

[莫比乌斯反演](#)

[树链剖分](#)

[线性筛模板](#)

[字符串基础](#)

[字符串匹配](#)

[字符串哈希](#)

[字典树\(Trie\)](#)

[后缀数组](#)

[AC 自动机](#)

[普通莫队算法](#)

[状压 DP](#)

[数位 DP](#)

[图匹配](#)

[增广路定理](#)

[Dinic 算法](#)

[类 Dinic 算法](#)

[最小割](#)

[一般图最大匹配](#)

[SPFA+Dijkstra 最短路模板](#)

[Splay](#)

[强连通分量——Tarjan 算法模板](#)

[2-SAT](#)

[可持久化数组](#)

[主席树](#)

[拆点](#)

[二次剩余模板](#)

[杜教筛](#)

[虚树](#)

[拉格朗日插值](#)

[博弈论](#)

[Manacher 算法](#)

[回文树](#)

[序列自动机](#)


[割点和桥](#)

[二次剩余](#)

[扩展中国剩余定理](#)

[扩展 BSGS](#)

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

Permanent link:  
[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:legal\\_string:lgwza&rev=1612426509](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:legal_string:lgwza&rev=1612426509) 

Last update: **2021/02/04 16:15**