

			
源码下载.txt	第1章-高校的竞赛.mp4	1.1.1节-编写大量代码.mp4	1.3.1节-OJ网站.mp4
			
1.3.3节-2-对比测试数据.mp4	1.3.7节-宏.mp4	2.2节-珠排序.mp4	3.1.1节-静态数组的大小.mp4
			
4.1节-2-用递归求全排列.mp4	4.3.1节-习题三维迷宫.mp4	4.3.3节-图4.6.mp4	5.1节-并查集.mp4
			
5.2.2节-遍历的顺序.mp4	5.2.4节-图5.12Treap树的形态.mp4	5.3.1节-线段树.mp4	5.3.4节-区间修改.mp4
			
5.4节-lowbit操作.mp4	6.1.2节-常见问题.mp4	图6.4Huffman编码.mp4	6.2.2节-快速排序.mp4

			
7.1.2节-01背包.mp4	7.2-记忆化搜索.mp4	7.6节-旅行商问题.mp4	8.1节-高精度计算.mp4
			
8.3.5节-母函数的概念.mp4	8.5节-什么是博弈论.mp4	9.2节-哈希函数.mp4	9.4节-kmp算法.mp4
			
10.3节-dfs遍历图.mp4	10.5节-图10.13欧拉回路.mp4	10.5节-手工写栈.mp4	10.7.1节-有向图的DFS.mp4
			
10.8节-数字逻辑.mp4	10.9.2节-bgp和bellmanford.mp4	10.11.1节-残留网络.mp4	10.14节-二分图匹配.mp4
			
11.1节-几何题输入输出的精度.mp4	11.1.1节-重名问题.mp4	11.2.2节-模拟退火.mp4	11.4节-模板.mp4

			
12.2节-赛场情况 .mp4	1.3.2节-3.输入与输出 的效率.mp4	1.3.5节-模板.mp4	1.5节-学习建议 .mp4
			
2.3节-算法的评估 .mp4	4.3节-图4.1.mp4	4.4节-图4.7.mp4	4.5节-小结.mp4
			
5.2.3节-图5.10.mp4	5.5节-小结.mp4	7.1.3节-最长公共子 序列.mp4	7.1节-基础DP.mp4
			
7.3节-图7.17.txt	7.5节-图7.25.mp4	7.7节-小结.mp4	8.3.4节-计算 Fibonacci数列.mp4
			
8.3.6节-图8.1.mp4	8.5.1节-2.P- position、 Nposition与动态规 划.txt	8.5.3节-图8.4.mp4	9.3节-用数组实现字 典树.mp4

			
9.6.2节-图9.6.mp4	10.2节-图10.2.mp4	10.6.1节-图 10.14.mp4	10.7.2节-图 10.20.mp4
			
10.9.3节-SPFA.mp4	10.9.4节- Dijkstra.mp4	10.10.2节-图 10.26.mp4	10.15节-小结.mp4
			
11.1.5节-凸包.mp4	11.5节-小结.mp4	第8章-数学.mp4	第12章-表12.1.mp4
			
10.10.1节-图 10.25.mp4			