0x7F 附 录

附录一 在线资源索引

资源名称	资源概述
GitHub Tedukuri	https://github.com/lydrainbowcat/tedukuri 本书勘误发布、数据下载,相关内容随时更新 http://noi-test.zzstep.com/jjzn_v6.rar
	配套光盘的 RAR5 格式压缩包,根据 tedukuri 累积性更新
CH / Contest Hunter	http://www.contest-hunter.org 或 http://noi-test.zzstep.com Contest Hunter 信息学自助比赛平台
Ch / Contest numer	http://noi-test.zzstep.com/contest?type=1 《算法竞赛进阶指南》专用题库
AcWing	https://www.acwing.com/problem/检索"算法竞赛进阶指南" 翻译并收录了本书全部题目,补充了缺失的测试数据,包含 题解和讨论
POJ	http://poj.org 北京大学 ACM-ICPC 在线评测系统
CF / Codeforces	http://www.codeforces.com Codeforces 比赛平台
HDOJ	http://acm.hdu.edu.cn 杭州电子科技大学 ACM-ICPC 在线评测系统

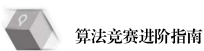


附录二 全书例题与习题索引^①

题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
a^b	0x01	CH0101		√	√
Raising Modulo Numbers	0x01	POJ1995	CTU Open 1999	√	√
64 位整数乘法	0x01	CH0102		√	√
最短 Hamilton 路径	0x01	CH0103		√	√
起床困难综合症	0x01	CH0104	CCF NOI 2014	√	√
递归实现指数型枚举	0x02	CH0301		√	√
递归实现组合型枚举	0x02	CH0302		√	√
递归实现排列型枚举	0x02	CH0303		√	√
费解的开关	0x02	CH0201	Matrix67	√	√
Strange Towers of	0x02	POJ1958	TUD 2002, Germany	1	√
Hanoi		AcWing96	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sumdiv	0x02	POJ1845	Romania OI 2002	√	√
Fractal Streets	0x02	POJ3889 AcWing98	杜宇飞,Nescafé 13 杯 NOIP 模拟赛	√	√
非递归实现组合型枚举	0x02	CH0302		√	√
激光炸弹	0x03	AcWing99	NOI 2003 湖南省选	√	√
IncDec Sequence	0x03	CH0304	毕克,Nescafé 22 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Tallest Cow	0x03	POJ3263	USACO 2007 Jan.	√	√
Best Cow Fences	0x04	POJ2018	USACO 2003 Mar.	1	√
Innovative Business	0x04	AcWing113	SPb NRU ITMO	√	√
Cinema	0x05	CF670C AcWing103	Codeforces Round #350 (Div. 2)	1	√
货仓选址	0x05	CH0501		√	√

① 本书大量的例题、习题可视作参考文献,引用自网络资源。一般情况下,以本书所采用的题面的出处为准,标注直接来源。对于部分题目,本书已明确其原始出处,则标注原作个人、单位或竞赛。另外一些题目为经典题目或本书撰稿过程中的直接创作,未进行标注。本书无法保证标注完全正确,若您对标注有异议,且能提供相关资料证明题目的著作权属,请联系作者于再版时更正。



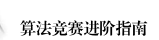




题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
I . <i>I→ k</i> i∀	0.05	0110500	Nescafé 18 杯 NOIP	,	,
七夕祭	0x05	CH0502	模拟赛	√	√
Running Median	0x05	POJ3784	ICPC New York 2009	√	√
Ultra-QuickSort	0x05	POJ2299	ICPC Waterloo 2005	√	√
	0x05	CH0503	李煜东,北京大学数据	√	√
可数特別經	0.000	CHUSUS	结构与算法考试	~	~
Genius ACM	0x06	CH0601	沈洋,ACM-ICPC	 	√
Gerilus Acivi	0,00	C110001	Beijing 2016	~	~
Sunscreen	0x07	POJ3614	USACO 2007 Nov.	√	√
Stall Reservations	0x07	POJ3190	USACO 2006 Feb.	√	√
Radar Installation	0x07	POJ1328	ICPC Beijing 2002	√	√
国王游戏	0x07	CH0701	CCF NOIP 2012	√	√
Color a Tree	0x07	POJ2054	ICPC Beijing 2004	√	√
The Pilots Brothers'	0,,00	POJ2965	ICPC NEERC 2004	√	,
Refrigerator	80x0	AcWing116	West Subregion		√
占卜DIY	0x08	CH0802	lydrainbowcat	√	√
Fractal	0x08	POJ2083	ICPC Shanghai 2004	√	√
Raid	0x08	POJ3714	北京大学	√	√
防线	0x08	CH0805	北京大学	√	√
Corral the Cows	0x08	POJ3179	USACO 2006 Jan.	√	√
糖果传递	0x08	CH0807	NOI 2008 河南省选	√	√
Soldiers	0x08	POJ1723	ICPC CERC 1998	√	√
Number Base Conversion	0x08	POJ1220	ICPC New York 2002	√	√
Cow Acrobats	0x08	POJ3045	USACO 2005 Nov.	√	√
To the Max	0x08	POJ1050	ICPC New York 2001	√	√
Task	0x08	HDOJ4864	Multi-Univ. Training	√	√
Push, Pop, GetMin	0x11	AcWing41			
Editor	0x11	HDOJ4699	Multi-Univ. Training	√	√
进出栈序列问题	0x11	CH1101 CH1102		√	√



题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Largest Rectangle in	0x11	POJ2559	ACM I IIm Local 2002	√	√
a Histogram	UXII	AcWing131	ACM Ulm Local 2003	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	~
Team Queue	0x12	POJ2259	ACM Ulm Local 1998	√	√
蚯蚓	0x12	CH1202	CCF NOIP 2016	√	√
* 双端队列	0x12	AcWing134	NOI 2011 北京市选	√	√
最大子序和	0x12	CH1201		√	√
邻值查找	0x13	CH1301		√	√
Snowflake Snow	0x14	POJ3349	Canada CCC 2007	,	√
Snowflakes	UX 14	AcWing137	Canada CCC 2007	√	~
兔子与兔子	0x14	CH1401	罗翔宇, 北京大学数据	√	√
龙 1 刊 龙 1	UX 14	GH1401	结构与算法考试	V	~
Palindrome	0x14	POJ3974	ACM Egyptian 7th	√	√
后缀数组	0x14	CH1402		√	√
Period	0x15	POJ1961	ICPC SEERC 2004	√	√
前缀统计	0x16	CH1601		√	√
The XOR Largest Pair	0x16	CH1602		√	√
The XOR Longest	0x16	POJ3764	北 古十些	√	√
Path	UX 10	AcWing144	北京大学	V	~
Supermarket	0x17	POJ1456	ICPC SEERC 2003	√	√
Sequence	0x17	POJ2442	北京大学	√	√
数据备份	0x17	AcWing147	CCF CTSC 2007	√	√
合并果子	0x17	CH1701	CCF NOIP 2004	√	√
荷马史诗	0x17	AcWing149	CCF NOI 2015	√	√
托基画安	0x18	CH1801	李煜东,北京大学数据	√	√
括号画家	UX 10	AcWing150	结构与算法考试	V	V
表达式计算 4	0x18	CH1802		√	√
City Game	0x18	CH1803	ICPC SEERC 2004	√	√
双栈排序	0x18	CH1813	CCF NOIP 2008	√	√
Sliding Window	0x18	POJ2823	北京大学	√	√
内存分配	0x18	POJ1193	CCF NOI 1999	√	√
Matrix	0x18	CH1806	NOI 2011 北京市选	√	√





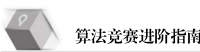
					续表
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Subway Tree Systems	0x18	POJ1635 AcWing157	ICPC NWERC 2003	√	√
Necklace	0x18	CH1807	郭华阳, NOIP2008 模 拟试题	√	√
Milking Grid	0x18	POJ2185	USACO 2003 Fall	√	√
匹配统计	0x18	CH1809		√	√
Phone List	0x18	POJ3630	ACM Nordic 2007	√	√
Black Box	0x18	POJ1442	ICPC NEERC 1996	√	√
生日礼物	0x18	CH1812	北京大学	√	√
可达性统计	0x21	CH2101		√	√
小猫爬山	0x22	CH2201	Nescafé 26 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Sudoku	0x22	POJ2676 POJ3074	ICPC SEERC 2005 Stanford Local 2006	√	√
Sticks	0x23	POJ1011	ICPC CERC 1995	√	√
生日蛋糕	0x23	POJ1190	CCF NOI 1999	√	√
* Sudoku	0x23	POJ3076	ICPC SEERC 2006	√	√
Addition Chains	0x24	POJ2248	ACM Ulm Local 1997	√	√
送礼物	0x24	CH2401		√	√
Bloxorz	0x25	POJ3322	北京大学	√	√
矩阵距离	0x25	CH2501		√	√
Pushing Boxes	0x25	POJ1475	ICPC SWERC 1997	√	√
电路维修	0x26	CH2601	杜宇飞,Nescafé 5 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Full Tank	0x26	POJ3635	ACM Nordic 2007	√	√
Nightmare II	0x26	HDOJ3085 AcWing177	HDOJ	√	√
第 K 短路 Remmarguts' Date	0x27	POJ2449	北京大学	√	√
八数码 Eight	0x27	POJ1077	ACM South Central USA 1998	√	√





					次へ
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Booksort	0x28	POJ3460	ACM BAPC 2006 QI.	√	√
The Rotation Game	0x28	POJ2286	ICPC Shanghai 2004	√	√
* Square Destroyer	0x28	POJ1084	ICPC Taejon 2001	√	√
靶形数独	0x29	CH2901	CCF NOIP 2009	√	√
虫食算	0x29	CH2902	CCF NOIP 2004	√	√
Mayan 游戏	0x29	CH2903	CCF NOIP 2011	√	√
* The Buses	0x29	POJ1167	IOI 1994	√	√
* Missile Defending System	0x29	POJ3700	北京大学	√	1
武士风度的牛	0x29	CH2906	USACO 2009 Nov.	√	√
乳草的入侵	0x29	CH2907	USACO 2009 Oct.	√	√
字串变换	0x29	CH2908	CCF NOIP 2002	√	√
Weather Forecast	0x29	POJ2044	ICPC Japan 2003	√	√
* Bloxorz II	0x29	POJ3323	杜宇飞,Nescafé 15 杯 NOIP 模拟赛	1	√
Power Hungry Cow	0x29	POJ1945	USACO 2002 Feb.	√	√
Flood-it!	0x29	POJ4007 CH2912	ICPC Fuzhou 2011, Nescafé 21 杯模拟赛	√	√
	0x29	AcWing185	NOI 2005 四川省选	1	√
Prime Distance	0x31	POJ2689	ICPC Waterloo 1998	1	1
 阶乘分解	0x31	CH3101		√	√
反素数	0x32	AcWing198	NOI 2007 河南省选	√	1
余数之和	0x32	AcWing199	NOI 2007 重庆市选	√	√
Hankson 的趣味题	0x32	CH3201	CCF NOIP 2009	√	√
Visible Lattice Points	0x32	POJ3090	ICPC New York 2006	√	√
The Luckiest Number	0x33	POJ3696	ICPC Hefei 2008	√	√
同余方程	0x33	CH3301	CCF NOIP 2012	√	1
Strange Way to Express Integers	0x33	POJ2891	北京大学	1	√
Fibonacci	0x34	POJ3070	Stanford Local 2006	√	√
石头游戏	0x34	CH3401		√	√







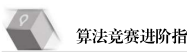
					头水
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
球形空间产生器	0x35	AcWing207	NOI 2008 江苏省选	√	√
开关问题	0x35	POJ1830	北京大学	√	√
装备购买	0x35	AcWing209	王悦铭, NOI 2015 吉 林省选	√	√
XOR	0x35	HDOJ3949 AcWing210	Multi-Univ. Training	√	√
计算系数	0x36	CH3601	CCF NOIP 2011	√	√
Counting Swaps	0x36	CH3602	Internet Problem Solving Contest 2016	√	√
古代猪文	0x36	AcWing213	NOI 2010 山东省选	√	√
Devu and Flowers	0x37	CF451E AcWing214	Codeforces Round #258 (Div. 2)	√	√
Zap	0x37	AcWing215	Poland OI 2007	√	√
Rainbow 的信号	0x38	CH3801	Nescafé 26 杯 NOIP 模拟赛	√	√
绿豆蛙的归宿	0x38	CH3802	Nescafé 19 杯 NOIP 模拟赛	√	√
扑克牌	0x38	CH3803	李煜东, NOIP2012 模 拟试题	√	√
Cutting Game	0x3A	POJ2311	北京大学	√	√
GCD	0x3B	AcWing220	NOI 湖北省队互测	√	√
Longge's problem	0x3B	POJ2480	北京大学	√	√
青蛙的约会	0x3B	POJ1061		√	√
Xiao 9*大战朱最学	0x3B	CH3B04		√	√
计算器	0x3B	AcWing224	NOI 2011 山东省选	√	√
Matrix Power Series	0x3B	POJ3233	北京大学	√	√
233 Matrix	0x3B	HDOJ5015 AcWing226	ICPC Xi'an 2014 Pre.	1	√
Widget Factory	0x3B	POJ2947	ICPC CERC 2005	√	√
XOR	0x3B	AcWing228	NOI 2011 冬令营	√	√
新 NIM 游戏	0x3B	AcWing229	NOI 2013 重庆市选	√	√





题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
排列计数	0x3B	AcWing230	NOI 2016 山东省选	√ √	√
Sky Code	0x3B	POJ3904	ICPC SEERC 2008	1	√
守卫者的挑战	0x3B	CH3B13	Nescafé 17 杯 NOIP 模拟赛	√	√
换教室	0x3B	CH3B14	CCF NOIP 2016	√	√
Dropping tests	0x3B	POJ2976	Stanford Local 2005	√	√
魔法珠	0x3B	CH3B16	李煜东,CoderSpace Challenge #2	√	√
Georgia and Bob	0x3B	POJ1704	北京大学	√	√
程序自动分析	0x41	AcWing237	CCF NOI 2015	√	√
银河英雄传说	0x41	CH4101	CCF NOI 2002	√	√
Parity game	0x41	POJ1733	Central Eu. OI 1999	√	√
食物链	0x41	POJ1182	CCF NOI 2001	√	√
楼兰图腾	0x42	CH4201	张浩千	√	√
A Tiny Problem with Integers	0x42	AcWing242			
A Simple Problem with Integers	0x42	POJ3468	北京大学	√	√
Lost Cows	0x42	POJ2182	USACO 2003 Open	√	√
Can you answer on these queries III	0x43	CH4301	金斌	√	√
Interval GCD	0x43	CH4302		✓	√
Atlantis	0x43	POJ1151	ICPC Mid-Central European 2000	√	√
Stars in Your Window	0x43	POJ2482	北京大学	√	√
蒲公英	0x44	CH4401	罗翔宇、杜宇飞, Violet 6 杯省选模拟赛	√	√
磁力块	0x44	CH#46A	李煜东,Adera 8.5 杯 NOI 模拟赛	√	√
小 Z 的袜子	0x44	AcWing251	莫涛	√	√
Tree	0x45	POJ1741	楼天城	√	√







町口欠わ	立#	te 수 TP Tr	支海光照和氏夫 之	+=10	米石十戸
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
普通平衡树	0x46	CH4601	张浩千	√	√
 天使玩偶	0x47	CH4701	罗翔宇、杜宇飞,	√	
人人又为山村	UX-17	0114701	Violet 3 杯省选模拟赛		
K-th Number	0x47	POJ2104	ICPC NEERC 2004	√	
K-til Nullibei	0347	POJ2104	North Subregion	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	~
最大异或和	0x48	AcWing256	大视野在线测评	√	√
关押罪犯	0x49	CH4901	CCF NOIP 2010	√	√
Rochambeau	0x49	POJ2912	百度之星 2006 预赛	√	√
True Liars	0x49	POJ1417	ICPC Japan 2002	√	√
Buy Tickets	0x49	POJ2828	北京大学	√	√
Hotel	0x49	POJ3667	USACO 2008 Feb.	√	√
Picture	0x49	POJ1177	IOI 1998	√	√
* 作诗	0x49	CH4907	李煜东	√	√
Race	0x49	CH4908	IOI 2011	√	√
营业额统计	0x49	AcWing265	NOI 2002 湖南省选	√	√
* SuperMemo	0x49	POJ3580	姚金宇,北京大学	√	√
Mokia	0x49	AcWing267	Balkan OI 2007	√	√
* Meteors	0x49	CH4912	Poland OI 2011	√	√
* Fotile 模拟赛 L	0x49	AcWing269	黄嘉泰	√	√
* 可持久化并查集 加强版	0x49	AcWing270	大视野在线测评	√	√
Mr. Young's Picture Permutations	0x51	POJ2279	ICPC New York 2004	√	√
LCIS 最长公共上升子序列	0x51	CH5101		√	√
Making the Grade	0x51	POJ3666	USACO 2008 Feb.	√	√
Mobile Service	0x51	CH5102		√	√
传纸条	0x51	CH5103	CCF NOIP 2008	√	√
* I-country	0x51	CH5104	Saratov State Univ.	√	√





					大人	
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据	
			SPb NRU ITMO			
Cookies	0x51	CH5105	圣彼得堡国立信息技术	√	√ √	
			机械与光学大学			
数字组合	0x52	CH5201		√	√	
自然数拆分 Lunatic 版	0x52	CH5202		√	√	
Jury Compromise	0x52	POJ1015	ICPC SWERC 1996	√	√	
Coins	0x52	POJ1742	楼天城	1	√	
石子合并	0x53	CH5301	CCF NOI 1995	1	√	
Polygon	0x53	POJ1179	IOI 1998	√	√	
金字塔	0x53	CH5302	杜宇飞,Nescafé 12 杯 NOIP 模拟赛	√	√	
没有上司的舞会	0x54	CH5401		√	√	
选课	0x54	CH5402		√	√	
Accumulation Degree	0x54	POJ3585	AIPC South Central China 2008	1	√	
Naptime	0x55	POJ2228	USACO 2005 Jan., Nescafé 22 杯模拟赛	√	√	
环路运输	0x55	CH5501		√	√	
* Dualisa Dahat		Over	CF24D	Codeforces Beta	,	,
* Broken Robot	0x55	AcWing290	Round #24	√	√	
Mondriaan's Dream	0x56	POJ2411	ACM Ulm Local 2000	√	√	
* 炮兵阵地	0x56	POJ1185	CCF NOI 2001	√	√	
宝藏	0x56	CH5603	CCF NOIP 2017	√	√	
开车旅行	0x57	CH5701	CCF NOIP 2012	√	√	
Count The Repetitions	0x57	CH5702	LeetCode	√	√	
Clooping Shifts	0x58	POJ2376	USACO 2004 Dec.	,	√	
Cleaning Shifts	UXOO	POJ3171	USACO 2005 Dec.	√	_ ~	
The Battle of Chibi	0x58	HDOJ5542 AcWing297	CCPC 2015	√	√	
Fence	0x59	POJ1821	Romania OI 2002	√	√	





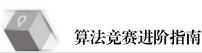
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
* Cut the Sequence	0x59	POJ3017	北京大学	√	√
任务安排 1	0x5A	CH5A01		√	√
任务安排 2	0x5A	POJ1180	IOI 2002	√	√
* 任务安排3	0x5A	AcWing302	NOI 2012 山东省选	√	√
* 任务安排 4	0x5A				
Cata Transport	0vE 4	CF311B	Codeforces Round	,	,
Cats Transport	0x5A	AcWing303	#185 (Div. 1)	√	√
* <i>诗人小</i> G	0x5B	AcWing304	CCF NOI 2009	√	√
再探石子合并	0x5B	POJ1738	楼天城	√	√
Gerald and Giant	0x5C	CF559C	Codeforces Round	,	
Chess	UXSC	AcWing306	#313 (Div. 1)	√	~
Connected Graph	0x5C	POJ1737	楼天城	√	√
* How many of them?	0x5C	CH5C01	Gennady Korotkevich		
A Decorative Fence	0x5C	POJ1037	Central Eu. OI 2002	√	√
启示录	0x5D	POJ3208	北京大学,	√	
山小 米			Nescafé 12 杯模拟赛	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	~
月之谜	0x5D	AcWing311	NOI 2009 安徽省选,		
万之屹	UXSD	Acvings11	Nescafé 2 杯模拟赛	V	~
乌龟棋	0x5E	CH5E01	CCF NOIP 2010	√	√
花店橱窗	0x5E	CH5E02	IOI 1999	√	√
Buy Low Buy Lower	0x5E	POJ1952	USACO 2002 Feb.	√	√
Trip	0x5E	POJ1934	Central Eu. OI 2003	√	√
Substract	0x5E	POJ1722	Central Eu. OI 1998	√	√
* 陨石的秘密	0x5E	POJ1187	CCF NOI 2001	√	√
划分大理石	0x5E	CH5E07		√	√
Folding	0x5E	POJ2176	ICPC NEERC 2002	√	√
能量项链	0x5E	CH5E09	CCF NOIP 2006	√	√
棋盘分割	0x5E	POJ1191	CCF NOI 1999	√	√
* Blocks	0x5E	POJ1390	刘汝佳	√	√
Strategic game	0x5E	POJ1463	ICPC SEERC 2000	√	√
Bribing FIPA	0x5E	POJ3345	ICPC Tehran 2006	√	√





					X W
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
0	٥٠٠٢	HDOJ2196		,	,
Computer	0x5E	AcWing325		√	√
XOR 和路径	0x5E	AcWing326	NOI 2011 湖南省选	√	√
Island and Bridges	0x5E	POJ2288	ICPC Shanghai 2004	√	
Corn Fields	0x5E	POJ3254	USACO 2006 Nov.	√	√
* Bugs Integrated Inc	0x5E	POJ1038	Central Eu. OI 2002	√	√
Fence Obstacle Course	0x5E	POJ2374	USACO 2004 Dec.	✓	√
Estimation	0x5E	HDOJ4261 AcWing330	The Univ. of Chicago	1	√
干草堆	0x5E	AcWing331	USACO 2009 Open	√	√
股票交易	0x5E	AcWing332	NOI 2010 四川省选	√	√
1011:	0.55	HDOJ2870	AA III II T	,	,
Largest Submatrix	0x5E	AcWing333	Multi-Univ. Training	√	√
K-Anonymous	0x5E	POJ3709	17.5.4.14	,	√
Sequence	UXOE	POJ3709	北京大学	√	~
* 特别行动队	0x5E	AcWing335	APIO 2010	√	√
Post Office	0x5E	POJ1160	IOI 2000	√	√
* 扑克牌	0x5E	CH5E26	微软编程之美 2015 初 赛第二场	√	√
The Counting Problem	0x5E	POJ2282	ICPC Shanghai 2004	✓	√
Round Numbers	0x5E	POJ3252	USACO 2006 Nov.	√	√
Telephone Lines	0x61	POJ3662	USACO 2008 Jan.	√	√
最优贸易	0x61	CH6101	CCF NOIP 2009	√	√
道路与航线	0x61	AcWing342	USACO 2011 Jan.	√	√
Sorting It All Out	0x61	POJ1094	ICPC East Central		√
	0.01	1 001004	North America 2001	√	
Sightseeing trip	0x61	POJ1734	Central Eu. OI 1999	√	√
Cow Relays	0x61	POJ3613	USACO 2007 Nov.	√	√
走廊泼水节	0x62	CH6201		√	√







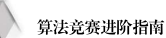
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Picnic Planning	0x62	POJ1639	ICPC East Central	√	
			North America 2000		√
最优比率生成树	0x62	POJ2728	ICPC Beijing 2005	√	√
黑暗城堡	0x62	CH6202	杜宇飞,Nescafé 2 杯 NOIP 模拟赛	√	√
巡逻	0x63	AcWing350	APIO 2010	√	√
树网的核	0x63	AcWing351	CCF NOIP 2007	√	√
闇の連鎖	0x63	POJ3417	杜宇飞,Nescafé 14 杯 NOIP 模拟赛	√	√
* 雨天的尾巴	0x63	CH6302	罗翔宇,Vani 有约会杯 邀请赛	√	√
天天爱跑步	0x63	CH6303	CCF NOIP 2016	√	√
异象石	0x63	CH#56C	李煜东,Adera 9 杯 NOI 模拟赛	√	√
次小生成树	0x63	AcWing356	Beijing 2010	√	√
疫情控制	0x63	CH6301	CCF NOIP 2012	√	√
岛屿	0x64	AcWing358	IOI 2008	√	√
创世纪	0x64	CH6401	杜宇飞,Nescafé 8 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Freda 的传呼机	0x64	CH6402	Nescafé 26 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Sightseeing Cows	0x65	POJ3621	USACO 2007 Dec.	√	√
Intervals	0x65	POJ1201	ICPC SWERC 2002	√	√
BLO	0x66	AcWing363	Poland OI 2008	√	√
Network	0x66	POJ3694	ICPC Hefei 2008 Pre.	√	√
Knights of the Round Table	0x66	POJ2942	ICPC CERC 2005	√	√
Watchcow	0x66	POJ2230	USACO 2005 Jan.	√	√
Network of Schools	0x67	POJ1236	IOI 1996	√	√
银河	0x67	AcWing368	杜宇飞,Nescafé 16 杯 NOIP 模拟赛	1	√





	1	1		1	- グル
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
PKU ACM Team's Excursion	0x67	CH6703	唐浩,北京大学	√	
Katu Puzzle	0x67	POJ3678	北京大学	√	√
Priest John's Busiest Day	0x67	POJ3683	北京大学	√	√
关押罪犯	0x68	CH4901	CCF NOIP 2010	√	√
棋盘覆盖	0x68	CH6801		√	√
車的放置	0x68	CH6802		√	√
导弹防御塔	0x68	CH6803	Nescafé 19 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Ants	0x68	POJ3565	ICPC NEERC 2007	√	1
Machine Schedule	0x69	POJ1325	ICPC Beijing 2002	√	√
Muddy Fields	0x69	POJ2226	USACO 2005 Jan.	√	√
骑士放置	0x69	CH6901		1	√
Vani 和 Cl2 捉迷藏	0x69	CH6902 AcWing379	Violet 4 杯省选模拟赛 Nescafé 21 杯模拟赛 CCF CTSC 2008	√	√
舞动的夜晚	0x6A	CH#17C	Contest Hunter Round #17 - C	√	√
Cable TV Network	0x6A	POJ1966	ICPC SEERC 2004	1	√
K取方格数	0x6A	POJ3422	北京大学	√	√
Sightseeing	0x6B	POJ3463	Benelux Algorithm Programming Contest 2006 QI.	√	√
升降梯上	0x6B	CH6B02	Nescafé 28 杯 NOIP 模拟赛	√	√
GF 和猫咪的玩具	0x6B	CH6B03	潘雪峰	√	√
社交网络	0x6B	AcWing386	CCF NOI 2007	√	√
Arctic Network	0x6B	POJ2349	ICPC Waterloo 2002	√	√
* 四叶草魔杖	0x6B	CH6B06	Nescafé 29 杯 NOIP 模拟赛	√	√







题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
直径	0x6B	AcWing389	NOI 2013 山东省选	√	√
逃学的小孩	0x6B	AcWing390	CCF NOI 2003	√	√
聚会	0x6B	AcWing391	NOI 2008 安徽省选	√	√
Rendezvous	0x6B	AcWing392	Poland OI 2012	√	√
Cashier Employment	0x6B	POJ1275	ICPC Tehran 2000	√	√
* 最优高铁环	0x6B	CH6B12	李煜东	√	√
Redundant Paths	0x6B	POJ3177	USACO 2006 Jan.	√	√
* 矿场搭建	0x6B	AcWing396	NOI 2012 湖南省选	√	√
逃不掉的路	0x6B	CH#24C	Contest Hunter Round #24 - C	√	√
Traffic Real Time Query System	0x6B	HDOJ3686 AcWing398	ICPC Hefei 2010	√	√
John's trip	0x6B	POJ1041	ICPC CERC 1995	√	√
太鼓达人	0x6B	CH6B18	毕克,Nescafé 18 杯 NOIP 模拟赛	√	√
Going from u to v or from v to u	0x6B	POJ2762	北京大学	√	√
* 杀人游戏	0x6B	AcWing402	NOI 2011 中山市选	√	√
Planar	0x6B	AcWing403	NOI 2010 湖南省选	√	√
Wedding	0x6B	POJ3648	ICPC Waterloo 2007	√	√
Team Them Up!	0x6B	POJ1112	ICPC NEERC 2001	√	√
Place the Robots	0x6B	CH6B24	浙江大学	√	√
Steady Cow Assignment	0x6B	POJ3189	USACO 2006 Feb.	√	√
Going Home	0x6B	POJ2195	ICPC Pacific Northwest 2004	√	√
Air Raid	0x6B	POJ1422	ICPC Asia Dhaka 2002	√	√
Sorting Slide	0x6B	POJ1486	ICPC SWERC 1998	√	√
King's Quest	0x6B	POJ1904	ICPC NEERC 2003	√	√
Drainage Ditches	0x6B	POJ1273	USACO 1993	√	√