# 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.zzstep.com/jjzn_v3.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 Contest Hunter 信息学自助比赛平台 http://contest-hunter.org:83/contest?type=1 《算法竞赛进阶指南》专用题库
POJ	http://poj.org 北京大学 ACM-ICPC 在线评测系统 http://bailian.openjudge.cn/ OpenJudge 百练,POJ 不稳定时备用,包含大量 POJ 题目
BZOJ / LYDSY	http://www.lydsy.com/JudgeOnline 大视野在线测评
CF / Codeforces	http://www.codeforces.com Codeforces 比赛平台 (Russia)
HDOJ / HDU	http://acm.hdu.edu.cn 杭州电子科技大学 ACM-ICPC 在线评测系统

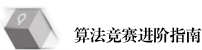


# 附录二 全书例题与习题索引®

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		<b>√</b>	√
Raising Modulo Numbers	0x01	POJ1995	CTU Open 1999	<b>√</b>	<b>√</b>
64 位整数乘法	0x01	CH0102		<b>√</b>	<b>√</b>
最短 Hamilton 路径	0x01	CH0103		<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现指数型枚举	0x02	CH0301		<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现组合型枚举	0x02	CH0302		<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现排列型枚举	0x02	CH0303		<b>√</b>	<b>√</b>
费解的开关	0x02	CH0201	Matrix67	<b>√</b>	<b>√</b>
Strange Towers of Hanoi	0x02	POJ1958	TUD 2002, Germany	<b>√</b>	
Sumdiv	0x02	POJ1845	Romania OI 2002	<b>√</b>	
Fractal Streets	0x02	POJ3889	杜宇飞,Nescafé 13 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
非递归实现组合型枚举	0x02	CH0302		<b>√</b>	<b>√</b>
激光炸弹	0x03	BZOJ1218	NOI 2003 湖南省选	<b>√</b>	<b>√</b>
IncDec Sequence	0x03	CH0304	毕克,Nescafé 22 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Tallest Cow	0x03	POJ3263	USACO 2007 Jan.	√	√
Best Cow Fences	0x04	POJ2018	USACO 2003 Mar.	√	<b>√</b>
Innovative Business	0x04		SPb NRU ITMO 圣彼得堡国立信息技术 机械与光学大学		
Cinema	0x05	CF670C	Codeforces Round #350 (Div. 2)		
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。





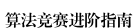


		1= 1 11 11	1 3 15 15 15 15 15	1			
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据		
七夕祭	0x05	BZOJ3032	Nescafé 18 杯 NOIP	\ \_\	<b> </b>		
L 29 条	0,000	CH0502	模拟赛	~	~		
Running Median	0x05	POJ3784	ICPC New York 2009	√	√		
Ultra-QuickSort	0x05	POJ2299	ICPC Waterloo 2005	✓	√		
   奇数码问题	OVOE	CLIOFOS	李煜东,北京大学数据	ļ ,	,		
可数码问题	0x05	CH0503	结构与算法考试	√	√		
Genius ACM	0x06	CH0601	沈洋,ACM-ICPC	<b>√</b>	<b>√</b>		
Geriius ACivi	UXUG	СПОООТ	Beijing 2016	<b>~</b>	~		
Sunscreen	0x07	POJ3614	USACO 2007 Nov.	<b>√</b>	<b>√</b>		
Stall Reservations	0x07	POJ3190	USACO 2006 Feb.	√	√		
Radar Installation	0x07	POJ1328	ICPC Beijing 2002	<b>√</b>	<b>√</b>		
国王游戏	0x07	CH0701	CCF NOIP 2012	√	√		
Color a Tree	0x07	POJ2054	ICPC Beijing 2004	√	√		
The Pilots Brothers'	0x08	0,,00	ᡣᢧ᠒᠙	DO 12065	ICPC NEERC 2004	,	,
Refrigerator		POJ2965	West Subregion	√	√		
占卜DIY	0x08	CH0802	lydrainbowcat	<b>√</b>	<b>√</b>		
Fractal	0x08	POJ2083	ICPC Shanghai 2004	<b>√</b>			
Raid	0x08	POJ3714	北京大学	√	√		
防线	0x08	CH0805	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>		
Corral the Cows	0x08	POJ3179	USACO 2006 Jan.	<b>√</b>	√		
糖果传递	0x08	CH0807	NOI 2008 河南省选	<b>√</b>	√		
Soldiers	0x08	POJ1723	ICPC CERC 1998	<b>√</b>	<b>√</b>		
Number Base	000	DO 14000	1000 N VI- 2000	,	,		
Conversion	0x08	POJ1220	ICPC New York 2002	√	√		
Cow Acrobats	0x08	POJ3045	USACO 2005 Nov.	<b>√</b>	<b>√</b>		
To the Max	0x08	POJ1050	ICPC New York 2001	<b>√</b>	<b>√</b>		
Task	0x08	HDOJ4864	Multi-Univ. Training	<b>√</b>			
Push, Pop, GetMin	0x11						
Editor	0x11	HDOJ4699	Multi-Univ. Training	<b>√</b>			
进出栈序列问题	0x11	CH1102		<b>√</b>	<b>√</b>		





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 Ulm Local 2003	<b>√</b>	\ \
a Histogram	UXII	FOJ2559	ACIVI OIIII LOCAI 2003	<b>V</b>	~
Team Queue	0x12	POJ2259	ACM Ulm Local 1998	√	<b>√</b>
蚯蚓	0x12	CH1202	CCF NOIP 2016	√	<b>√</b>
** 双端队列	0x12	BZOJ2457	NOI 2011 北京市选	✓	<b>√</b>
最大子序和	0x12	CH1201		√	<b>√</b>
邻值查找	0x13	CH1301		<b>√</b>	1
Snowflake Snow	0.414	DO 13340	Canada CCC 2007	<b>√</b>	\ \
Snowflakes	0x14	POJ3349	Canada CCC 2007	<b>~</b>	\ \ \
4.スト4.ス	0.44	CL14404	罗翔宇,北京大学数据	,	,
人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	0x14	CH1401	结构与算法考试	√	√
Palindrome	0x14	POJ3974	ACM Egyptian 7th	<b>√</b>	
* 后缀数组	0x14	CH1402		<b>√</b>	<b>√</b>
Period	0x15	POJ1961	ICPC SEERC 2004	<b>√</b>	<b>√</b>
前缀统计	0x16	CH1601		<b>√</b>	<b>√</b>
The XOR Largest Pair	0x16	CH1602		<b>√</b>	<b>√</b>
The XOR Longest	0.40	DO 10704	11	,	
Path	0x16	POJ3764	北京大学	√	
Supermarket	0x17	POJ1456	ICPC SEERC 2003	<b>√</b>	<b>√</b>
Sequence	0x17	POJ2442	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
数据备份	0x17	BZOJ1150	CCF CTSC 2007	<b>√</b>	<b>√</b>
合并果子	0x17	CH1701	CCF NOIP 2004	<b>√</b>	√
荷马史诗	0x17	BZOJ4198	CCF NOI 2015	<b>√</b>	<b>√</b>
<b>杯日亜今</b>	0.40	0114004	李煜东,北京大学数据	,	,
括号画家	0x18	CH1801	结构与算法考试	√	√
表达式计算 4	0x18	CH1802		<b>√</b>	<b>√</b>
City Game	0x18	CH1803	ICPC SEERC 2004	<b>√</b>	<b>√</b>
双栈排序	0x18	CH1813	CCF NOIP 2008	<b>√</b>	<b>√</b>
Sliding Window	0x18	POJ2823	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
内存分配	0x18	POJ1193	CCF NOI 1999	<b>√</b>	<b>√</b>
		1	1		







题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Matrix	0x18	BZOJ2351	NOI 2011 北京市选		
IVIALITA	UX 10	CH1806	NOI ZUTT 北京印述	_ ~	~
Subway Tree	0x18	POJ1635	ICPC NWERC 2003		<b>√</b>
Systems	UX 10	FO31033	ICFC NVVERC 2003	~	~
NI -	010	0114007	郭华阳, <b>NOIP2008</b> 模	,	,
Necklace	0x18	CH1807	拟试题	√	√
Milking Grid	0x18	POJ2185	USACO 2003 Fall	<b>√</b>	<b>√</b>
匹配统计	0x18	CH1809		√	√
Phone List	0x18	POJ3630	ACM Nordic 2007	<b>√</b>	√
Black Box	0x18	POJ1442	ICPC NEERC 1996	√	
4- □ → #m	040	BZOJ2288	JI € → → ₩	,	,
上 生日礼物	0x18	CH1812	北京大学	√	√
可达性统计	0x21	CH2101		<b>√</b>	<b>√</b>
.l. XH+ rfm .l .	0x22	CH2201	Nescafé 26 杯 NOIP	,	,
小猫爬山			模拟赛	√	√
Cudala	0,422	POJ2676	ICPC SEERC 2005		,
Sudoku	0x22	POJ3074	Stanford Local 2006	√	√
Sticks	0x23	POJ1011	ICPC CERC 1995	<b>√</b>	<b>√</b>
生日蛋糕	0x23	POJ1190	CCF NOI 1999	<b>√</b>	√
** Sudoku	0x23	POJ3076	ICPC SEERC 2006	<b>√</b>	<b>√</b>
Addition Chains	0x24	POJ2248	ACM Ulm Local 1997	√	√
送礼物	0x24	CH2401		<b>√</b>	<b>√</b>
Bloxorz	0x25	POJ3322	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
矩阵距离	0x25	CH2501		<b>√</b>	<b>√</b>
Pushing Boxes	0x25	POJ1475	ICPC SWERC 1997	<b>√</b>	<b>√</b>
- na 10.16	0.00	0110004	杜宇飞,Nescafé 5 杯	,	,
电路维修 	0x26	CH2601	NOIP 模拟赛	√	√
Full Tank	0x26	POJ3635	ACM Nordic 2007	<b>√</b>	<b>√</b>
Nightmare II	0x26	HDOJ3085	HDOJ	<b>√</b>	
第K短路	0x27	POJ2449	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>





题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
1\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	0.27	DO 14077	ACM South Central		,
八数码 	0x27	POJ1077	USA 1998	√	√
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	<b>√</b>	<b>√</b>
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	√	<b>√</b>
Weather Forecast	0x29	POJ2044	ICPC Japan 2003	√	<b>√</b>
** Bloxorz II	0x29	POJ3323	杜宇飞,Nescafé 15	,	<b>√</b>
DIUXUIZ II	UXZ9	P033323	杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	~
* Power Hungry Cow	0x29	POJ1945	USACO 2002 Feb.	√	√
* Flood-it!	0x29	POJ4007	ICPC Fuzhou 2011,	<b>√</b>	<b>√</b>
Fioou-it:	UXZ9	CH2912	Nescafé 21 杯模拟赛	<b>V</b>	~
** 骑士精神	0x29	BZOJ1085	NOI 2005 四川省选	√	√
Prime Distance	0x31	POJ2689	ICPC Waterloo 1998	√	√
阶乘分解	0x31	CH3101		√	√
反素数	0x32	BZOJ1053	NOI 2007 河南省选	√	√
余数之和	0x32	BZOJ1257	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	<b>√</b>	<b>√</b>
Strange Way to Express Integers	0x33	POJ2891	北京大学	<b>√</b>	





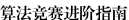


题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Fibonacci	0x34	POJ3070	Stanford Local 2006	<b>√</b>	√
石头游戏	0x34	CH3401		<b>√</b>	<b>√</b>
球形空间产生器	0x35	BZOJ1013	NOI 2008 江苏省选	<b>√</b>	√
开关问题	0x35	POJ1830	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
装备购买	0x35	BZOJ4004	王悦铭, <b>NOI 2015</b> 吉	<b>√</b>	<b>√</b>
农田州人	0,00	D200+00+	林省选	•	<b>,</b>
XOR	0x35	HDOJ3949	Multi-Univ. Training	√	
计算系数	0x36	CH3601	CCF NOIP 2011	√	√
Counting Swaps	0x36	CH3602	Internet Problem	<b> </b>	<b>√</b>
Counting Swaps	0,00	O113002	Solving Contest 2016	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_ ~
古代猪文	0x36	BZOJ1951	NOI 2010 山东省选	√	√
Devu and Flowers	0x37	CF451E	Codeforces Round	<b> </b>	
Devu and Flowers	UX37	OF431E	#258 (Div. 2)	<b>~</b>	
Zap	0x37	BZOJ1101	Poland OI 2007	√	√
Rainbow 的信号	0x38	CH3801	Nescafé 26 杯 NOIP	<b> </b>	<b>√</b>
IValidow Hille 2			模拟赛	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_ ~
绿豆蛙的归宿	0x38	CH3802	Nescafé 19 杯 NOIP		<b>√</b>
>V-7C-7\(\frac{7}{2}\) 110	0,00	0113002	模拟赛		
   扑克牌	0x38	CH3803	李煜东,NOIP2012 模	<b> </b>	<b>√</b>
11 96/I <del>4</del>	0,00	0113003	拟试题		
Cutting Game	0x3A	POJ2311	北京大学	√	
GCD	0x3B	BZOJ2818	NOI 湖北省队互测	<b>√</b>	√
Longge's problem	0x3B	POJ2480	北京大学	<b>√</b>	
青蛙的约会	0x3B	POJ1061		√	
Xiao 9*大战朱最学	0x3B	CH3B04		√	√
计算器	0x3B	BZOJ2242	NOI 2011 山东省选	√	√
Matrix Power Series	0x3B	POJ3233	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
233 Matrix	0x3B	HDOJ5015	ICPC Xi'an 2014 Pre.	√	
Widget Factory	0x3B	POJ2947	ICPC CERC 2005	<b>√</b>	<b>√</b>
XOR	0x3B	BZOJ2115	NOI 2011 冬令营	<b>√</b>	<b>√</b>
新 NIM 游戏	0x3B	BZOJ3105	NOI 2013 重庆市选	<b>√</b>	<b>√</b>





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	BZOJ4517	NOI 2016 山东省选	√	√
Sky Code	0x3B	POJ3904	ICPC SEERC 2008	<b>√</b>	<b>√</b>
守卫者的挑战	0x3B	CH3B13	Nescafé 17 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
	0x3B	CH3B14	CCF NOIP 2016	<b>√</b>	<b>√</b>
Dropping tests	0x3B	POJ2976	Stanford Local 2005	<b>√</b>	<b>√</b>
魔法珠	0x3B	CH3B16	李煜东,CoderSpace Challenge #2	<b>√</b>	<b>√</b>
Georgia and Bob	0x3B	POJ1704	北京大学	<b>√</b>	√
程序自动分析	0x41	BZOJ4195	CCF NOI 2015		√
银河英雄传说	0x41	CH4101	CCF NOI 2002	<b>√</b>	√
Parity game	0x41	POJ1733	Central Eu. OI 1999	<b>√</b>	
食物链	0x41	POJ1182	CCF NOI 2001	<b>√</b>	<b>√</b>
楼兰图腾	0x42	CH4201	张浩千	<b>√</b>	<b>√</b>
A Tiny Problem with Integers	0x42				
A Simple Problem with Integers	0x42	POJ3468	北京大学	<b>√</b>	
Lost Cows	0x42	POJ2182	USACO 2003 Open	<b>√</b>	√
Can you answer on these queries III	0x43	CH4301	金斌	<b>√</b>	<b>√</b>
Interval GCD	0x43	CH4302		<b>√</b>	√
Atlantis	0x43	POJ1151	ICPC Mid-Central European 2000	√	<b>√</b>
Stars in Your Window	0x43	POJ2482	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
* # / #	0.44	BZOJ2724	罗翔宇、杜宇飞,	,	,
* <i>蒲公英</i> 	0x44	CH4401	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	<b>√</b>	<b>√</b>
* 小Z的袜子	0x44	BZOJ2038	莫涛	<b>√</b>	<b>√</b>
Tree	0x45	POJ1741	楼天城	<b>√</b>	





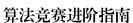


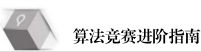
					洪水
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
並 /圣 亚 <i>/</i> 年 <del>1</del> 1	040	BZOJ3224	ルルイ	,	,
普通平衡树	0x46	CH4601	张浩千	<b>√</b>	<b> </b>
工庙玩佣	0x47	BZOJ2716	罗翔宇、杜宇飞,	<b>√</b>	\ \ \
天使玩偶	UX47	CH4701	Violet 3 杯省选模拟赛	<b>V</b>	~
K-th Number	0x47	POJ2104	ICPC NEERC 2004	<b>√</b>	<b>√</b>
K-III Mullibel	0.47	FOJ210 <del>4</del>	North Subregion		_ ~
最大异或和	0x48	BZOJ3261	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	BZOJ2821	李煜东	<b>√</b>	<b>√</b>
TF IT		CH4907		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_ ~
Race	0x49	BZOJ2599	IOI 2011	<b>√</b>	<b>√</b>
Nace		CH4908	101 2011		_ ~
营业额统计	0x49	BZOJ1588	NOI 2002 湖南省选	√	√
** SuperMemo	0x49	POJ3580	姚金宇,北京大学	√	
Mokia	0x49	BZOJ1176	Balkan OI 2007		√
* Meteors	0x49	BZOJ2527	Poland OI 2011		<b>√</b>
INIELEOIS	0.249	CH4912	Polatiu OI 2011		_ ~
** FOTILE 模拟赛 L	0x49	BZOJ2741	黄嘉泰	√	√
* 可持久化并查集	0×40	D7O 12674	十知 既 去 好 湖 心亚		,
加强版	0x49	BZOJ3674	大视野在线测评		√
Mr. Young's Picture	0x51	POJ2279	ICPC New York 2004	<b>√</b>	<b>√</b>
Permutations	UXOI	FUJZZIB	ICFC NEW TOLK 2004		_ ~
LCIS	0x51	CH5101		√	√
Making the Grade	0x51	POJ3666	USACO 2008 Feb.	√	√
Mobile Service	0x51	CH5102		√	√
传纸条	0x51	CH5103	CCF NOIP 2008		√





					X W
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
* I-country	0x51	CH5104	Saratov State Univ.	√	<b>√</b>
Cookies	0x51	CH5105	SPb NRU ITMO 圣彼得堡国立信息技术 机械与光学大学	<b>√</b>	<b>√</b>
数字组合	0x52	CH5201		√	<b>√</b>
自然数拆分 Lunatic 版	0x52	CH5202		√	<b>√</b>
Jury Compromise	0x52	POJ1015	ICPC SWERC 1996	<b>√</b>	1
Coins	0x52	POJ1742	楼天城	<b>√</b>	<b>√</b>
石子合并	0x53	CH5301	CCF NOI 1995	<b>√</b>	<b>√</b>
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		<b>√</b>	<b>√</b>
选课	0x54	CH5402		1	<b>√</b>
Accumulation Degree	0x54	POJ3585	AIPC South Central China 2008	1	
Naptime	0x55	POJ2228	USACO 2005 Jan., Nescafé 22 杯模拟赛	1	<b>√</b>
环路运输	0x55	CH5501		<b>√</b>	<b>√</b>
** Broken Robot	0x55	CF24D	Codeforces Beta Round #24		
Mondriaan's Dream	0x56	POJ2411	ACM Ulm Local 2000	√	√
* 炮兵阵地	0x56	POJ1185	CCF NOI 2001	√	
开车旅行	0x57	CH5701	CCF NOIP 2012	√	√
Count The Repetitions	0x57	CH5702	LeetCode	<b>√</b>	√
Cleaning Shifts	0x58	POJ2376 POJ3171	USACO 2004 Dec. USACO 2005 Dec.		1
The Battle of Chibi	0x58	HDOJ5542	CCPC 2015		
Fence	0x59	POJ1821	Romania OI 2002	<b>√</b>	
** Cut the Sequence	0x59	POJ3017	北京大学		<b>√</b>







	1			1	-5.W
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
任务安排 1	0x5A	CH5A01		√	<b>√</b>
任务安排 2	0x5A	POJ1180	IOI 2002	√	<b>√</b>
* 任务安排3	0x5A	BZOJ2726	NOI 2012 山东省选	√	<b>√</b>
** 任务安排 4	0x5A				
Cata Transport	0x5A	CF311B	Codeforces Round	<b>√</b>	<b>√</b>
Cats Transport	UXSA	CESTIB	#185 (Div. 1)	<b>V</b>	<b>√</b>
* <i>诗人小G</i>	0x5B	BZOJ1563	CCF NOI 2009	✓	√
再探石子合并	0x5B	POJ1738	楼天城		
Gerald and Giant	0x5C	CF559C	Codeforces Round	,	
Chess	UXSC	CF359C	#313 (Div. 1)	√	
Connected Graph	0x5C	POJ1737	楼天城	<b>√</b>	
** How many of them	0x5C		Gennady Korotkevich		
A Decorative Fence	0x5C	POJ1037	Central Eu. OI 2002	<b>√</b>	<b>√</b>
<b>山二</b> 马	0x5D POJ32	DO 12200	北京大学,	,	,
启示录		POJ3206	Nescafé 12 杯模拟赛	√	√
月之谜	0x5D	BZOJ1799	NOI 2009 安徽省选,	<b>√</b>	<b>√</b>
月之晚	עפאט	BZOJ1799	Nescafé 2 杯模拟赛	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	~
乌龟棋	0x5E	CH5E01	CCF NOIP 2010		<b>√</b>
花店橱窗	0x5E	CH5E02	IOI 1999		<b>√</b>
Buy Low Buy Lower	0x5E	POJ1952	USACO 2002 Feb.	√	√
Trip	0x5E	POJ1934	Central Eu. OI 2003	√	<b>√</b>
Substract	0x5E	POJ1722	Central Eu. OI 1998	√	<b>√</b>
* 陨石的秘密	0x5E	POJ1187	CCF NOI 2001	√	<b>√</b>
划分大理石	0x5E	CH5E07			<b>√</b>
Folding	0x5E	POJ2176	ICPC NEERC 2002		
能量项链	0x5E	CH5E09	CCF NOIP 2006		<b>√</b>
棋盘分割	0x5E	POJ1191	CCF NOI 1999	<b>√</b>	<b>√</b>
** Blocks	0x5E	POJ1390	刘汝佳	√	
Strategic game	0x5E	POJ1463	ICPC SEERC 2000	<b>√</b>	
Bribing FIPA	0x5E	POJ3345	ICPC Tehran 2006	<b>√</b>	
Computer	0x5E	HDOJ2196			





题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
XOR 和路径	0x5E	BZOJ2337	NOI 2011 湖南省选	<b>√</b>	√
Corn Fields	0x5E	POJ3254	USACO 2006 Nov.	<b>√</b>	<b>√</b>
** Bugs Integrated Inc	0x5E	POJ1038	Central Eu. OI 2002	<b>√</b>	<b>√</b>
Fence Obstacle Course	0x5E	POJ2374	USACO 2004 Dec.	<b>√</b>	<b>√</b>
Estimation	0x5E	HDOJ4261	The Univ. of Chicago	<b>√</b>	<b>√</b>
干草堆	0x5E	BZOJ1233	USACO 2009 Open	<b>1</b>	1
股票交易	0x5E	BZOJ1855	NOI 2010 四川省选	<b>√</b>	<b>√</b>
Largest Submatrix	0x5E	HDOJ2870	Multi-Univ. Training		
K-Anonymous Sequence	0x5E	POJ3709	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>
** 特别行动队	0x5E	BZOJ1911	APIO 2010	<b>√</b>	<b>√</b>
Post Office	0x5E	POJ1160	IOI 2000	<b>√</b>	<b>√</b>
**	0x5E	CH5E26	微软编程之美 2015 初 赛第二场	<b>√</b>	<b>√</b>
The Counting Problem	0x5E	POJ2282	ICPC Shanghai 2004	1	
Round Numbers	0x5E	POJ3252	USACO 2006 Nov.	<b>√</b>	<b>√</b>
Telephone Lines	0x61	POJ3662	USACO 2008 Jan.	<b>√</b>	<b>√</b>
最优贸易	0x61	CH6101	CCF NOIP 2009		<b>√</b>
道路与航线	0x61	BZOJ2200	USACO 2011 Jan.	<b>√</b>	<b>√</b>
Sorting It All Out	0x61	POJ1094	ICPC East Central North America 2001	1	<b>√</b>
Sightseeing trip	0x61	POJ1734	Central Eu. OI 1999	<b>√</b>	<b>√</b>
Cow Relays	0x61	POJ3613	USACO 2007 Nov.	<b>√</b>	<b>√</b>
走廊泼水节	0x62	CH6201		<b>√</b>	<b>√</b>
Picnic Planning	0x62	POJ1639	ICPC East Central North America 2000	<b>√</b>	<b>√</b>
最优比率生成树	0x62	POJ2728	ICPC Beijing 2005	<b>√</b>	
黑暗城堡	0x62	CH6202	杜宇飞,Nescafé 2 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	1



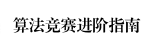


					<b>绥衣</b>
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
巡逻	0x63	BZOJ1912	APIO 2010	√	√
树网的核	0x63	BZOJ1999	CCF NOIP 2007	√	<b>√</b>
闇の連鎖	0x63	POJ3417	杜宇飞,Nescafé 14 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
* 雨天的尾巴	0x63	CH6302 BZOJ3307	罗翔宇,Vani 有约会杯 邀请赛	<b>√</b>	<b>√</b>
天天爱跑步	0x63	CH6303	CCF NOIP 2016	<b>√</b>	√
异象石	0x63	CH#56C	李煜东,Adera 9 杯 NOI 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
次小生成树	0x63	BZOJ1977	Beijing 2010	√	√
疫情控制	0x63	CH6301	CCF NOIP 2012	√	√
岛屿	0x64	BZOJ1791	IOI 2008	√	√
创世纪	0x64	CH6401	杜宇飞,Nescafé 8 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Freda 的传呼机	0x64	CH6402	Nescafé 26 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Sightseeing Cows	0x65	POJ3621	USACO 2007 Dec.	<b>√</b>	<b>√</b>
Intervals	0x65	POJ1201	ICPC SWERC 2002		<b>√</b>
BLO	0x66	BZOJ1123	Poland OI 2008	<b>√</b>	<b>√</b>
Network	0x66	POJ3694	ICPC Hefei 2008 Pre.	<b>√</b>	
Knights of the Round Table	0x66	POJ2942	ICPC CERC 2005	<b>√</b>	<b>√</b>
Watchcow	0x66	POJ2230	USACO 2005 Jan.	√	<b>√</b>
Network of Schools	0x67	POJ1236	IOI 1996		
银河	0x67	BZOJ2330	杜宇飞,Nescafé 16 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
PKU ACM Team's Excursion	0x67		北京大学		
Katu Puzzle	0x67	POJ3678	北京大学		√
Priest John's Busiest Day	0x67	POJ3683	北京大学	<b>√</b>	<b>√</b>





					<b>外</b>
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
关押罪犯	0x68	CH4901	CCF NOIP 2010		√
棋盘覆盖	0x68	CH6801			<b>√</b>
車的放置	0x68	CH6802		<b>√</b>	<b>√</b>
导弹防御塔	0x68	CH6803	Nescafé 19 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Ants	0x68	POJ3565	ICPC NEERC 2007	<b>√</b>	√
Machine Schedule	0x69	POJ1325	ICPC Beijing 2002		
Muddy Fields	0x69	POJ2226	USACO 2005 Jan.		<b>√</b>
骑士放置	0x69	CH6901		<b>√</b>	<b>√</b>
Vani 和 Cl2 捉迷藏	0x69	CH6902 BZOJ2718 BZOJ1143	Violet 4 杯省选模拟赛 Nescafé 21 杯模拟赛 CCF CTSC 2008	<b>√</b>	<b>√</b>
舞动的夜晚	0x6A	CH#17C	Contest Hunter Round #17 - C	<b>√</b>	<b>√</b>
Cable TV Network	0x6A	POJ1966	ICPC SEERC 2004	<b>√</b>	<b>√</b>
 <b>K</b> 取方格数	0x6A	POJ3422	北京大学	<b>√</b>	
Sightseeing	0x6B	POJ3463	Benelux Algorithm Programming Contest 2006 QI.		
升降梯上	0x6B	CH6B02	Nescafé 28 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
GF 和猫咪的玩具	0x6B	CH6B03	潘雪峰	<b>√</b>	<b>4</b>
社交网络	0x6B	BZOJ1491	CCF NOI 2007	<b>√</b>	1
Arctic Network	0x6B	POJ2349	ICPC Waterloo 2002	<b>√</b>	<b>√</b>
* 四叶草魔杖	0x6B	CH6B06	Nescafé 29 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
直径	0x6B	BZOJ3124	NOI 2013 山东省选		<b>√</b>
逃学的小孩	0x6B	BZOJ1509	CCF NOI 2003	<b>√</b>	<b>√</b>
聚会	0x6B	BZOJ1832 BZOJ1787	NOI 2008 安徽省选	<b>√</b>	<b>√</b>
		DZ031707			





					次水
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Cashier Employment	0x6B	POJ1275	ICPC Tehran 2000	√	<b>√</b>
** 最优高铁环	0x6B	CH6B12	李煜东	√	√
Redundant Paths	0x6B	POJ3177	USACO 2006 Jan.	<b>√</b>	\ \ \
		BZOJ1718	OOACO 2000 Jan.		
** 矿场搭建	0x6B	BZOJ2730	NOI 2012 湖南省选	√	√
逃不掉的路	0x6B	CH#24C	Contest Hunter Round	√	,
			#24 - C		√
Traffic Real Time	0x6B	HDOJ3686	ICPC Hefei 2010	<b>√</b>	
Query System	UXOB				
John's trip	0x6B	POJ1041	ICPC CERC 1995	√	<b>√</b>
太鼓达人	0x6B	CH6B18	毕克,Nescafé 18 杯	✓	<b>√</b>
		BZOJ3033	NOIP 模拟赛		٧
Going from u to v or	0x6B	POJ2762	北京大学	<b>√</b>	
from v to u	UXOD				
** 杀人游戏	0x6B	BZOJ2438	NOI 2011 中山市选	√	<b>√</b>
Planar	0x6B	BZOJ1997	NOI 2010 湖南省选	√	√
* Wedding	0x6B	POJ3648	ICPC Waterloo 2007	√	√
Team Them Up!	0x6B	POJ1112	ICPC NEERC 2001	√	<b>√</b>
Place the Robots	0x6B	CH6B24	浙江大学	√	<b>√</b>
Steady Cow	0x6B	POJ3189	USACO 2006 Feb.	√	√
Assignment					
Going Home	0x6B	POJ2195	ICPC Pacific	<b>√</b>	<b>√</b>
			Northwest 2004		
Air Raid	0x6B	POJ1422	ICPC Asia Dhaka 2002		
Sorting Slide	0x6B	POJ1486	ICPC SWERC 1998	<b>√</b>	<b>√</b>
King's Quest	0x6B	POJ1904	ICPC NEERC 2003	<b>√</b>	
Drainage Ditches	0x6B	POJ1273	USACO 1993	<b>√</b>	