

# 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 本书光盘下载,发布勘误,相关内容随时更新
作者个人网站	http://www.lydshy.com 本书最新信息和公告,配套资源备用地址
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》题库
POJ	http://poj.org 北京大学 ACM-ICPC 在线评测系统
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<sup>①</sup>

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	714//// 2011/2011/11/11	√ √	\ \[ \sqrt{1} \]
Raising Modulo  Numbers	0x01	POJ1995	CTU Open 1999	√ √	√ √
64 位整数乘法	0x01	CH0102		<b>√</b>	<b>√</b>
最短 Hamilton 路径	0x01	CH0103		<b>√</b>	<b>√</b>
* Islands and Bridges	0x01	POJ2288	ICPC Shanghai 2004	<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>	
激光炸弹	0x02	BZOJ1218	NOI 2003 湖南省选	<b>√</b>	<b>√</b>
Tallest Cow	0x02	POJ3263	USACO 2007 Jan.	<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现指数型枚举	0x03	CH0301		<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现组合型枚举	0x03	CH0302		<b>√</b>	<b>√</b>
递归实现排列型枚举	0x03	CH0303		<b>√</b>	<b>√</b>
Sumdiv	0x03	POJ1845	Romania OI 2002	<b>√</b>	
Fractal Streets	0x03	POJ3889	杜宇飞,Nescafé 13 杯 NOIP 模拟赛	√	<b>√</b>
非递归实现组合型枚举	0x03	CH0302		<b>√</b>	<b>√</b>
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。



					沙水
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
I .	0.05	BZOJ3032	Nescafé 18 杯 NOIP	,	,
七夕祭	0x05	CH0502	模拟赛	√	√
Running Median	0x05	POJ3784	ICPC New York 2009	<b>√</b>	
Ultra-QuickSort	0x05	POJ2299	ICPC Waterloo 2005	√	
<b>去</b> 粉缸 闩 晒	0x05	CH0503	李煜东,北京大学数据	<b>√</b>	<b>√</b>
奇数码问题	UXUS	CHUSUS	结构与算法考试	<b>V</b>	~
Genius ACM	0x06	CH0601	沈洋,ACM-ICPC	√	<b> </b>
Octilius Aoivi	0,00	0110001	Beijing 2016	•	, v
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'	0x08	POJ2965	ICPC NEERC 2004	<b>√</b>	
Refrigerator	UXUO	POJ2905	West Subregion	<b>V</b>	
占卜 DIY	0x08	CH0801	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	<b>√</b>	
To the Max	0x08	POJ1050	ICPC New York 2001	<b>√</b>	
Task	0x08	HDOJ4864	Multi-Univ. Training	<b>√</b>	
Push, Pop, GetMin	0x11				
Editor	0x11	HDOJ4699	Multi-Univ. Training	√	
进出栈序列问题	0x11	CH1102	-	<b>√</b>	<b>√</b>
Largest Rectangle in a Histogram	0x11	POJ2559	ACM Ulm Local 2003	<b>√</b>	



					<b>突</b> 表
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Team Queue	0x12	POJ2259	ACM Ulm Local 1998	<b>√</b>	
** 双端队列	0x12	BZOJ2457	NOI 2011 北京市选	<b>√</b>	<b>√</b>
最大子序和	0x12	CH1201		<b>√</b>	√
邻值查找	0x13	CH1301		√	√
Snowflake Snow Snowflakes	0x14	POJ3349	Canada CCC 2007	√	
兔子与兔子	0x14	CH1401	罗翔宇,北京大学数据 结构与算法考试	<b>√</b>	<b>√</b>
Palindrome	0x14	POJ3974	ACM Egyptian 7th	<b>√</b>	
* 后缀数组	0x14	CH1402		<b>√</b>	√
Period	0x15	POJ1961	ICPC SEERC 2004	√	
前缀统计	0x16	CH1601		√	√
The XOR Largest Pair	0x16	CH1602		√	√
The XOR Longest Path	0x16	POJ3764	北京大学	√	
Supermarket	0x17	POJ1456	ICPC SEERC 2003	<b>√</b>	
Sequence	0x17	POJ2442	北京大学	<b>√</b>	√
数据备份	0x17	BZOJ1150	CCF CTSC 2007	√	√
合并果子	0x17	CH1701	CCF NOIP 2004	√	√
荷马史诗	0x17	BZOJ4198	CCF NOI 2015	<b>√</b>	√
括号画家	0x18	CH1801	李煜东,北京大学数据 结构与算法考试	1	<b>√</b>
表达式计算 4	0x18	CH1802			√
City Game	0x18	CH1803	ICPC SEERC 2004		√
Sliding Window	0x18	POJ2823	北京大学		<b>√</b>
内存分配	0x18	POJ1193	CCF NOI 1999	√	
Matrix	0x18	BZOJ2351 CH1806	NOI 2011 北京市选	<b>√</b>	<b>√</b>
Necklace	0x18	CH1807	郭华阳, <b>NOIP2008</b> 模 拟试题	<b>√</b>	<b>√</b>
Milking Grid	0x18	POJ2185	USACO 2003 Fall	<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
匹配统计	0x18	CH1809		√	√
Phone List	0x18	POJ3630	ACM Nordic 2007	√	
Black Box	0x18	POJ1442	ICPC NEERC 1996	√	
th- □ → 1.#/m	0.40	BZOJ2288	TV 축구 XX	,	,
生日礼物	0x18	CH1812	北京大学	√	√
可达性统计	0x21	CH2101		√	<b>√</b>
AL XH-rim al a	000	0110004	Nescafé 26 杯 NOIP	,	,
小猫爬山 	0x22	CH2201	模拟赛	√	√
O. dalar	000	POJ2676	ICPC SEERC 2005		
Sudoku	0x22	POJ3074	Stanford Local 2006	√	
Sticks	0x23	POJ1011	ICPC CERC 1995	√	<b>√</b>
生日蛋糕	0x23	POJ1190	CCF NOI 1999	√	
** Sudoku	0x23	POJ3076	ICPC SEERC 2006	√	
Addition Chains	0x24	POJ2248	ACM Ulm Local 1997	√	<b>√</b>
送礼物	0x24	CH2401		<b>√</b>	<b>√</b>
Bloxorz	0x25	POJ3322	北京大学	<b>√</b>	√
矩阵距离	0x25	CH2501		√	<b>√</b>
Pushing Boxes	0x25	POJ1475	ICPC SWERC 1997	<b>√</b>	
电路维修	0x26	CH2601	杜宇飞,Nescafé 5 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Full Tank	0x26	POJ3635	ACM Nordic 2007	√	<b>√</b>
Nightmare II	0x26	HDOJ3085	HDOJ		
第K短路	0x27	POJ2449	北京大学		√
八数码	0x27	POJ1077	ACM South Central	,	
/人数149	UXZI	PO31077	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		<b>√</b>



					<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
** The Buses	0x29	POJ1167	IOI 1994		
** Missile Defending System	0x29	POJ3700	北京大学	1	<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	√	√
Weather Forecast	0x29	POJ2044	ICPC Japan 2003	√	√
** Bloxorz II	0x29	POJ3323	杜宇飞,Nescafé 15 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
* Power Hungry Cow	0x29	POJ1945	USACO 2002 Feb.	1	
* Flood-it!	0.20	POJ4007	ICPC Fuzhou 2011,	,	,
~ F1000-11!	0x29	CH2912	Nescafé 21 杯模拟赛	<b>√</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	√	
Sumdiv	0x33	POJ1845	Romania OI 2002	√	
同余方程	0x33	CH3301	CCF NOIP 2012	√	√
Strange Way to Express Integers	0x33	POJ2891	北京大学	<b>√</b>	
Fibonacci	0x34	POJ3070	Stanford Local 2006	√	
石头游戏	0x34	CH3401		<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	1	√
装备购买	0x35	BZOJ4004	王悦铭, <b>NOI 2015</b> 吉 林省选	1	<b>√</b>
XOR	0x35	HDOJ3949	Multi-Univ. Training	√	
XOIT	UNUU	110000040	Watt Only. Training	<u> </u>	



					大公
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
计算系数	0x36	CH3601	CCF NOIP 2011		√
Counting Course	020	0 0110000	Internet Problem	,	,
Counting Swaps	0x36	CH3602	Solving Contest 2016	√	√
古代猪文	0x36	BZOJ1951	NOI 2010 山东省选	~	√
Dayne and Flavors	007	054545	Codeforces Round	,	
Devu and Flowers	0x37	CF451E	#258 (Div. 2)	√	
Zap	0x37	BZOJ1101	Poland OI 2007	√	√
Rainbow 的信号	0x38	CH3801	Nescafé 26 杯 NOIP	<b>√</b>	<b>√</b>
Rainbow 的信与	UXSO	СПЗОСТ	模拟赛	<b>V</b>	\ \ \
绿豆蛙的归宿	0x38	CH3802	Nescafé 19 杯 NOIP	<b>√</b>	<b> </b>
% <u>五</u>	UXSO	CH360Z	模拟赛		~
扑克牌	0x38	CH3803	李煜东,NOIP2012 模	<b>√</b>	√
11、允件	UXSO	C113003	拟试题		<b>V</b>
<b>Cutting Game</b>	0x3A	POJ2311	北京大学	√	
GCD	0x3B	BZOJ2818	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	BZOJ2242	NOI 2011 山东省选	√	√
Matrix Power Series	0x3B	POJ3233	北京大学	~	<b>√</b>
233 Matrix	0x3B	HDOJ5015	ICPC Xi'an 2014 Pre.	√	
Widget Factory	0x3B	POJ2947	ICPC CERC 2005	√	
XOR	0x3B	BZOJ2115	NOI 2011 冬令营	√	√
新 NIM 游戏	0x3B	BZOJ3105	NOI 2013 重庆市选		√
排列计数	0x3B	BZOJ4517	NOI 2016 山东省选		√
Sky Code	0x3B	POJ3904	ICPC SEERC 2008		
<b>学卫老</b> 的孙 B	Uvab	CH3D13	Nescafé 17 杯 NOIP		,
守卫者的挑战	0x3B	CH3B13	模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
换教室	0x3B	CH3B14	CCF NOIP 2016	√	√
Dropping tests	0x3B	POJ2976	Stanford Local 2005	√	



附录

					头衣
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
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>	<b>√</b>
程序自动分析	0x41	BZOJ4195	CCF NOI 2015		<b>√</b>
Supermarket	0x41	POJ1456	ICPC SEERC 2003	<b>√</b>	
银河英雄传说	0x41	CH4101	CCF NOI 2002	√	√
Parity game	0x41	POJ1733	Central Eu. OI 1999	1	
食物链	0x41	POJ1182	CCF NOI 2001	1	<b>√</b>
楼兰图腾	0x42	CH4201	张浩千	1	<b>√</b>
A Tiny Problem with Integers	0x42				
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	<b>√</b>	<b>√</b>
Interval GCD	0x43	CH4302		1	√
Atlantis	0x43	POJ1151	ICPC Mid-Central European 2000	<b>√</b>	
Stars in Your Window	0x43	POJ2482	北京大学	√	√
   * <i>蒲公英</i> 	0x44	BZOJ2724 CH4401	罗翔宇、杜宇飞, Violet 6 杯省选模拟赛	√	<b>√</b>
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	√	√
Tree	0x45	POJ1741	楼天城	√	
普通平衡树	0x46	BZOJ3224 CH4601	张浩千	√	√
天使玩偶	0x47	BZOJ2716 CH4701	罗翔宇、杜宇飞, Violet 3 杯省选模拟赛	1	<b>√</b>



					终不
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
IZ the Niversele en	0.47	DO 10404	ICPC NEERC 2004	,	,
K-th Number	0x47	POJ2104	North Subregion	√	√
最大异或和	0x48	BZOJ3261	大视野在线测评	√	<b>√</b>
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.	<b>√</b>	
Picture	0x49	POJ1177	IOI 1998	<b>√</b>	
** 作诗	0x49	BZOJ2821 CH4907	李煜东	<b>√</b>	<b>√</b>
Race	0x49	BZOJ2599 CH4908	IOI 2011	<b>√</b>	<b>√</b>
营业额统计	0x49	BZOJ1588	NOI 2002 湖南省选	<b>√</b>	√
** SuperMemo	0x49	POJ3580	姚金宇,北京大学	√	
Mokia	0x49	BZOJ1176	Balkan OI 2007		√
* 14040000	0.40	BZOJ2527	Delend Ol 2011		,
* Meteors	0x49	CH4912	Poland OI 2011		√
** FOTILE 模拟赛 L	0x49	BZOJ2741	黄嘉泰	<b>√</b>	√
* 可持久化并查集 加强版	0x49	BZOJ3674	大视野在线测评		√
Mr. Young's Picture Permutations	0x51	POJ2279	ICPC New York 2004	<b>√</b>	
LCIS	0x51	CH5101		<b>√</b>	√
Making the Grade	0x51	POJ3666	USACO 2008 Feb.	<b>√</b>	√
Mobile Service	0x51	CH5102		<b>√</b>	√
传纸条	0x51	CH5103	CCF NOIP 2008		<b>√</b>
* I-country	0x51	CH5104	Saratov State Univ.	<b>√</b>	<b>√</b>
•			SPb NRU ITMO		
Cookies	0x51	CH5105	圣彼得堡国立信息技术	√ √	<b>√</b>
			机械与光学大学		



					头衣
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
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	√	√
Polygon	0x53	POJ1179	IOI 1998	√	
金字塔	0x53	CH5302	杜宇飞,Nescafé 12 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
没有上司的舞会	0x54	CH5401		√	√
选课	0x54	CH5402		<b>√</b>	<b>√</b>
Accumulation Degree	0x54	POJ3585	AIPC South Central China 2008	<b>√</b>	
Naptime	0x55	POJ2228	USACO 2005 Jan., Nescafé 22 杯模拟赛	1	1
环路运输	0x55	CH5501		√	<b>√</b>
** Broken Robot	0x55	CF24D	Codeforces Beta Round #24		
Mondriaan's Dream	0x56	POJ2411	ACM Ulm Local 2000	<b>√</b>	
* 炮兵阵地	0x56	POJ1185	CCF NOI 2001	√	
开车旅行	0x57	CH5701	CCF NOIP 2012	√	<b>√</b>
Count The Repetitions	0x57	CH5702	LeetCode	<b>√</b>	<b>√</b>
Cleaning Shifts	0x58	POJ2376 POJ3171	USACO 2004 Dec. USACO 2005 Dec.		√
The Battle of Chibi	0x58	HDOJ5542	CCPC 2015		
Fence	0x59	POJ1821	Romania OI 2002	√	
** 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	BZOJ2726	NOI 2012 山东省选	√	√
** 任务安排 4	0x5A				
	_				



					续表
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
Cats Transport	0x5A	CF311B	Codeforces Round #185 (Div. 1)	<b>√</b>	<b>√</b>
* <i>诗人小</i> G	0x5B	BZOJ1563	CCF NOI 2009	√	<b>√</b>
再探石子合并	0x5B	POJ1738	楼天城		
Gerald and Giant Chess	0x5C	CF559C	Codeforces Round #313 (Div. 1)	<b>√</b>	
Connected Graph	0x5C	POJ1737	楼天城	<b>√</b>	
** How many of them	0x5C		SPb NRU ITMO 圣彼得堡国立信息技术 机械与光学大学		
A Decorative Fence	0x5C	POJ1037	Central Eu. OI 2002	√	
启示录	0x5D	POJ3208	北京大学, Nescafé 12 杯模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
月之谜	0x5D	BZOJ1799	NOI 2009 安徽省选, Nescafé 2 杯模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
乌龟棋	0x5E	CH5E01	CCF NOIP 2010		<b>√</b>
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	<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			
XOR 和路径	0x5E	BZOJ2337	NOI 2011 湖南省选	<b>√</b>	√
Corn Fields	0x5E	POJ3254	USACO 2006 Nov.	√	√



					<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
** Bugs Integrated Inc	0x5E	POJ1038	Central Eu. OI 2002	√	
Fence Obstacle Course	0x5E	POJ2374	USACO 2004 Dec.	√	
Estimation	0x5E	HDOJ4261	The Univ. of Chicago		
干草堆	0x5E	BZOJ1233	USACO 2009 Open	√	√
股票交易	0x5E	BZOJ1855	NOI 2010 四川省选	√	√
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>	√
Post Office	0x5E	POJ1160	IOI 2000	<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	<b>√</b>	
Round Numbers	0x5E	POJ3252	USACO 2006 Nov.	1	<b>√</b>
Telephone Lines	0x61	POJ3662	USACO 2008 Jan.		√
最优贸易	0x61	CH6101	CCF NOIP 2009		√
道路与航线	0x61	BZOJ2200	USACO 2011 Jan.	√	√
Sorting It All Out	0x61	POJ1094	ICPC East Central North America 2001	√	
Sightseeing trip	0x61	POJ1734	Central Eu. OI 1999	<b>√</b>	√
Cow Relays	0x61	POJ3613	USACO 2007 Nov.		√
走廊泼水节	0x62	CH6201		1	<b>√</b>
Picnic Planning	0x62	POJ1639	ICPC East Central North America 2000		
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>	<b>√</b>
巡逻	0x63	BZOJ1912	APIO 2010	1	√
树网的核	0x63	BZOJ1999	CCF NOIP 2007	<b>√</b>	<b>√</b>



					织衣
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
闇の連鎖	0x63	POJ3417	杜宇飞,Nescafé 14 杯 NOIP 模拟赛	<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		√	√
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>
Sightseeing Cows	0x65	POJ3621	USACO 2007 Dec.	√	√
Intervals	0x65	POJ1201	ICPC SWERC 2002		√
BLO	0x66	BZOJ1123	Poland OI 2008	√	√
Network	0x66	POJ3694	ICPC Hefei 2008 Pre.	√	
Knights of the Round Table	0x66	POJ2942	ICPC CERC 2005	<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>
关押罪犯	0x68	CH4901	CCF NOIP 2010		√
棋盘覆盖	0x68	CH6801			√
車的放置	0x68	CH6802		<b>√</b>	√
导弹防御塔	0x68	CH6803	Nescafé 19 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>



					头衣
题目名称	章节	提交地址	来源或版权所有者	标程	数据
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>
	0x69	CH6902	Violet 4 杯省选模拟赛		
Vani 和 CI2 捉迷藏		BZOJ2718	Nescafé 21 杯模拟赛	√ √	√
		BZOJ1143	CCF CTSC 2008		
舞动的夜晚	0x6A	CH#17C	Contest Hunter Round #17 - C	1	<b>√</b>
Cable TV Network	0x6A	POJ1966	ICPC SEERC 2004	<b>√</b>	
K取方格数	0x6A	POJ3422	北京大学	<b>√</b>	
	0x6B	POJ3463	Benelux Algorithm		
Sightseeing			Programming Contest		
			2006 QI.		
升降梯上	0x6B	CH6B02	Nescafé 28 杯 NOIP	<b>√</b>	√
			模拟赛		
GF 和猫咪的玩具	0x6B	CH6B03	潘雪峰	√	√
社交网络	0x6B	BZOJ1491	CCF NOI 2007	√	√
Arctic Network	0x6B	POJ2349	ICPC Waterloo 2002		
* 四叶草魔杖	0x6B	CH6B06	Nescafé 29 杯 NOIP	<b>√</b>	√
			模拟赛		
直径	0x6B	BZOJ3124	NOI 2013 山东省选		<b>√</b>
逃学的小孩	0x6B	BZOJ1509	CCF NOI 2003	√	√
聚会	0x6B	BZOJ1832 BZOJ1787	NOI 2008 安徽省选	<b>√</b>	<b>√</b>
Rendezvous	0x6B	BZOJ2791	Poland OI 2012	<b>√</b>	<b>√</b>
Cashier Employment	0x6B	POJ1275	ICPC Tehran 2000	1	<b>√</b>
** 最优高铁环	0x6B	CH6B12	李煜东	1	<b>√</b>
Redundant Paths	0x6B	POJ3177	USACO 2006 Jan.	1	<b>√</b>
		BZOJ1718			
** 矿场搭建	0x6B	BZOJ2730	NOI 2012 湖南省选	<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
逃不掉的路	0x6B	CH#24C	Contest Hunter Round #24 - C	√	<b>√</b>
Traffic Real Time Query System	0x6B	HDOJ3686	ICPC Hefei 2010	√	
John's trip	0x6B	POJ1041	ICPC CERC 1995	√	√
太鼓达人	0x6B	CH6B18 BZOJ3033	毕克,Nescafé 18 杯 NOIP 模拟赛	<b>√</b>	<b>√</b>
Going from u to v or from v to u	0x6B	POJ2762	北京大学	<b>√</b>	
** 杀人游戏	0x6B	BZOJ2438	NOI 2011 中山市选	<b>√</b>	√
Planar	0x6B	BZOJ1997	NOI 2010 湖南省选	<b>√</b>	<b>√</b>
* Wedding	0x6B	POJ3648	ICPC Waterloo 2007	<b>√</b>	<b>√</b>
Team Them Up!	0x6B	POJ1112	ICPC NEERC 2001	√	<b>√</b>
Place the Robots	0x6B	CH6B24	浙江大学	√	√
Steady Cow Assignment	0x6B	POJ3189	USACO 2006 Feb.	√	<b>√</b>
Going Home	0x6B	POJ2195	ICPC Pacific Northwest 2004	√	
Air Raid	0x6B	POJ1422	ICPC East Central North America 2003		
Sorting Slide	0x6B	POJ1486	ICPC SWERC 1998	<b>√</b>	
King's Quest	0x6B	POJ1904	ICPC NEERC 2003	<b>√</b>	
Drainage Ditches	0x6B	POJ1273	USACO 1993	√	