

<<青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析>>

图书基本信息

书名：<<青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析>>

13位ISBN编号：9787810931168

10位ISBN编号：7810931164

出版时间：2004-8

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：张维勇 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析>>

### 内容概要

《青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析(安徽省1994-2004年)》汇集了1994~2004年的安徽省青少年信息学奥林匹克竞赛的全部试题及其算法分析、参考程序。

作为一本信息学竞赛的指导性读物,《青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析(安徽省1994-2004年)》对广大青少年掌握程序设计解题技巧、提高思维能力具有很好的作用。

《青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析(安徽省1994-2004年)》使用通俗易懂、生动有趣的语言,由浅入深、由易到难对试题加以详细解析。

配套的光盘提供了所有试题的解题示例代码和测试数据,可方便读者训练使用。

《青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析(安徽省1994-2004年)》内容贴近竞赛实际,既是参赛选手很好的学习用书,也是信息学爱好者难得的参考资料。

#### 作者简介

张维勇，合肥工业大学计算机与信息学院教授，硕士生导师，安徽省计算机协会副理事长，安徽省青少年信息学奥林匹克竞赛代表队领队兼总教练，曾带领安徽省青少年代表队两次荣获全国信息学奥林匹克竞赛团体冠军。

## 书籍目录

序前言第一章 AHOI1994竞赛试题与解析试题一 名次推测试题二 删除重复数据I试题三 轮休排班试题四 N边形分割试题五 电梯运行试题六 字符加密试题七 三角形倒置试题八 人机对弈第二章 AHOI1995竞赛试题与解析试题一 自守数试题二 天平砝码试题三 内接等腰三角形试题四 竞赛成绩统计试题五 水罐量水试题六 电话计费试题七 填词游戏第三章 AHOI1996竞赛试题与解析试题一 回文数试题二 魔术卡片试题三 分式运算试题四 货船装载试题五 消防队管辖区试题六 正六边形拼图第四章 AHOI1997竞赛试题与解析试题一 填数游戏试题二 求nk末尾p位数字试题三 考试成绩统计试题四 骰子游戏试题五 原材料加工试题六 彩旗飘飘试题七 字符串变换第五章 AHOI1998竞赛试题与解析试题一 数字加密解密试题二 分子量计算试题三 猫捉老鼠试题四 试卷发放试题五 擦数游戏试题六 围栏木桩试题七 多米诺骨牌第六章 AHOI1999竞赛试题与解析试题一 处死坏人试题二 开关结构试题三 单词模糊区配试题四 分数分解试题五 圣诞树试题六 供水问题第七章 AHOI2001竞赛试题与解析试题一 质数和分解试题二 彩票摇奖试题三 华夏60战斗机试题四 团体操队形试题五 多项式乘法试题六 纳米晶体第八章 AHOI2002竞赛试题与解析试题一 数的朗读试题二 Kitty猫基因编码试题三 黑白图像压缩试题四 芝麻开门试题五 网络传输试题六 哈利·彼特与魔法石试题七 Kitty猫基因突变试题八 黑白瓷砖第九章 AHOI2003竞赛试题与解析试题一 短文评估试题二 乾陵密室试题三 导弹防御试题四 特等奖学金试题五 管理图书试题六 农场实习试题七 校园网改造试题八 牧场规划第十章 AHOI2004竞赛试题与解析试题一 奇怪的字符串(LCS)试题二 数字迷阵(matrix)试题三 实验基地(baSe)试题四 智能探险车(smart)试题五 辐射探测(radiate)试题六 DNA变异1994 ~ 2004年安徽省青少年信息学奥林匹克竞赛一等奖获奖名单

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《青少年信息学奥林匹克竞赛试题与解析(安徽省1994-2004年)》由合肥工业大学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>