

รายการอ้างอิง



ภาษาไทย

เขียนป่อง. ตำราเขียนป่อง/เส้นทางสู่แชมป์. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร: สยามสปอร์ตซินดิเคท, 2535.

บัญชากร ตั้งปรัชญาภูธร. เอกสารประกอบโครงงานเรื่องคอมพิวเตอร์มหากุ๊กไทย. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

ภาษาอังกฤษ

Allis, L.V., Meulen, M., and Herik, H.J. Proof-number search. *Artificial Intelligence*. 66 (1994):91-124.

Chris H. Pappas, and William H. Murray, III. *Borland C++ Handbook*. 4th ed. California: Osborne McGraw-Hill, 1994.

Horowitz, E., and Sahni, S. *Fundamentals of Computer Algorithms*. Maryland: Computer Science Press, Inc., 1978.

Knuth, D.E., and Moore, R.W. An Analysis of Alpha-Beta Pruning. *Artificial Intelligence*. 6 (1975):293-326.

Luger, G.F., and Stubblefield, W.A. Artificial Intelligence: Structures and Strategies for Complex Problem Solving. 2nd ed. California: The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc., 1993.

Mcallester, D.A. Conspiracy Numbers for Min-Max Search. *Artificial Intelligence*. 35 (1988):287-310.

Nathan G., and Ori G. Mastering C++ From C to C++ in 2 Weeks. Singapore: Tech Publications PTE LTD, 1994

Schaeffer, J. Conspiracy Numbers. *Artificial Intelligence*. 43 (1990):67-84.



ประวัติผู้เขียน

นายพีรพงษ์ เจียรณัย เกิดวันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2512 ที่อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปีการศึกษา 2534 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2536



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย