

CAD

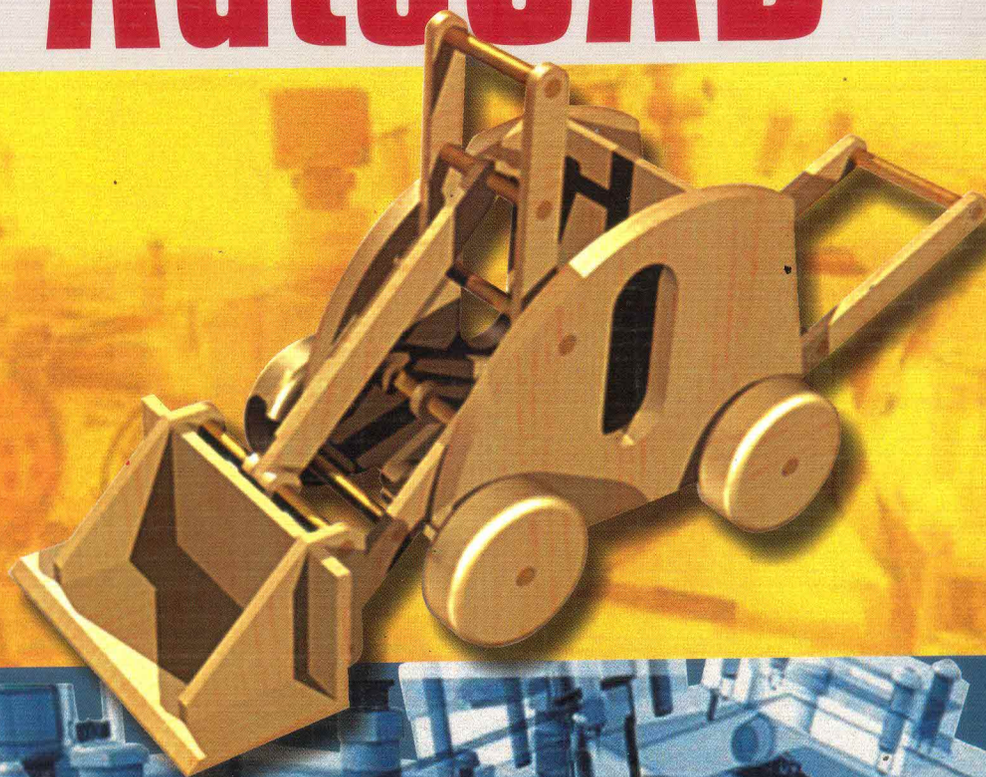
PGS. TS. NGUYỄN HỮU LỘC



BÀI TẬP

Thiết kế mô hình ba chiều

với
AutoCAD



NHÀ XUẤT BẢN TỔNG HỢP TP. HỒ CHÍ MINH

PGS. TS NGUYỄN HỮU LỘC

LỜI NÓI ĐẦU

BÀI TẬP

THIẾT KẾ MÔ HÌNH BA CHIỀU

VỚI **AutoCAD**

In lần thứ tư

(Có sửa chữa và bổ sung)



NHÀ XUẤT BẢN TỔNG HỢP TP. HỒ CHÍ MINH

Bài tập THIẾT KẾ MÔ HÌNH BA CHIỀU với AutoCAD

PGS. TS NGUYỄN HỮU LỘC

Chịu trách nhiệm xuất bản : Trần Đình Việt
Biên tập : Hà Ngọc Cường
Sửa bản in : Phương Thảo
Trình bày : Hữu Lộc
Bìa : Ngọc Minh Design

NHÀ XUẤT BẢN TỔNG HỢP THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

62, Nguyễn Thị Minh Khai, Quận 1

ĐT: 8225340 – 8296764 – 8220405 – 8222762 – 8296731 -
8223637-8250616. FAX: 84.8.8222726

Email: nxbtphcm@vnn.vn

In: 1000 cuốn, khổ 16x24 cm.

Tại: Công ty TNHH In Khuyến học Phía Nam.

Giấy phép số: 112-07/CXB/11-01/THTPHCM ngày 07-02-2007

In xong và nộp lưu chiểu: 10/2007.

BÀI TẬP Thiết kế mô hình ba chiều với **AutoCAD**

Sách cùng tác giả đã xuất bản

1. Sử dụng AutoCAD (Release 12, phần 2D) NXB Tổng hợp TP.HCM, 1997
2. Sử dụng AutoCAD 13 (phần 2D) NXB Tổng hợp TP.HCM, 1997
3. Sử dụng AutoCAD 14 (phần 2D) Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 1998
4. Sử dụng AutoCAD 2000 Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 1999
5. Đồ họa máy tính và mô hình hóa hình học NXB Tổng hợp TP.HCM, 2000
6. Sử dụng AutoCAD 2002 Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2001
7. Độ tin cậy trong thiết kế kỹ thuật NXB Đại học Quốc gia TP.HCM, 2002
8. Bài tập chi tiết máy NXB Đại học Quốc gia TP.HCM, 2002
9. Tạo các tiện ích thiết kế trên AutoCAD NXB Tổng hợp TP.HCM, 2003
10. Lập trình thiết kế với AutoLISP và VisualLISP Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2003
11. Sử dụng AutoCAD 2004 Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2004
12. Cơ sở thiết kế máy NXB Đại học Quốc gia TP.HCM, 2004
13. Bài tập thiết kế mô hình ba chiều với AutoCAD NXB Tổng hợp TP.HCM, 2004
14. Thiết kế mô hình ba chiều với AutoCAD NXB Tổng hợp TP.HCM, 1997, 2007
15. Thiết kế mô hình ba chiều với Mechanical Desktop NXB Tổng hợp TP.HCM, 2005
16. Sử dụng AutoCAD 2006 Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2005
17. Thiết kế và phân tích hệ thống cơ khí theo độ tin cậy NXB Khoa học và Kỹ thuật, 2005
18. Thiết kế sản phẩm với Autodesk Inventor NXB Tổng hợp TP.HCM, 2006
19. Bài tập vẽ thiết kế kỹ thuật với AutoCAD NXB Tổng hợp TP.HCM, 2006
20. Bài tập mô hình hóa hình học NXB Đại học Quốc gia TP.HCM, 2006
21. Thiết kế cơ khí với AutoCAD Mechanical NXB Tổng hợp TP.HCM, 2007
22. Sử dụng AutoCAD 2007 (Cập nhật AutoCAD 2008) Tập 1 và 2 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2007
23. Mô hình hóa ba chiều với AutoCAD 2007 và 2008 NXB Tổng hợp TP.HCM, 2007
24. Mô hình hóa sản phẩm cơ khí với Autodesk Inventor NXB Khoa học

