

لیست سی دی های فارسی

- ۱ - پارسا 99
- ۲ - اطلس تفضیلی بدن انسان
- ۳ - کتابشناسی ملی ایران 87
- ۴ - فرهنگ لغت هوشیار (نگارش 2001)
- ۵ - آموزش هوشمند Windows 98
- ۶ - آموزش گام به گام Access 2000
- ۷ - المانده
- ۸ - آموزش Word2000
- ۹ - آموزش گام به گام Outlook2000
- ۱۰ - آموزش گام به گام Excel 2000
- ۱۱ - آموزش گام به گام Powerpoint 2000
- ۱۲ - آموزش Internet Explorer
- ۱۳ - حدیث آخر
- ۱۴ - آموزش آسان 23 زبان زنده دنیا
- ۱۵ - نورالانوار
- ۱۶ - ذکر (تلاوت قرآن کریم)
- ۱۷ - فهرست خلاصه مقالات علوم پزشکی کشور (Iranian index medicus)
- ۱۸ - کتاب اول
- ۱۹ - تحقیق در عملیات برنامه ریزی خطی
- ۲۰ - گوهر اندیشه

- ۲۱ - خود آموز Office 2000
- ۲۲ - راهنمای ابزار های کاوش اینترنت
- ۲۳ - مرجع کامل نرم افزار های کپی و ایجاد موسیقی ، فیلم و مالتی مدیا
- ۲۴ - کنترل پروژه میکروسافت
- ۲۵ - فرهنگ معاصر انگلیسی- فارسی
- ۲۶ - کاتالوگ انتشارات غزال
- ۲۷ - آموزش کتابداری (فهرست نویسی)
- ۲۸ - برنامه آموزش کتابداری تایپ 10 انگشتی
- ۲۹ - مجموعه سازی و خدمات تحویل مدارک
- ۳۰ - راهنمای ابزار های کاوش
- ۳۱ - آموزش گام به گام Frontpage 2003
- ۳۲ - آموزش گام به گام Frontpage 2002
- ۳۳ - ادوب فتوشاپ (cs)
- ۳۴ - خود آموز نرم افزار ریاضی MC6
- ۳۵ - نشر الکترونیکی
- ۳۶ - راهنمای ناشران و کتابفروشان ایران 1384
- ۳۷ - آموزش گام به گام SAS
- ۳۸ - آموزش Minitab
- ۳۹ - نرم افزار جامع قران کریم با ترجمه گویا
- ۴۰ - دایره المعارف جامع تجهیزات پزشکی ایران
- ۴۱ - تجهیزات پزشکی ایران
- ۴۲ - زیست شناسی

- ۴۳ - شناخت و پیاده سازی کتابخانه های دیجیتال مجازی
- ۴۴ - آشنایی با نرم افزار کتابخانه ای
- ۴۵ - فن آوری اطلاعات و ارتباطات
- ۴۶ - آموزش درک مطلب اخبار انگلیسی
- ۴۷ - کتابخانه الکترونیکی
- ۴۸ - آموزش ساخت آلبوم
- ۴۹ - آموزش ساخت وب سایت های شخصی
- ۵۰ - آموزش میکس و مونتاپ
- ۵۱ - کارگاه صدا و موسیقی
- ۵۲ - آموزش گام به گام spss13 2006
- ۵۳ - آموزش گام به گام SAS
- ۵۴ - خلاصه مقالات دومین همایش دانشجویان مدارک پزشکی
- ۵۵ - فناوری اطلاعات گویا
- ۵۶ - شاهکارهای معماری جهان
- ۵۷ - استخوان شناسی
- ۵۸ - راهنمای بهره‌گیری از ابزارهای فهرست نویسی موضوعی، رده بندی و نمایه سازی در کتابخانه های علوم پزشکی
- ۵۹ - وبلاگ برای کتابداران و اطلاع رسانی
- ۶۰ - پیامبر در آینه قلم
- ۶۱ - مرجع شناسی تخصصی و عمومی فارسی و غیرفارسی
- ۶۲ - زیست شناسی سلولی (آلبرتس)
- ۶۳ - AOM پاتولوژی
- ۶۴ - اپیدمی و آمار

- ۶۵ - AOM خون و انکولوژی
- ۶۶ - دیکشنری بایبلون 7
- ۶۷ - کنیه
- ۶۸ - فهرستنویسی موضوعی : اصول و روش ها
- ۶۹ - آشنایی با چاپ ونشر
- ۷۰ - نور و آناتومی بالینی (اسنل)
- ۷۱ - خون شناسی- انعقاد (هنری دیویدسون)
- ۷۲ - مجموعه جدیدترین آنتی ویروس های 2009
- ۷۳ - نرم افزار آماری SPSS
- ۷۴ - دریا سافت photo Gallary
- ۷۵ - مدیریت مجلات
- ۷۶ - تشخیص سرطان های خون
- ۷۷ - ژنوم 3
- ۷۸ - نقشه بزرگ تهران
- ۷۹ - درسنامه علوم پایه پزشکی
- ۸۰ - قرآن کریم : ترتیل تصویری قرآن کریم(شامل 30 vcd)
- ۸۱ - نرو افزار گردوGerdo
- ۸۲ - باکتری شناسی مورای
- ۸۳ - آموزش کار بردی spss
- ۸۴ - اطلس بافت شناسی
- ۸۵ - دایره المعارف بدن انسان
- ۸۶ - فرهنگ جامع و کاربردی اختصارات و اصطلاحات پزشکی

- ۸۷ - رده بندی کتابخانه کنگره
- ۸۸ - مقدمه ای بر مدل سازی ساختاری
- ۸۹ - مرجع کاربردی spss17
- ۹۰ - آموزش گام به گام spss17
- ۹۱ - تحلیل داده های پرسش نامه به کمک نرم افزار spss18
- ۹۲ - دائره المعارف اطلس جهان
- ۹۳ - دائره المعارف تاريخ جهان
- ۹۴ - نخستين نرم افزار جامع درمان بيماري هاي جسمي و روحي
- ۹۵ - بافت شناسی جان کوئیرا 2010
- ۹۶ - اطلس خون شناسی
- ۹۷ - فر هنگ لغات تخصصی آریا
- ۹۸ - پورتل ، اعتبار نهان
- ۹۹ - سالنامه آماری کشور 1387
- ۱۰۰ - آموزش جامع برنامه ریزی و کنترل پروژه با Microsoft project 2010
- ۱۰۱ - موزه های جهان
- ۱۰۲ - کارگاه دیجیتال آموزش منابع علوم پزشکی
- ۱۰۳ - ایمونولوژی سلولی و مولکولی
- ۱۰۴ - داروهای ژنریک
- ۱۰۵ - آموزش جامع Access
- ۱۰۶ - مجموعه نرم افزار پرند
- ۱۰۷ - آموزش سواد اطلاعاتی
- ۱۰۸ - کاربرد آمار در پژوهش های کتابداری و اطلاع رسانی

- ۱۰۹- بیوانفورماتیک به زبان ساده
- ۱۱۰- آنالیز آماری در پژوهش های علوم پزشکی با استفاده از نرم افزار spss
- ۱۱۱- خلاصه فیزیولوژی پزشکی گایتون و هال
- ۱۱۲- ایمونولوژی سلولی و مولکولی ابوالعباس
- ۱۱۳- مبانی فیزیک مکانیک هالیدی
- ۱۱۴- مبانی فیزیک الکتریسته و مغناطیس هالیدی
- ۱۱۵- مبانی فیزیک سیالات / موج / حرارت
- ۱۱۶- میکروپ شناسی پزشکی جاوتز
- ۱۱۷- کلون سازی ژن DNA
- Endnote- ۱۱۸
- ۱۱۹- آموزش تصویری نصب آفیس 2010
- ۱۲۰- روش های آماری
- ۱۲۱- راهنمای کتاب احتمال متغیر های تصادفی و فرآیندهای اتفاقی
- ۱۲۲- مدل سازی معادله ساختاری در پژوهش های اجتماعی با کاربرد Amos Graphics
- Minitab- ۱۲۳
- ۱۲۴- الگوریتم های ژنتیک در MATLAB
- ۱۲۵- روابط ساختاری خطی در تحقیقات علوم انسانی نرم افزار لیزرل
- ۱۲۶- آموزش کاربردی SAS9.1
- ۱۲۷- آموزش گام به گام SAS
- ۱۲۸- آنالیز آماری در پژوهش های علوم پزشکی با استفاده از نرم افزار SPSS
- ۱۲۹- راهنمای بهره گیری از ابزارهای فهرست نویسی موضوعی، رده بندی و نمایه سازی در کتابخانه علوم پزشکی
- ۱۳۰- ساختمان و تجهیزات کتابخانه

۱۳۱- آموزش Access&Excel

۱۳۲- با تحقیق در عملیات

۱۳۳- کاد بیولوژی

۱۳۴- مجموعه نرم افزار کاد: کاد نانو تکنولوژی

۱۳۵- اصول و کاربرد های نرم افزار sas

۱۳۶- مطلب 2013

۱۳۷- تحلیل عاملی مدل سازی معادلات ساختاری و چند سطحی شامل Lisrel-HLM-SAS-
SPSS

۱۳۸- مدل سازی معادلات ساختاری در پرسشنامه به کمک AMOS

۱۳۹- کار برد GIS در مکان یابی

۱۴۰- آموزش کار بردی sas9.2

۱۴۱- Minitab16

۱۴۲- Spss22

۱۴۳- بیوشیمی دولین (2 جلد)

۱۴۴- Arc Gis10.2.2

۱۴۵- پروتئین شوک حرارتی

۱۴۶- فرهنگ پزشکی دورلند 2013