

• سال ۷، شماره ۷۳، انتشار فروردین ۱۳۷۹

- آموزش سیستم عامل ۴
- وسایل لازم برای برقراری ارتباط با اینترنت ۶
- گرافیک در کامپیوتر ۸
- گذرگاه سیستم ۱۳۳ مگاهرتزی ۱۳
- آشنایی با چیپست و معرفی چیپستهای جدید اینتل ۱۴
- برپاسازی یک شبکه کامپیوتری ۱۶
- تاریخچه پیدایش ویروسهای کامپیوتری ۱۹
- آشنایی با تدوین ویدئویی ۲۳
- دوربینهای فیلمبرداری هندی کم دیجیتال ۲۴
- کارتهای ویدئوگیر ۲۸
- رفع اشکال ویندوز ۹۵/۹۸ ۳۲
- در عرض دو ساعت یک پایگاه وب بسازید ۳۷
- چگونه با اینترنت دوستان خود را پیدا کنیم ۴۱
- مشاوره رایگان با متخصصان از طریق اینترنت ۴۲
- پایگاههای کاریابی اینترنت ۴۳
- ۱۶ نکته: موتورهای جستجوگر ۴۴
- گشت زنی با راهنما در وب ۴۶
- سال ۷، شماره ۷۵، انتشار خرداد ۱۳۷۹
- خانه‌های دیجیتالی ۴
- دیسکرانهای CD-RW ۶
- کدام نسخه ویندوز مناسب شماست ۹
- سرعت پردازنده‌ها ۱۲
- مسائل ایمنی پی سی ۱۴
- چگونه و چه وقتی ویندوز ۹۸ را از نو نصب کنیم ۱۶
- تنظیمهای سخت افزاری ۱۹
- فایل‌های اول کار ۲۳
- بهینه‌سازی ویندوز ۲۶
- روشهای بهتر مرور وب ۲۹
- گام به گام با تدوین ویدئویی ۳۱
- فن آوری جریان پیوسته ۳۶
- رزومه خود را روی وب بگذارید ۳۸
- آشنایی با رجیستری ویندوز ۴۲
- تاریخچه ویروسهای کامپیوتری ۴۵

• سال ۷، شماره ۷۶، انتشار تیر ۱۳۷۹

- چرا USB عمومی نشده است؟ ۴
- کدام سیستم عامل بوت شود؟ ۶
- حرارت و کامپیوتر ۷
- پی‌سی‌های چندپردازنده‌ای ۸
- قفل برای نرم افزار ۱۰
- افزارسنجی چیست؟ ۱۲
- اشکالات بوت پی سی ۱۴
- خصوصیات تخته‌مدار مادر را بشناسیم ۱۹
- چیپست ۸۲۰ اینتل ۲۰
- اصلاحات در سیستم عاملها ۲۱
- نصب ویندوز ۲۰۰۰ ۲۲
- استاندارد MPEG ۲۵ ۲۵
- پایگاههای وب مرجع ۲۶
- ویروسهای اینترنتی ۳۰
- راهنمای ویژه ویسیک برای مبتدیان ۳۲
- تجارت الکترونیکی با مشتری ارتباط برقرار می کند ۳۷
- مودمها چگونه کار می کنند؟ ۳۸

• سال ۷، شماره ۷۴، انتشار اردیبهشت ۱۳۷۹

- چگونه کامپیوتر بخریم ۴
- چگونه یک کنفرانس ویدئویی برپا کنیم ۶
- ابزار فیلمسازی با کامپیوتر ۹
- نرم افزارهای تدوین تصویر ۱۰
- برنامه‌های پخش و فشرده‌سازی ویدئو ۱۲
- چرا از وب برای کاریابی استفاده می شود ۱۶
- کاریابی و اینترنت ۱۸
- پنج نوع پایگاه کاریابی اینترنت ۲۱
- پایگاههای برتر کاریابی اینترنت ۲۴
- برنامه‌های دستگاه‌ران ۲۹
- مهارت‌یابی در برنامه PGP ۳۲ ۳۲
- SSL چیست و چگونه کار می کند؟ ۳۴
- سیستمهای دومانیتوری ۳۶
- ریزپردازنده: مغز پی سی ۳۸
- ویروسهای اینترنتی ۴۲
- تاریخچه ویروسهای کامپیوتری ۴۳

- ترندهای جستجو در اینترنت ۴۳
- استودیوی ضبط موسیقی درست کنیم ۴۵
- سال ۷، شماره ۷۷، انتشار مرداد ۱۳۷۹
- انقلاب صدای دیجیتال ۴
- فرمتهای صدا ۷
- کارتهای صدا ۱۱
- طول عمر باتری ۱۵
- تنوع پردازنده‌های جدید اینتل ۱۶
- چگونه گواهی مهندسی میکروسافت را بگیریم و چرا؟ ۱۸
- کارگردان شوید ۲۰
- چگونه آلبومهاو کاستها را به فرمت دیجیتال تبدیل کنیم ۲۴
- چگونه صدا را به ایمیل اضافه کنیم ۲۸
- کسب اطلاعات درباره دانشگاههای خارج با استفاده از اینترنت ۳۰
- کسب اطلاعات درباره بورس و کمک هزینه تحصیلی با استفاده از اینترنت ۳۱
- کار با اکسل ساده است ۳۲
- نکته‌های مفید برای طراحی صفحات وب ۴۰
- بنیادهای برنامه‌سازی ۴۳
- تاریخچه پیدایش اینترنت ۴۵
- سال ۷، شماره ۷۸، انتشار شهریور ۱۳۷۹
- قطعات یک پی سی سریع ۴
- یک مرکز ارتباطات پی سی بسازید ۷
- بازیابی سیستم با برنامه System Recovery ۹
- چگونه سی دی صوتی و داده‌ای درست کنیم ۱۲
- VCD بسازید ۱۷
- پارتیشن بندی دیسک سخت ۱۹
- بهینه‌سازی برنامه مرورگر Internet Explorer ۲۳
- کارتهای گرافیک چگونه کار می‌کنند ۲۶
- معرفی پایگاههای اینترنتی اتومبیلهای عتیقه ۲۹
- مشخصات اتومبیلها در اینترنت ۳۰
- پایگاههای اینترنت مخصوص رفع اشکال کامپیوتر ۳۱
- برنامه اکسس ساده است ۳۲
- تاریخچه لینوکس ۴۱
- سال ۷، شماره ۸۰، انتشار آبان ۱۳۷۹
- مشخصات ویندوز Me ۴
- ارتقا از ویندوز ۹۸ به ویندوز Me ۷
- نگهداری کامپیوتر ۹
- نرم افزارهای بازیابی کلمه عبور ۱۲
- چقدر RAM کافی است؟ ۱۴
- ویدئو کنفرانس برپا کنیم ۱۶
- شایعه در سخت افزار ۲۰
- شایعه در نرم افزار ۲۳
- شایعه‌های اینترنتی ۲۵
- امضای دیجیتالی ۲۷
- آموزش گام به گام نصب لینوکس ۳۲
- تنظیم بایوس ۳۶

- آیا کسی هنوز از یوزنت استفاده می کند؟ ۳۹
- مادها در اینترنت ۴۲
- تأثیر FAT در هدر رفتن فضای ذخیره سازی دیسک ۴۴
- سال ۷، شماره ۸۱، انتشار آذر ۱۳۷۹
- کتاب الکترونیکی ۴
- پخش فیلم DVD بر روی پی سی ۶
- پرسش و پاسخ در باره کارتهای گرافیک ۷
- فیلم در اینترنت ۸
- انتخاب قطعات کامپیوتر (پردازنده، حافظه، کارت گرافیک،...) ۱۰
- ساخت کامپیوتر (گام ۱ تا ۱۱)
- ۲۴
- کوکیها در اینترنت ۴۴
- آهنگسازان مشهور در اینترنت ۴۵
- سال ۷، شماره ۸۲، انتشار دی ۱۳۷۹
- سخت افزار صدا ۴
- فرمتهای فایل صدا ۷
- فرمتهای فایل گرافیک و ویدئو ۱۱
- انتخاب پردازنده ۱۴
- نرم افزار آکروبات ۱۷
- تئاتر خانگی برپا کنیم ۲۱
- تعمیر فایل های به هم ریخته شده ۲۵
- فایل های گرافیکی PNG ۲۸
- انتقال فیلم های خانوادگی به پی سی ۳۰
- ویدئوی کامپیوتری را در یک نوار VHS کپی کنید ۳۱
- چرا باید فایلها را FTP کنید ۳۲
- پیام آوران سریع (Instant Messengers) ۳۵
- پایگاههای صوتی اینترنت ۳۸
- پایگاههای ذخیره گر مبتنی بر اینترنت ۳۹
- منابع زبان در اینترنت ۴۰
- سایبرهای کامپیوتری ۴۲
- دریافت نرم افزار رایگان از اینترنت ۴۶
- سال ۷، شماره ۸۳، انتشار بهمن ۱۳۷۹
- استفاده از Fonts در ویندوز میلیم ۴
- ساخت انیمیشن ۵
- رفع اشکال پورتهای ۹
- چگونه فیلمهای نگاتیو و اسلاید را اسکن کنیم ۱۱
- اینترنت و ماهوارهها ۱۳
- دسترسی اینترنت به صورت بی سیم ISP ۱۷
- چگونه کار می کند ۲۰
- Server های اینترنت چگونه کار می کنند ۲۴
- انواع پست الکترونیکی ۲۹
- در خانه خود یک شبکه کامپیوتری درست کنید ۳۲
- ساخت شبکه با ویندوز میلیم ۳۷
- کار با شبکه در ویندوز میلیم ۴۱
- پایگاههای اینترنت زبان طبیعی ۴۴
- سال ۷، شماره ۸۴، انتشار اسفند ۱۳۷۹
- حفاظت فایل های سیستمی در ویندوز ۴۲۰۰۰
- بهره گیری حداکثر از توان مودم ۶
- وب را بشناسیم ۸
- اینترنت چگونه دنیا را به هم وصل کرده است ۱۴
- HTTP چگونه کار می کند ۲۰
- TCP/IP چگونه کار می کند ۲۴
- پروتوکل سریع اینترنت (UDP) ۲۷
- پروتوکل RTP در اینترنت را بشناسیم ۳۱
- رجیستری ویندوز میلیم و ۳۵ ۹۸
- ماهوارهها و اصول دسترسی به آنها ۴۲