

بسم الله الرحمن الرحيم

## سیستم‌های اطلاعات مدیریت

فصل چهارم

کسب و کار و تجارت الکترونیکی

استاد: دکتر مسعود یقینی

۱۳۸۸  
بهار

## اهداف

- فناوری اطلاعات، مدل‌های کسب و کار را چگونه تغییر داده است؟
- تجارت الکترونیکی چیست؟ تجارت الکترونیکی فروش به مشتریان و عملیات خرید و فروش بین سازمانها را چگونه تغییر داده است؟
- سیستم‌های اصلی پرداخت در تجارت الکترونیکی چیست؟
- فناوری اینترنت چگونه می‌تواند مدیریت و هماهنگی فرآیندهای کاری داخلی و بین سازمانی را تسهیل کند؟
- چالش‌های اصلی مدیریتی و سازمانی ناشی از کسب و کار و تجارت الکترونیکی چیست؟

# ۱- کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## اینترنت

### Internet

- سریعاً در حال تبدیل شدن به زیرساختار ارتباطی است.
- مجموعه ای از فناوری ها و استانداردهای جهانی و با کاربری ساده است.
- وب سایتها ۲۴ ساعته و در تمام طول هفته در دسترس می باشند.
- کانالهای توزیع وسیعی فراهم می سازد.
- هزینه های عملیاتی را کاهش می دهد.
- هزینه های ارتباطی را کاهش می دهد.

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## چگونگی کاهش هزینه های عملیاتی توسط اینترنت

عملیات	سنتری	اینترنت
چک کردن تراز حساب بانکی	۰/۸۰ دلار	۰/۱۳ دلار
پاسخ به سوال یک مشتری	۴۵ الی ۱۰ دلار	۱۵ الی ۱۳۰ دلار پاسخ به سوالات ایمیل شده: ۱ الی ۵ دلار
معامله کردن ۱۰۰ سهم	۱۰۰ دلار	۹۵/۹ دلار
اصلاح سوابق یک کارمند	۱۲۸ دلار	۳۲/۲ دلار
تهیه یک گزارش هزینه	۳۶ روز و ۲۲ دلار	۷۲ الی ۸ دلار و ۴ ساعت
ارسال یک بروشور تبلیغاتی	۱۰ الی ۷۵/۰ دلار	۰ الی ۲۵/۰ دلار
پرداخت یک صورتحساب	۳۲/۳ الی ۲۲/۲ دلار	۱۰/۱ الی ۶۵/۰ دلار

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## مدلهای جدید کسب

- در گذشته اطلاعات درباره کالاها و خدمات با زنجیره ارزش فیزیکی آن ارتباط تنگاتنگی داشت.
- امروزه اینترنت اطلاعات را از زنجیره ارزش جدا کرده و مدل‌های کسب و کار جدیدی بوجود آورده است.

## کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

- مدل کسب و کار (Business Model): مدلی است که نشان می‌دهد یک سازمان چیست و چگونه محصولات و خدمات خود را تولید، ارائه، و به فروش می‌رساند و اینکه چگونه ایجاد ثروت می‌کند.

## عدم تقارن اطلاعات

### Information Asymmetry

- یک طرف یک معامله، اطلاعات بیشتری از نسبت به طرف دیگر داشته باشد.
- اینترنت عدم تقارن اطلاعات را به حداقل می رساند.

## غنا و میزان دسترسی

### Richness and Reach

- **غنا (Richness)**: عمق و دقیقت اطلاعات
- **میزان دسترسی (Reach)** : تعداد افرادی که یک سازمان می‌تواند با آنها ارتباط برقرار کرده و تعداد محصولاتی که می‌تواند به آنها معرفی کند.
- اینترنت ارتباطات میزان دسترسی و غنای اطلاعات را افزایش می‌دهد.

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## مدلهای کسب و کار اینترنتی Internet Business Models

- **فروشگاه مجازی (Virtual storefront)**: محصولات فیزیکی را به صورت مستقیم به مصرف کنندگان یا سازمانهای منفرد می فروشنند.  
مثال: Amazon.com
- **دلل اطلاعات (Information broker)**: محصول، قیمت، و دیگر اطلاعات را برای افراد یا سازمانها تأمین می کند. از طریق تبلیغات یا هدایت خریداران به سمت فروشنندگان کسب درآمد می کند. مثال:  
Kbb.com
- **دلل عملیات (Transaction Broker)**: عملیات فروش آنلاین را را انجام می دهد. مثال: Expedia.com

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## مدلهای کسب و کار اینترنتی (ادامه...)

### Internet Business Models

- **بازار آنلайн (Online Marketplace):** فضایی دیجیتالی برای برقراری ارتباط میان خریداران و فروشنده‌گان. مثال: eBay.com
- **تأمین کنندگان محصولات دیجیتالی (Content Providers):** محصولات دیجیتالی، نظیر اخبار فراهم می‌کند و با دریافت مزد یا انجام تبلیغات، کسب درآمد می‌کند. مثال: MP3.com
- **تأمین کنندگان خدمات آنلайн (Online Service Provider):** ارتباطات آنلайн برقرار می‌کند و با دریافت دستمزد، انجام تبلیغات، یا ارائه اطلاعات بازاریابی کسب درآمد می‌کند. مثال: Xdrive.com

# کسب و کار و تجارت الکترونیکی و پیدایش سازمانهای دیجیتالی

## مدلهای کسب و کار اینترنتی (ادامه...)

### Internet Business Models

- **جوامع مجازی (Virtual Community):** محلی برای ملاقاتهای آنلاین افرادی با علایق مشترک ارائه می کند. مثال: iVillage.com
- **پرتال (Portal):** نقطه اولیه ای برای ورود به وب همراه با دیگر خدمات. مثال: Yahoo.com

## ٢- تجارت الکترونیکی

# تجارت الکترونیکی

## انواع تجارت الکترونیکی

- سازمان-به-صرف کننده (Business-to-consumer (B2C)): فروش کالا و خدمات به خریداران فردی. مثال: Barnes&Noble.com
- سازمان-به-سازمان (Business-to-business (B2B)): فروش کالا و خدمات بین سازمانها. مثال: وب سایت Milacron Inc.
- صرف کننده-به-صرف کننده (Consumer-to-consumer (C2C)): خرید و فروش بین مصرف کنندگان. مثال: eBay

# تجارت الکترونیکی

## انواع تجارت الکترونیکی

- **تجارت سیار (Mobile Commerce (m-commerce))**

استفاده از تجهیزات بی سیم، نظریر تلفن همراه، برای انجام عملیات تجارتهای الکترونیکی B2B و B2C از طریق اینترنت

- گسترش شخصی سازی با ارائه خدمات ارزش افزوده جدید به مشتریان در هر زمان و مکان

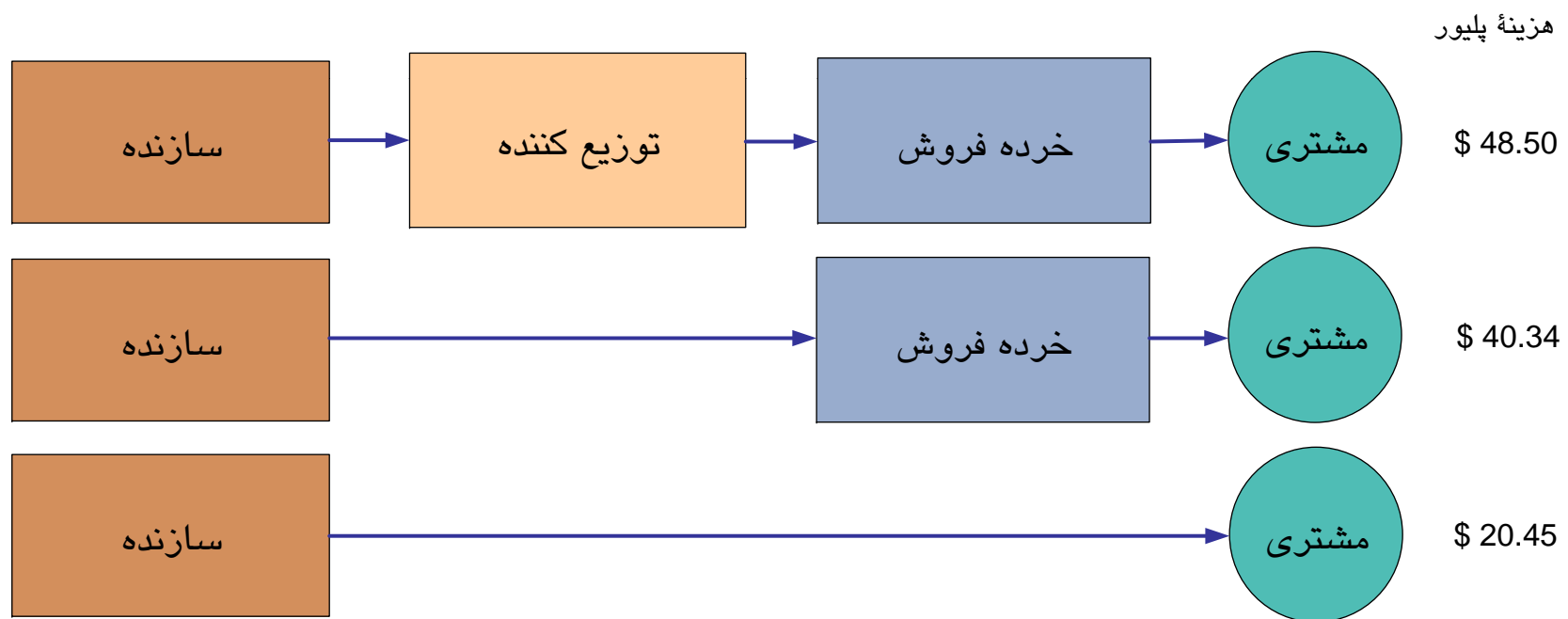
# تجارت الکترونیکی

## فروش مستقیم از طریق اینترنت Direct Sales Over the Web

- **واسطه زدائی (Disintermediation)**: حذف واسطه ها در زنجیره ارزش، فروش مستقیم به مشتریان و کاهش قابل توجه در هزینه های عملیات

# تجارت الکترونیکی

## مزایای واسطه زدائی برای مشتری



# تجارت الکترونیکی

## فروش مستقیم از طریق اینترنت Direct Sales Over the Web

- **واسطه گری مجدد (Reintermediation)**: انتقال کارکرد واسطه گری در یک زنجیره ارزش به یک واسطه های جدید

# تجارت الکترونیکی

## بازاریابی متعامل و شخصی سازی

### Interactive Marketing and Presentation

- جمع آوری اطلاعات مشتری با استفاده از ابزارهای مدیریت وب سایتها که ارزانتر از نظرخواهی ها است.
- فناوریهای شخصی سازی وب محتویات وب سایت را با سوابق افراد و خریدهای گذشته انطباق می دهند.
- وب سایتها و بازاریابی چرخه فروش را کوتاه تر و زمان صرف شده بر آموزش مشتری را کاهش می دهند.

# تجارت الکترونیکی

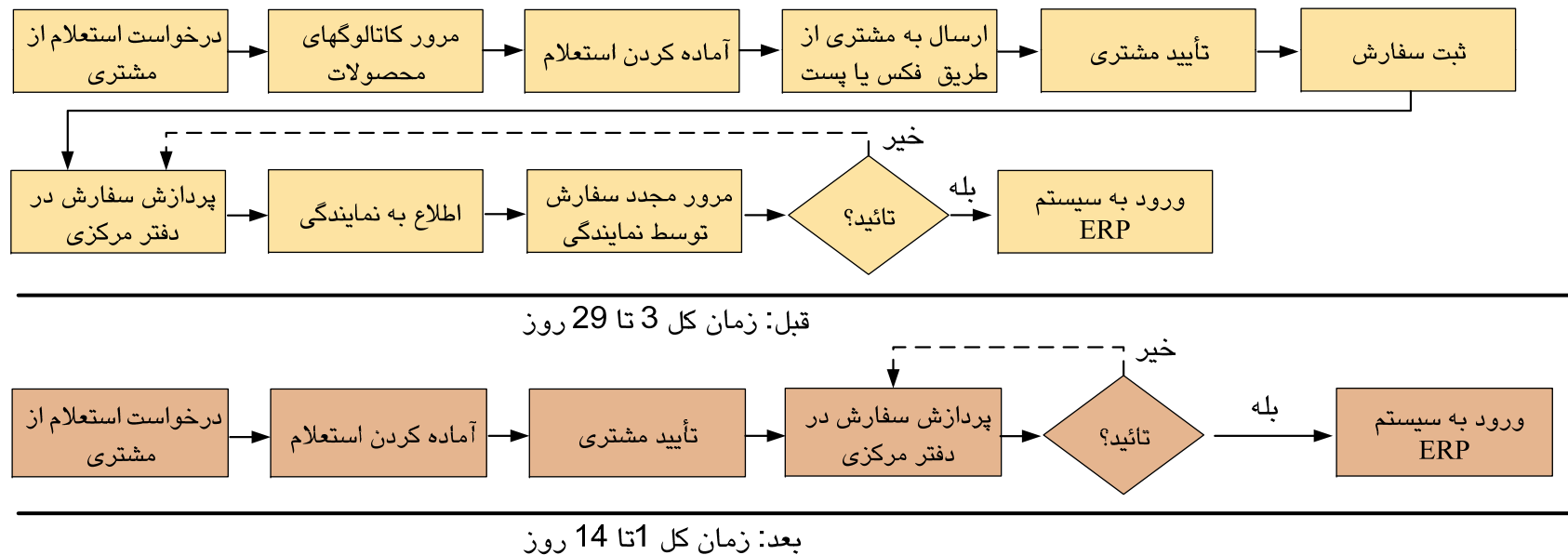
## خدمت به خود مشتری

### Customer Self-Service

- خدمت به خود مشتری از طریق سیستم‌های کاربردی تحت اینترنت انجام می‌شود.
- هزینه پاسخ به سوالات مشتری از طریق وب، بسیار کمتر از پاسخ دهی تلفنی است.
- مثال: سایتهاي اطلاعات پرواز خطوط هوایی می باشد.
- مراکز سنتی تماس تلفنی مشتری در حال تبدیل شدن به وب یکپارچه هستند.

# تجارت الکترونیکی

## نمودار قبل - بعد مربوط به تغییرات فرآیند سفارش Lightning



# تجارت الکترونیکی

## تجارت الکترونیکی کسب و کار - با - کسب و کار

### Business-to-Business Electronic Commerce

- اینترنت فرآیند تدارکات بین سازمانها را آسان می کند.
- تدارکات الکترونیکی، فرآیندهای کاغذی ناکارا را حذف می کند.
- فروش از طریق وب سایت، شبکه های صنعتی خصوصی، یا بازارهای شبکه ای

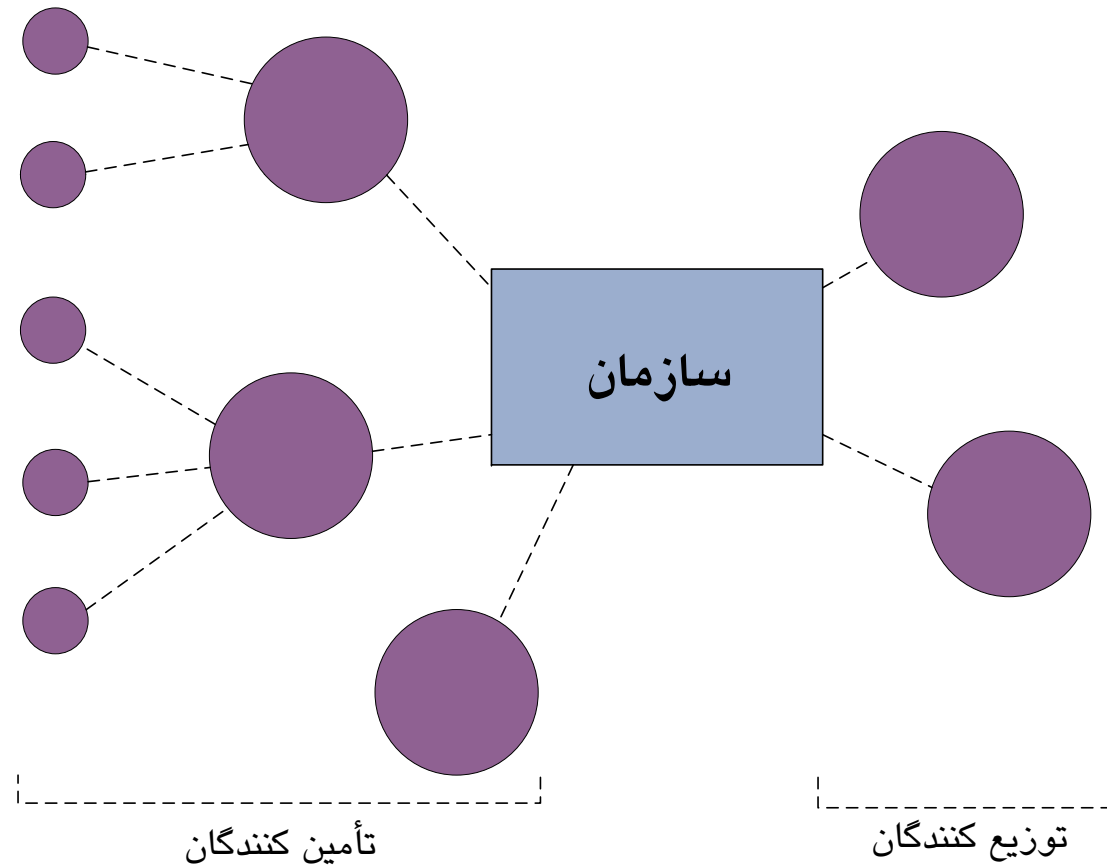
# تجارت الکترونیکی

## شبکه خصوصی صنعتی Private Industrial Network

- تبادل خصوصی که نوعاً متشكل از سازمانهای بزرگی است که از اکسترانت برای مرتبط ساختن خود با تأمین کنندگان و شرکای کاریشان استفاده می کنند.
- به سازمانها و شرکای آنها امکان به اشتراک گذاری طراحی محصول، بازاریابی، زمانبندی، مدیریت موجودی، و ارتباطات را می دهد.
- تجارت الکترونیکی B2B، سریعترین رشد را دارا می باشد.

# تجارت الکترونیکی

یک شبکه خصوصی صنعتی



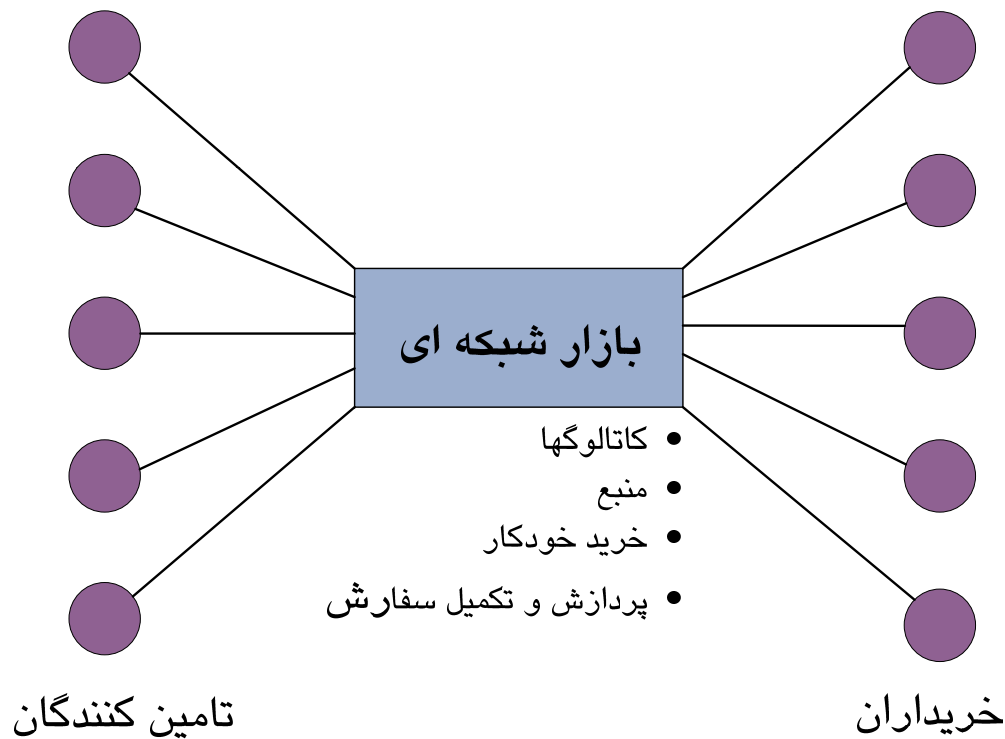
# تجارت الکترونیکی

## بازارهای شبکه ای Net Marketplace

- بازار الکترونیکی، یک بازار مبتنی بر اینترنت را برای خریداران و فروشنده‌گان متعدد فراهم می‌سازد.
- واسطه‌هایی مستقل یا وابسته به صنعت هستند.
- عملیات مدار هستند، یعنی از عملیات خرید و فروش و دیگر خدمات کسب درآمد می‌کنند.

# تجارت الکترونیکی

## یک بازار شبکه ای



# تجارت الکترونیکی

- سیستم‌های پرداخت الکترونیک (Electronic Payment Systems) استفاده از فناوری‌های دیجیتالی، نظیر کارت‌های اعتباری، کارت‌های هوشمند، و سیستم‌های پرداخت مبتنی بر اینترنت، برای پرداخت الکترونیکی در قبال کالاها و خدمات.

# تجارت الکترونیکی

## سیستم‌های پرداخت تجارت الکترونیکی Electronic Commerce Payment Systems

- سیستم پرداخت کارت اعتباری دیجیتالی (Digital credit card payment systems): پرداخت ایمن از طریق کارت اعتباری بر روی وب
- کیف پول دیجیتالی (Digital wallet): نرم افزاری که کارت اعتباری و هویت مالک آن را برای تسهیل فرآیند پرداخت ذخیره می کند.

# تجارت الکترونیکی

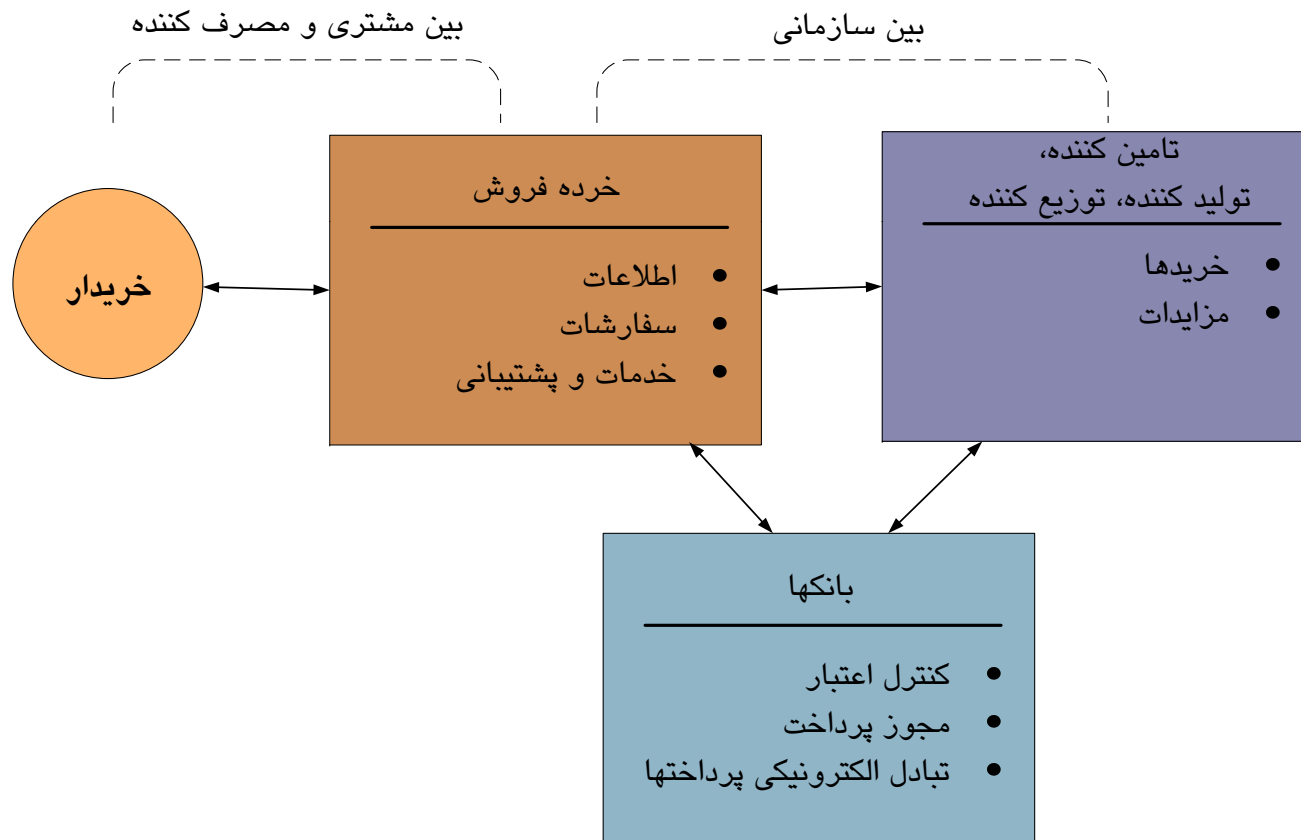
سیستم‌های پرداخت تجارت الکترونیکی (ادامه...)

**Electronic Commerce Payment Systems**

- سیستم‌های دیجیتالی پرداخت تجمعی
  - (Accumulated balance digital payment systems): ریز پرداختهای خریدها را به صورت بدھی در صورتحسابهای کارت اعتباری یا تلفن جمع می کند.
- چک دیجیتالی (Digital Check): چک دیجیتالی با امضاء مطمئن دیجیتالی

# تجارت الکترونیکی

## جريان اطلاعاتی در تجارت الکترونیکی



### ٣- كسب و كار الكترونيكي

# کسب و کار الکترونیکی و سازمان دیجیتالی

## چگونگی پشتیبانی اینترنتها از تجارت الکترونیکی

- قابلیت اتصال: قابلیت دسترسی و ارتباط بیت پلات فرمهای مختلف
- ایجاد ارتباط سیستم‌های داخلی سازمان و داده‌های آنها
- امکان ایجاد برنامه‌های کاربردی تعاملی با اطلاعات متن، صدا، و تصویر

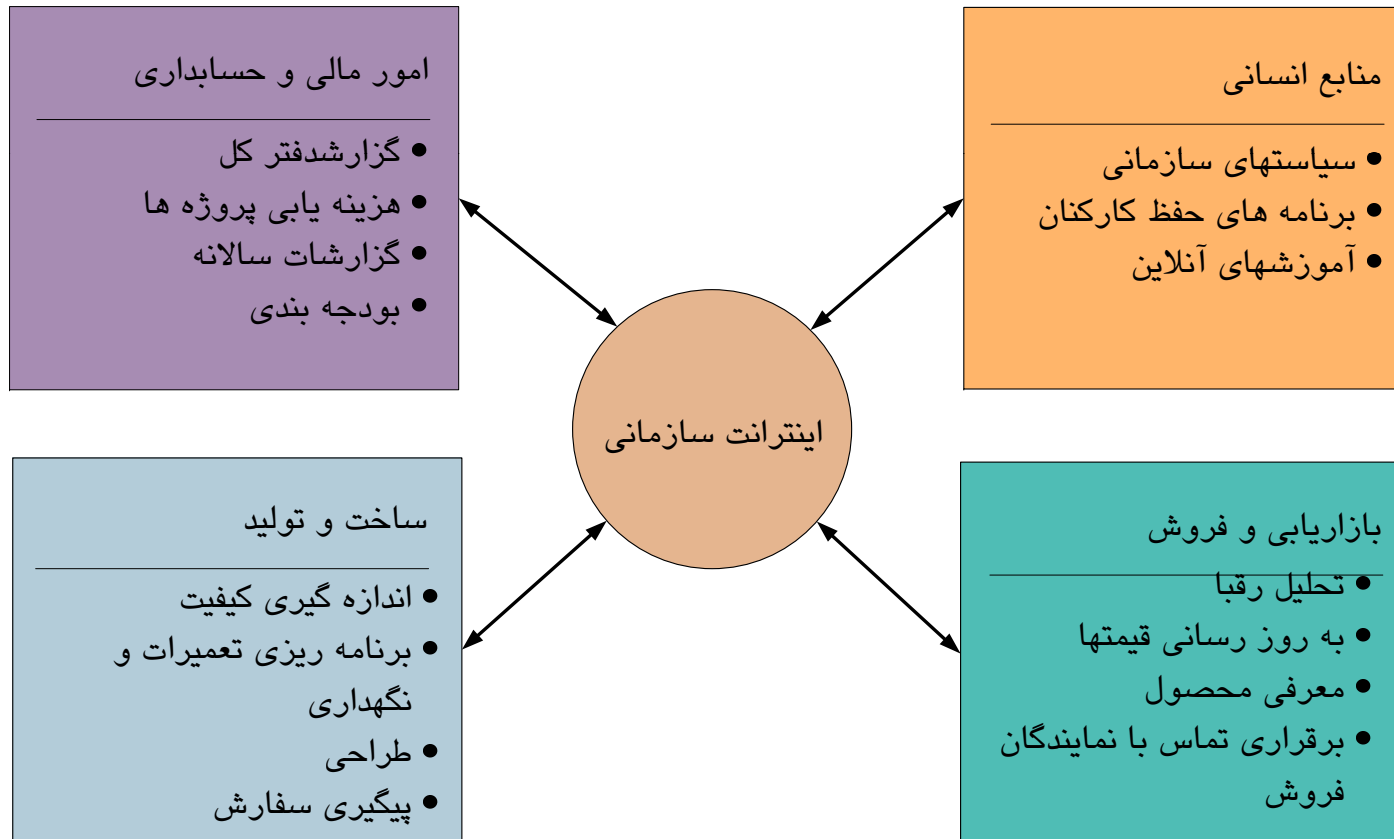
# کسب و کار الکترونیکی و سازمان دیجیتالی

## چگونگی پشتیبانی اینترانتها از تجارت الکترونیکی

- قابلیت طبیق برای بسترهای کامپیوتری بزرگ و کوچک در صورت تغییر نیازمندیها
- کاربری ساده (ارتباط مبتنی بر Web)
- پایین بودن هزینه راه اندازی
- ایجاد محیط اطلاعاتی غنی در سازمان
- کاهش هزینه های توزیع اطلاعات

# کسب و کار الکترونیکی و سازمان دیجیتالی

## کاربرد اینترانتها در حوزه های کارکردي



# کسب و کار الکترونیکی و سازمان دیجیتالی

## کاربردهای اینترنت برای کسب و کار الکترونیکی

- مالی و حسابداری: دید یکپارچه به اطلاعات مالی و حسابداری
- منابع انسانی: ارسال سریع اطلاعات به کارکنان، و انتشارات آنلاین
- بازاریابی و فروش: فضایی مشارکتی برای هماهنگ کردن فعالیتهای نیروهای کاری
- ساخت و تولید: توزیع اطلاعات ساخت و تولید به قسمتهای مختلف سازمان

# کسب و کار الکترونیکی و سازمان دیجیتالی

## یکپارچگی فرآیندهای سازمانی

- قبل از دوران اینترنت، یکپارچه سازی، هزینه بر و مشکل بود.
- فناوری اینترنت کم هزینه تر از ساخت سیستم‌های سازمانی است.
- اینترانتها: بهبود هماهنگی بین فرآیندهای داخلی سازمان
- اکسترانت: هماهنگی فرآیندهای مشترک میان مشتریان و شرکای کاری
- اینترانت و اکسترانت تجارت مشارکتی را امکان‌پذیر می سازند.

## ۴- چالشها و فرصتهای مدیریتی

## چالشها و فرصتهای مدیریتی

- مدل‌های کسب و کار با آینده نامطمئن
- نیازمند تغییرات در فرآیندهای کاری
- تعارض بین کانال‌ها
- امور قانونی و مسائل حقوقی
- اعتماد، امنیت، و حریم خصوصی

# سیستم‌های اطلاعات مدیریت

## پایان فصل چهارم

کسب و کار و تجارت الکترونیکی