



خدمات، محصولات و نشریات

# هدینگ مهندسی کامپیوتر کلمه

امنیت شما از ایده‌هایتان شروع می‌شود.

## KalamehCo.ir



CONTOR VPN



IP VALIDATOR



SECURITY GATE دروازه امنیت



GUZARGAH  
GUZARGAH.IR



DEZHKUB  
DEZHKUB.IR



VULNER GATE  
VulnerGate.ir

infohunt



PYVAND  
PYVAND.IR



KEYWORDER.IR



BUG BOUNTY

# خدمات ما:

## خدمات فناوری اطلاعات ما

ما در زمینه فناوری اطلاعات، خدمات تخصصی و جامعی ارائه می‌دهیم که به سازمان‌ها و کسب‌وکارها کمک می‌کند تا نیاز خود را برطرف کنند. در ادامه، جزئیات خدمات ما را مشاهده می‌کنید:

### ۱. آزمون نفوذ (Penetration Test)

آزمون نفوذ یک فرآیند شبیه‌سازی حملات سایبری است که باهدف شناسایی نقاط ضعف و آسیب‌پذیری‌های سیستم‌ها، شبکه‌ها و برنامه‌های کاربردی انجام می‌شود.

#### • مراحل انجام:

- جمع‌آوری اطلاعات و شناسایی نقاط ورود احتمالی.
- شبیه‌سازی حملات برای شناسایی آسیب‌پذیری‌ها.
- ارائه گزارش جامع و راهکارهای رفع مشکلات.

#### • مزایا:

- شناسایی و رفع نقاط ضعف قبل از سوءاستفاده هکرها.
- افزایش امنیت سیستم‌ها و شبکه‌ها.
- بهبود انطباق با استانداردهای امنیتی.

## ۲. مشاوره، طراحی و اجرای مرکز عملیات امنیت (SOC)

مرکز عملیات امنیت (SOC) یک بخش حیاتی برای نظارت، شناسایی و پاسخ به تهدیدات سایبری است. ما خدمات مشاوره، طراحی و اجرای SOC را به صورت کامل ارائه می‌دهیم.

### • خدمات:

- طراحی معماری SOC متناسب با نیاز سازمان.
- پیاده‌سازی ابزارهای نظارتی و تحلیل امنیتی.
- آموزش تیم‌های امنیتی برای مدیریت SOC.

### • مزایا:

- نظارت ۲۴/۷ بر فعالیت‌های شبکه و سیستم‌ها.
- شناسایی سریع تهدیدات و کاهش زمان پاسخ‌گویی.
- افزایش امنیت و کاهش ریسک‌های سایبری.

## ۳. شکار تهدیدات (Threat Hunting)

شکار تهدیدات یک فرآیند پیش‌فعالانه برای شناسایی و خنثی‌سازی تهدیدات سایبری قبل از وقوع حمله است.

### • روش‌های انجام:

- تحلیل رفتارهای مشکوک در شبکه و سیستم‌ها.
- استفاده از ابزارهای پیشرفته برای شناسایی تهدیدات پنهان.
- ارائه گزارش‌های دقیق و راهکارهای مقابله.

### • مزایا:

- شناسایی تهدیدات پیشرفته (APT) و کاهش آسیب‌پذیری‌ها.
- افزایش امنیت و جلوگیری از حملات آینده.

## ۴. تیم قرمز (Red Team)

تیم قرمز یک گروه متخصص است که با شبیه‌سازی حملات واقعی، امنیت سازمان را به چالش می‌کشد.

### • خدمات:

- شبیه‌سازی حملات فیزیکی و سایبری.
- تست مقاومت سیستم‌ها و کارکنان در برابر تهدیدات.
- ارائه گزارش‌های جامع و راهکارهای بهبود امنیت.

### • مزایا:

- شناسایی نقاط ضعف امنیتی در شرایط واقعی.
- افزایش آمادگی سازمان برای مقابله با تهدیدات.

---

## ۵. تیم پاسخ به رخداد (CSIRT)

تیم پاسخ به رخداد (CSIRT) برای مدیریت و پاسخ‌گویی به حوادث امنیتی تشکیل می‌شود.

### • خدمات:

- شناسایی و تحلیل رخداد‌های امنیتی.
- مهار و رفع تهدیدات در کم‌ترین زمان ممکن.
- ارائه گزارش‌های دقیق و راهکارهای پیشگیری.

### • مزایا:

- کاهش زمان پاسخ‌گویی به حوادث امنیتی.
- جلوگیری از گسترش آسیب‌ها و کاهش خسارات.

## ۶. جرم‌شناسی و بررسی رخدادهای امنیتی (Forensic)

جرم‌شناسی سایبری شامل جمع‌آوری و تحلیل شواهد دیجیتال برای بررسی رخدادهای امنیتی است.

### • خدمات:

- جمع‌آوری و تحلیل داده‌های دیجیتال.
- شناسایی علل و عوامل حوادث امنیتی.
- ارائه گزارش‌های قانونی و قابل استناد.

### • مزایا:

- شناسایی دقیق علل حوادث امنیتی.
- ارائه شواهد برای اقدامات قانونی.

---

## ۷. غربالگری امنیتی

غربالگری امنیتی شامل بررسی و ارزیابی امنیتی سیستم‌ها، شبکه‌ها و برنامه‌ها برای شناسایی نقاط ضعف است.

### • خدمات:

- ارزیابی امنیتی زیرساخت‌های فناوری اطلاعات.
- شناسایی و رفع آسیب‌پذیری‌ها.
- ارائه گزارش‌های جامع و راهکارهای بهبود.

### • مزایا:

- افزایش امنیت سیستم‌ها و شبکه‌ها.
- کاهش ریسک‌های امنیتی و جلوگیری از حملات.

## ۸. اوسینت و جمع‌آوری اطلاعات

اوسینت (OSINT) به فرآیند جمع‌آوری اطلاعات از منابع Open Source برای تحلیل تهدیدات و شناسایی ریسک‌ها اشاره دارد.

### • خدمات:

- جمع‌آوری اطلاعات از منابع عمومی و شبکه‌های اجتماعی با ابزارهای اختصاصی پیشرفته.
- تحلیل اطلاعات برای شناسایی تهدیدات احتمالی.
- ارائه گزارش‌های تحلیلی و راهکارهای پیشگیری.

### • مزایا:

- شناسایی تهدیدات قبل از وقوع.
- افزایش آگاهی سازمان از ریسک‌های امنیتی.

## ۹. برگزاری کلاس‌ها، بوت‌کمپ‌ها و دوره‌های آموزشی

ما دوره‌های آموزشی تخصصی در زمینه امنیت سایبری برگزار می‌کنیم تا دانش و مهارت‌های کارکنان سازمان‌ها را ارتقا دهیم.

### • دوره‌ها:

- آموزش امنیت شبکه و سیستم‌ها.
- دوره‌های تخصصی مانند آزمون نفوذ، شکار تهدیدات و جرم‌شناسی.
- بوت‌کمپ‌های فشرده برای آموزش عملی و پروژه‌محور.

### • مزایا:

- افزایش آگاهی و مهارت‌های کارکنان در زمینه امنیت.
- بهبود آمادگی سازمان برای مقابله با تهدیدات.

## ۱۰. طراحی سایت و سئو (SEO)

ما خدمات طراحی سایت و بهینه‌سازی موتورهای جستجو (SEO) را به صورت حرفه‌ای و متناسب با نیاز کسب‌وکار شما ارائه می‌دهیم. هدف ما ایجاد وب‌سایت‌هایی است که نه تنها از نظر ظاهری جذاب باشند، بلکه در موتورهای جستجو مانند گوگل نیز رتبه‌های بالایی کسب کنند .

### • خدمات طراحی سایت :

- طراحی واکنش‌گرا (Responsive): ایجاد وب‌سایت‌هایی که در تمامی دستگاه‌ها (موبایل، تبلت، دسکتاپ) به درستی نمایش داده می‌شوند .
- طراحی: UI/UX: طراحی رابط کاربری (UI) و تجربه کاربری (UX) بهینه برای جذب و نگهداری کاربران .
- پنل مدیریت اختصاصی: ارائه پنل مدیریتی ساده و کاربرپسند برای به‌روزرسانی محتوا و مدیریت سایت .
- پشتیبانی فنی: ارائه پشتیبانی کامل پس از راه‌اندازی سایت برای رفع مشکلات و به‌روزرسانی‌ها .

### • خدمات سئو (SEO):

- تحلیل کلمات کلیدی: شناسایی کلمات کلیدی مرتبط با کسب‌وکار شما برای جذب ترافیک هدفمند .
- بهینه‌سازی محتوا: ایجاد محتوای بهینه‌شده برای موتورهای جستجو و کاربران .
- بهینه‌سازی فنی: بهبود سرعت سایت، ساختار URL ، نقشه سایت (Sitemap) و سایر فاکتورهای فنی .
- لینک‌سازی داخلی و خارجی: ایجاد شبکه‌ای از لینک‌های معتبر برای افزایش اعتبار سایت .
- گزارش‌دهی پیشرفت: ارائه گزارش‌های ماهانه از پیشرفت سایت در موتورهای جستجو .

### • مزایا:

- افزایش حضور آنلاین و جذب مشتریان جدید .
- بهبود رتبه سایت در موتورهای جستجو و افزایش ترافیک ارگانیک .
- طراحی سایت‌های حرفه‌ای و متناسب با برند شما .

## ۱۱. برنامه‌نویسی

ما خدمات برنامه‌نویسی اختصاصی را برای کسب‌وکارها و سازمان‌ها ارائه می‌دهیم. تیم متخصص ما قادر به توسعه نرم‌افزارها، اپلیکیشن‌ها و سیستم‌های سفارشی متناسب با نیازهای شما است .

### • خدمات برنامه‌نویسی:

- توسعه وب‌اپلیکیشن‌ها: طراحی و توسعه اپلیکیشن‌های تحت وب با قابلیت‌های پیشرفته و رابط کاربری جذاب .
- توسعه اپلیکیشن‌های موبایل: ساخت اپلیکیشن‌های iOS و Android با استفاده از آخرین تکنولوژی‌ها .
- برنامه‌نویسی اختصاصی: ایجاد نرم‌افزارهای سفارشی برای مدیریت فرآیندهای کسب‌وکار شما .
- یکپارچه‌سازی سیستم‌ها: اتصال و یکپارچه‌سازی سیستم‌های موجود برای بهبود کارایی .
- تست و تضمین کیفیت: انجام تست‌های جامع برای اطمینان از عملکرد بدون مشکل نرم‌افزارها .

### • تکنولوژی‌های مورد استفاده:

- زبان‌های برنامه‌نویسی: Python, JavaScript, PHP, Java, C# و ...
- فریم‌ورک‌ها: .NET, Django, React, Angular, Laravel و ...
- پایگاه‌های داده: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQL Server و ...
- ابزارهای توسعه: Git, Docker, Jenkins و ...

### • مزایا:

- ایجاد نرم‌افزارهای سفارشی متناسب با نیازهای دقیق شما .
- بهبود کارایی و بهره‌وری سازمان با اتوماسیون فرآیندها .
- ارائه راهکارهای نوآورانه برای چالش‌های فنی کسب‌وکار شما.



# محصولات ما:

## سرویس اعتبارسنجی آی پی IP Validator



سرویس IP Validator یک سرویس اعتبارسنجی IP است که به افزایش امنیت، سرعت و کیفیت کسب و کارهای اینترنتی و سازمان‌ها کمک می‌کند. این سیستم با تشخیص IP های معتبر، ویزیتورهای غیرواقعی را حذف می‌کند و امنیت وبسایت‌ها را بهبود می‌بخشد.

### • ویژگی‌ها:

- تشخیص IP های مخرب: شناسایی IP های مرتبط با شبکه‌های مخرب مانند Tor ، VPN ها، پراکسی‌ها و غیره.
- تحلیل سلامت آی پی: بررسی سلامت IP و تشخیص IP های جعلی یا غیرواقعی یا مخرب.
- پردازش سریع: امکان پردازش هزاران درخواست در کم‌ترین زمان ممکن.
- پلاگین وردپرس: ارائه پلاگین رایگان برای وردپرس که به راحتی قابل نصب و استفاده است.
- دسترسی به API: به منظور یکپارچه سازی با سایر محصولات امنیتی و سرویس های دیگر.

### • هزینه:

- هر درخواست ۱۵۰ تومان، با امکان شارژ حساب و دریافت ۱۰۰۰ درخواست رایگان پس از ثبت نام .

### • کاربردها:

- افزایش امنیت وبسایت‌ها با حذف ترافیک غیرواقعی.
- بهبود کیفیت مشتریان و کاهش ریسک‌های امنیتی.
- مدیریت بهتر ترافیک وبسایت و افزایش سرعت عملکرد.

### • وبسایت: [IPValidator.ir](http://IPValidator.ir)

## اسکنر آسیب‌پذیری امنیتی VulnerGate

اسکنر Vulnergate یک ابزار قدرتمند برای اسکن آسیب‌پذیری‌های وبسایت‌ها است. این پلتفرم با استفاده از الگوریتم‌های پیشرفته و پایگاه داده گسترده، آسیب‌پذیری‌ها را شناسایی و راهکارهای رفع آن‌ها را ارائه می‌دهد.

### • ویژگی‌ها:

- اسکن کامل: بررسی تمامی صفحات، تصاویر، فایل‌ها و کدهای وبسایت.
- انواع اسکن: اسکن به صورت هدفمند یا همراه با موتورهای جستجو
- گزارش‌های دقیق: ارائه گزارش‌های جامع و قابل فهم از آسیب‌پذیری‌ها.
- راهکارهای رفع: ارائه راهکارهای عملی برای رفع مشکلات امنیتی.
- توسعه توسط متخصصان: طراحی و توسعه توسط تیم‌های متخصص امنیت سایبری.
- بانک اطلاعاتی: متصل به بانک اطلاعاتی دروازه امنیت به منظور پوشش و شناسایی چندین هزار آسیب‌پذیری

### • هزینه:

- پلن‌های یک ماهه، سه ماهه و شش ماهه.

### • کاربردها:

- افزایش امنیت وبسایت‌ها و جلوگیری از حملات سایبری.
- شناسایی و رفع آسیب‌پذیری‌ها قبل از سوءاستفاده هکرها.
- بهبود اعتماد کاربران و مشتریان به وبسایت.

### • وبسایت: [VulnerGate.ir](http://VulnerGate.ir)

ما با تمرکز بر جمع‌آوری و تحلیل اطلاعات منبع باز، به مشتریان حقوقی و خصوصی کمک می‌کنیم تا در تصمیم‌گیری‌هایشان با استفاده از اطلاعات دقیق و قابل اعتماد قدم بردارند.

تیم ما شامل افراد با تجربه و تحقیق‌کنندگان متخصص است که توانایی بالقوه تحلیل و بررسی منابع مختلف را دارند. از جمله منابعی که ما از آنها استفاده می‌کنیم، رسانه‌های اجتماعی، وبسایت‌ها، منابع عمومی و دیگر منابع اطلاعاتی است. با بهره‌گیری از روش‌ها و تکنیک‌های پیشرفته جستجو و تحلیل داده، ما قادر به کشف و نمایش الگوها، روابط و اطلاعات مرتبط با پروژه‌ها و موارد مورد نیاز مشتریانمان هستیم.

هدف اصلی ما در infohunt، ارائه راهکارهای موثر و دقیق در زمینه جمع‌آوری و تحلیل اطلاعات است. با تلاش برای فهم کامل نیازها و اهداف مشتریان، ما سفارش‌های OSINT را به شیوه‌ای سفارشی و حرفه‌ای برآورده می‌کنیم. همچنین، ارائه گزارشات دقیق و قابل فهم از نتایج تحلیل‌ها و جمع‌آوری‌هایمان، به مشتریان اطمینان می‌دهد که اطلاعاتی که در اختیارشان قرار می‌دهیم، قابل اعتماد و قابل استناد است.

در infohunt، متعهد به حفظ حریم خصوصی و امنیت اطلاعات مشتریانمان هستیم. ما به رعایت کامل قوانین و مقررات مربوط به حفاظت از اطلاعات شخصی و حقوق مالکیت فکری اهمیت می‌دهیم.

ما در infohunt آماده همکاری با شما هستیم تا به شما در به دست آوردن اطلاعات منبع باز مورد نیازتان کمک کنیم و از آنها بهره‌برداری کنید.

## • ویژگی‌ها:

- جستجوی پیشرفته و فیلترهای هوشمند.
- تحلیل داده‌ها و ارائه گزارش‌های کاربردی.
- رابط کاربری ساده و قابل استفاده برای همه.

## • کاربردها:

- جستجوی سریع و دقیق اطلاعات مورد نیاز.
- تحلیل داده‌ها برای بهبود تصمیم‌گیری‌های کسب‌وکاری.
- افزایش بهره‌وری و کاهش زمان جستجو.

## • وبسایت: [infohunt.ir](http://infohunt.ir)

سرویس ConTor VPN یک سرویس VPN امن و قابل اعتماد است که به کاربران امکان دسترسی به اینترنت بدون محدودیت و با حفظ حریم خصوصی را می‌دهد.

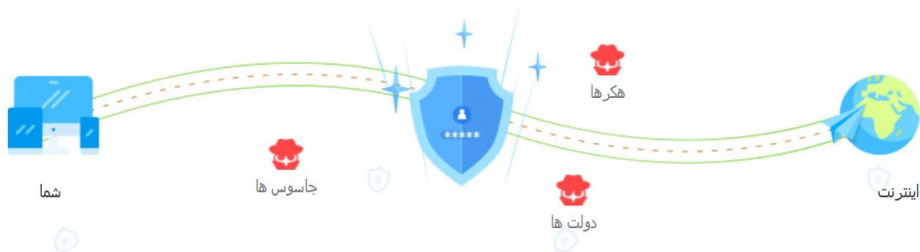
### • ویژگی‌ها:

- رمزگذاری قوی: استفاده از پروتکل‌های امنیتی پیشرفته برای محافظت از داده‌ها.
- سرورهای جهانی: دسترسی به سرورهای پرسرعت در سراسر جهان.
- پشتیبانی از چند دستگاه: امکان اتصال همزمان چندین دستگاه به VPN.

### • کاربردها:

- دور زدن محدودیت‌های اینترنتی و دسترسی به محتوای مسدود شده.
- حفظ حریم خصوصی و جلوگیری از ردیابی فعالیت‌های آنلاین.
- افزایش امنیت در استفاده از شبکه‌های عمومی وای‌فای.

### • وبسایت: [SecurityGate.org/vpn](https://SecurityGate.org/vpn)





پورتال SecurityGate یک پلتفرم امنیتی جامع است که به سازمان‌ها کمک می‌کند تا امنیت سایبری خود را بهبود بخشند.

• ویژگی‌ها:

- راهکارهای امنیتی: ارائه راهکارهای جامع برای محافظت از شبکه‌ها و سیستم‌ها.
- آموزش و آگاهی‌بخشی: برگزاری دوره‌های آموزشی برای افزایش آگاهی کارکنان در زمینه امنیت سایبری.
- پشتیبانی از استانداردها: تطابق با استانداردهای بین‌المللی امنیت سایبری.
- سیستم مدیریت تهدیدات اطلاعاتی: سامانه جامع مدیریت تهدیدات اطلاعاتی شخصی سازی شده با نیاز مشتری

• کاربردها:

- افزایش امنیت سازمانی و کاهش ریسک‌های سایبری.
- آموزش کارکنان برای مقابله با تهدیدات امنیتی.
- بهبود انطباق با قوانین و استانداردهای امنیتی.

• وبسایت: **SecurityGate.org**

• محصولات وابسته:

- موتور جستجوی امنیت اطلاعات: [Search.SecurityGate.org](https://Search.SecurityGate.org)
- دورک ساز: [SecurityGate.org/app/dorkgat](https://SecurityGate.org/app/dorkgat)
- دورک یاب: [SecurityGate.org/ app/dorkfinder](https://SecurityGate.org/app/dorkfinder)
- پلاگین اسکنر امنیت وردپرس: پلاگین اسکنر امنیت وردپرس بر مبنای CVE و اکسپلویت



## سیستم مدیریت آسیب پذیری دژکوب

DEZHKUB  
DEZHKUB.IR

پورتال DezhKub یک پلتفرم امنیتی جامع و پیشرفته است که به سازمان‌ها، شرکت‌ها و متخصصان امنیت سایبری کمک می‌کند تا امنیت سایبری خود را بهبود بخشند و در برابر تهدیدات سایبری محافظت مؤثری داشته باشند. این پلتفرم با ارائه ابزارها، خدمات و داده‌های دقیق و به‌روز، به کاربران اجازه می‌دهد تا آسیب‌پذیری‌ها و تهدیدات امنیتی را به صورت بلادرنگ ردیابی، مدیریت و کاهش دهند.

### • ویژگی‌ها:

- **راهکارهای امنیتی:** ارائه راهکارهای جامع برای شناسایی، مدیریت و محافظت از شبکه‌ها و سیستم‌ها در برابر آسیب‌پذیری‌ها و تهدیدات سایبری.
- **اطلاعات بلادرنگ:** دسترسی به داده‌های به‌روز و بلادرنگ در مورد آسیب‌پذیری‌ها (CVE)، ضراب‌الاجل‌ها (Exploits)، Payloads و سایر تهدیدات امنیتی.
- **پشتیبانی از ادغام:** ادغام آسان با محصولات امنیتی موجود در سازمان‌ها از طریق API، بهبود فرآیندهای امنیتی و افزایش بهره‌وری.
- **سیستم مدیریت تهدیدات اطلاعاتی:** سامانه جامع مدیریت تهدیدات اطلاعاتی شخصی‌سازی شده با نیاز مشتری، شامل تصویرسازی پیشرفته داده‌ها از طریق نمودارها و لیست‌های دقیق.

### • کاربردها:

- **افزایش امنیت سازمانی و کاهش ریسک‌های سایبری:** شناسایی و مدیریت آسیب‌پذیری‌ها به صورت بلادرنگ و اتخاذ تصمیمات آگاهانه برای مقابله با تهدیدات.
- **آموزش و آگاهی‌بخشی:** دسترسی به مقالات، مستندات و داده‌های آموزشی برای افزایش آگاهی کارکنان و متخصصان در زمینه امنیت سایبری.
- **بهبود انطباق با قوانین و استانداردهای امنیتی:** تطابق با استانداردهای بین‌المللی امنیت سایبری و کمک به سازمان‌ها برای رعایت الزامات قانونی و صنعتی.

### • وبسایت: [DezhKub.ir](https://DezhKub.ir)



**GUZARGAH**  
**GUZARGAH.IR**

## سامانه تحلیل لاگ های امنیتی گذرگاه

پورتال گذرگاه یک سامانه تحلیل آنلاین لاگ های امنیتی است که به کاربران اجازه می دهد لاگ ها را آپلود کنند یا مستقیم در فرم داخل سایت کپی کنند تا تحلیل دقیق انجام شود. این پلتفرم با شناسایی تهدیدات و ارائه گزارش های دقیق، به مدیریت امنیت سایبری کمک می کند..

### • ویژگی ها:

- شناسایی آی پی های مشکوک: تشخیص فعالیت های غیرعادی و جلوگیری از دسترسی های خطرناک.
- تشخیص حملات بروت فورس: شناسایی تلاش های مکرر برای ورود غیرمجاز و پیشنهادات امنیتی.
- شناسایی آی پی های TOR و VPN: ردیابی آی پی های مرتبط با شبکه TOR و خدمات VPN برای مدیریت دسترسی.
- تشخیص حملات سایبری: شناسایی حملاتی مانند RCE, XSS, SQL Injection و جلوگیری از نفوذ.
- تحلیل درخواست های آی پی ها و User-Agent ها: شناسایی فعالیت های سنگین و رفتارهای غیرعادی.
- رفتارشناسی ربات ها (Bots): تشخیص ربات های خزنده.
- گزارش های دقیق: ارائه گزارش های جامع برای تصمیم گیری آگاهانه.

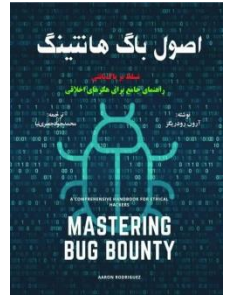
### • کاربردها :

- شناسایی و پاسخ به تهدیدات: شناسایی سریع تهدیدات و واکنش به موقع.
- بهبود امنیت سایبری: شناسایی نقاط ضعف و افزایش امنیت سیستم ها.
- مدیریت حوادث امنیتی: ردیابی و مستندسازی حوادث امنیتی.
- بهینه سازی عملکرد: بهبود عملکرد سیستم ها و شبکه ها از طریق تحلیل لاگ ها.

### • وبسایت: **GuzarGah.ir**

# نشریات ما:

- اصول باگ بانتری (راهنمای جامع برای هکرهای اخلاقی)
  - چاپ اول - ۱۴۰۳
  - ۲۴۰ صفحه
  - شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۴۲-۲
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۳۹۹۶۸
  - قطع: وزیری



- راهکارها و تکنیک های امنیت در تلفن همراه
  - چاپ دوم - ۱۴۰۲
  - ۲۵۲ صفحه
  - شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۳۷-۸
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۳۹۸۵۶
  - قطع: رقعی



- مبانی سایبری در کسب و کار های اینترنتی
  - چاپ دوم - ۱۴۰۲
  - ۱۳۰ صفحه
  - شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۱۷-۰
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۲۸۸۰۳
  - قطع: رقعی





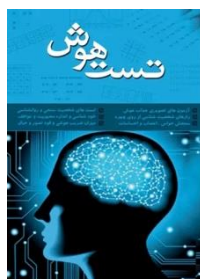
● امنیت در فضای مجازی

- چاپ دوم - ۱۴۰۱
- ۸۶ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۱۱-۷
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۲۲۴۴۶
- قطع: رقعی



● تست هوش (آزمون های تصویری محاسباتی هوش)

- چاپ سوم - ۱۳۹۸
- ۸۰ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۲۴۱-۳
- ثبت کتابخانه ملی: ۵۹۸۳۷۷۵
- قطع: رقعی



● مروری بر مفاهیم بنیادی ربات ها

- چاپ اول - ۱۴۰۳
- ۲۲۴ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۷۰-۵
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۷۸۶۸۳
- قطع: رقعی



● آناتومی شکاف های امنیتی در فضای سایبری (معماری و

واژه نامه تخصصی آسیب پذیری های سایبری)

- چاپ اول - ۱۴۰۳
- ۲۱۶ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۳۹-۲
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۳۹۹۶۸
- قطع: رقعی



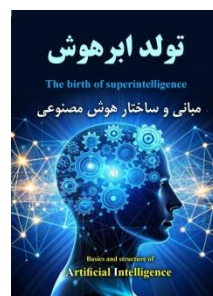
- ترفند های کامپیوتر (سیستم عامل و اینترنت)
- چاپ دوم - ۱۳۹۶
- ۱۲۰ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۲۶۳-۲
- ثبت کتابخانه ملی: ۴۶۶۲۷۰۹
- قطع: رقعی



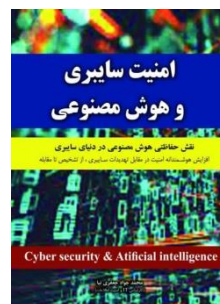
- فضای سایبری امن برای خانواده
- چاپ دوم - ۱۴۰۰
- ۱۵۴ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۲۱۴-۹
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۲۲۴۴۴
- قطع: رقعی



- تولد ابر هوش ( مبانی و ساختار هوش مصنوعی)
- چاپ اول - ۱۴۰۳
- ۲۰۰ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۵۶-۹
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۷۸۶۶۱
- قطع: رقعی



- امنیت سایبری و هوش مصنوعی
- چاپ اول - ۱۴۰۳
- ۱۹۸ صفحه
- شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۲۴۰-۷۷۱-۲
- ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۵۶۳۶۲
- قطع: رقعی



- امنیت اطلاعات در سازمان ها
  - در دست چاپ - ۱۴۰۳
  - ۵۰۰ صفحه
  - شابک: ۹۶۴-۹۷۸-۲۴۰-۷۶۹-۹
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۲۷۷۲۳
  - قطع: وزیری



- سری مجموعه ۳۶ جلدی " مرجع آسیب پذیری دروازه امنیت"
  - چاپ اول - ۱۴۰۳
  - ۳۶ جلد
  - شابک دوره: ۹۶۴-۹۷۸-۲۴۰-۷۲۰-۰
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۷۳۱۹۲۹
  - قطع: وزیری



- اسکندر امنیتی Vulner Gate
  - چاپ اول - ۱۴۰۳
  - ۱۶۰ صفحه
  - شابک دوره: 978-964-240-784-2
  - ثبت کتابخانه ملی: ۹۸۴۶۶۷۱
  - قطع: رقعی



## دوره‌های آموزشی ما:

ما در کلمه به برگزاری دوره‌های آموزشی متنوع و کاربردی می‌پردازیم که به شما کمک می‌کنند تا مهارت‌های لازم در حوزه‌های مختلف فناوری اطلاعات و امنیت سایبری را کسب کنید. این دوره‌ها برای افراد عمومی، سازمان‌ها و متخصصان طراحی شده‌اند و در قالب‌های مختلفی ارائه می‌شوند.

### ویژگی‌های دوره‌های آموزشی ما:

- دوره‌های عمومی و تخصصی:
  - دوره‌های آموزشی ما از سطح مقدماتی تا پیشرفته طراحی شده‌اند و برای هر دسته از کاربران (عمومی، تخصصی و سازمانی) مناسب هستند.
- تنوع در فرمت برگزاری:
  - بوت‌کمپ‌ها: دوره‌های تمرکز شده و کوتاه‌مدت برای یادگیری سریع مهارت‌ها.
  - سمینارها و وبینارها: جلسات تخصصی برای انتقال دانش و تجربیات عملی.
  - کلاس‌های حضوری و آنلاین: امکان شرکت در دوره‌ها به صورت حضوری یا آنلاین برای راحتی بیشتر شما.
  - کاستومسازی: امکان تنظیم دوره‌ها بر اساس نیازهای سازمان‌ها، گروه‌ها یا افراد خاص.

### عناوین فعلی دوره‌های آموزشی:

- امنیت اطلاعات:
  - آشنایی با مفاهیم اولیه و پیشرفته امنیت اطلاعات.
  - یادگیری نحوه محافظت از داده‌ها و زیرساخت‌های دیجیتال.
- اوسینت (OSINT):
  - جستجوی پیشرفته در منابع اطلاعاتی آزاد.
  - شناسایی و تحلیل اطلاعات با استفاده از ابزارها و تکنیک‌های OSINT.
- زبان برنامه‌نویسی پایتون:
  - یادگیری پایه‌ای و پیشرفته زبان پایتون.
  - کاربرد پایتون در امنیت سایبری، تحلیل داده‌ها و اتوماسیون.

- طراحی سایت:
  - آموزش طراحی وبسایت از مقدماتی تا پیشرفته.
  - استفاده از HTML، CSS و JavaScript و php برای ایجاد وبسایت‌های حرفه‌ای.
- وردپرس:
  - آموزش مدیریت و توسعه وبسایت‌های CMS با استفاده از وردپرس.
  - ایجاد و سفارشی‌سازی قالب‌ها و افزونه‌ها.
- تست نفوذ وب (وب هکینگ):
  - شناسایی آسیب‌پذیری‌های وبسایت‌ها و پلتفرم‌های آنلاین.
  - یادگیری تکنیک‌های تست نفوذ و رفع نقاط ضعف.
- غربالگری امنیتی:
  - آموزش روش‌های ارزیابی امنیت سیستم‌ها و برنامه‌ها.
  - شناسایی و کاهش ریسک‌های امنیتی.
- تست نفوذ شبکه (Net هکینگ):
  - آموزش تکنیک‌های تست نفوذ در شبکه‌های کامپیوتری.
  - شناسایی آسیب‌پذیری‌ها و افزایش امنیت شبکه.
- زبان برنامه‌نویسی: PHP
  - یادگیری پایه‌ای و پیشرفته PHP.
  - توسعه برنامه‌های تحت وب و اسکریپت‌نویسی سمت سرور.
- هوش مصنوعی (AI):
  - آشنایی با مفاهیم و کاربردهای هوش مصنوعی.
  - توسعه مدل‌های یادگیری ماشینی و پردازش داده‌ها.
- سئو (SEO):
  - آموزش بهینه‌سازی موتورهای جستجو.
  - افزایش رتبه وبسایت‌ها در نتایج جستجوی گوگل.
- دیجیتال مارکتینگ:
  - آموزش استراتژی‌های بازاریابی دیجیتال.
  - استفاده از شبکه‌های اجتماعی، تبلیغات و تحلیل داده‌ها.
- HTML و CSS:
  - آموزش زبان‌های اصلی طراحی وب.
  - ایجاد صفحات وب پویا و زیبا با استفاده از HTML و CSS.
- ICDL
  - آموزش مهارت‌های هفتگانه ویندوز و وب
  - آموزش کاربردی و حرفه‌ای با سطوح‌های مختلف I و II و III

## چرا دوره‌های ما را انتخاب کنید؟

- تجربه و تخصص:
  - مدرسین ما از متخصصان حرفه‌ای در حوزه‌های مختلف فناوری و امنیت هستند.
- محتوای عملی و کاربردی:
  - دوره‌ها بر اساس نیازهای واقعی صنعت طراحی شده‌اند.
- پشتیبانی مستمر:
  - پشتیبانی آموزشی قبل و بعد از دوره برای حل مشکلات و پرسش‌ها.

دوره‌های آموزشی ما، به شما کمک می‌کنند تا مهارت‌های لازم در حوزه‌های مختلف فناوری اطلاعات و امنیت سایبری را کسب کنید. با شرکت در این دوره‌ها، می‌توانید از سطح مبتدی به متخصص تبدیل شوید و نیازهای حرفه‌ای خود را برآورده کنید.

راه‌های ارتباطی با:

**هلدینگ**  
**مهندسی کامپیوتر کلمه**

دفتر مرکزی: (+98)025-3774-52-53

مدیریت: (+98)09128525366

پشتیبانی: (+98)09999937309

دریافت خدمات لحظه‌ای وقوع حمله:

(+98)0998-219-0988