

Vista sulla sicurezza informatica rafforzamento



Edit: Re Yanling

Fonte: Cina e-government della rete

Visto: 718

2011/06/01

[【grande】](#) [【Stampa】](#)
[【Chiudi】](#)

7 Settembre 2003, il Comitato Centrale CPC, il Consiglio di Stato ha emesso un avviso di trasmettere il punto di vista del "Gruppo Nazionale di Informatizzazione leader sul rafforzamento della sicurezza lavoro di informazione, e integrato con l'attuale coscienza attuare. Le opinioni del "Gruppo Nazionale di Informatizzazione leader sul rafforzamento della sicurezza delle informazioni di avanzamento dei lavori - migliorare ulteriormente la capacità e il livello di lavoro di informazioni di sicurezza per tutelare l'interesse pubblico e la sicurezza nazionale, e promuovere lo sviluppo sano della costruzione informazioni. Osservazioni specifiche in merito ai seguenti punti: In primo luogo, per rafforzare i requisiti generali ei principi chiave del lavoro le informazioni di sicurezza , l'attuazione del livello di protezione della sicurezza delle informazioni e tre, maggiore protezione delle informazioni e la fiducia del sistema di rete basato su tecniche crittografiche una costruzione a quattro e migliorare la sicurezza delle informazioni sistema di monitoraggio , l'attenzione per le informazioni di sicurezza di emergenza di trasformazione sesta, rafforzare la ricerca sulla sicurezza informatica e di sviluppo, promuovere il settore della sicurezza informatica, lo sviluppo di sette, per rafforzare la sicurezza delle informazioni e del sistema giuridico e la standardizzazione di costruire otto accelerare la sicurezza delle informazioni la formazione del personale, aumentare la coscienza nazionale della sicurezza delle informazioni nove a garantire Informazioni sulla sicurezza del fondo X. guida per rafforzare la sicurezza lavoro di informazione, la creazione di un suono responsabilità di gestione della sicurezza delle informazioni, l'Ufficio di presidenza segreto di Stato da parte delle autorità provinciali di informazioni di sicurezza informatica dei sistemi controllo

Secondo i requisiti di notifica dell'Ufficio del comitato di sicurezza del Comitato Centrale del PCC, l'Ufficio di presidenza segreto di Stato circa l'uso di informazioni del computer di gestione dei sistemi, controllo di sicurezza, secondo l'Ufficio segreto di Stato e l'Ufficio di presidenza segreto di Stato in merito alle disposizioni di riservatezza della gestione di computer classificate e computer standard l'uso di Internet requisiti, l'Ufficio di presidenza segreto di Stato sulla base di auto-esame nel paese così come dipartimenti provinciali e le unità in luglio-agosto da parte del provinciale unità situazione organi computer di gestione dei sistemi informativi sono stati controlli a campione. Parte importante dei dipartimenti provinciali e le unità dei servizi attuali di controllo in loco, le parti vitali di esame riservatezza trovato i seguenti problemi: 1, la provincia più della LAN interna dell'unità dal servizio di sicurezza per l'approvazione. L'Ufficio di presidenza provinciale ha pubblicato un documento più volte, ogni unità di problema interno dell'ufficio riservatezza LAN ancora non ha prestato sufficiente attenzione. 2, secondo l'Ufficio di Fa [2003] No. 17 prevede che l'e-government rete è divisa in rete classificate e non classificate di rete, e-government intranet e extranet di e-government. Alcune unità della divisione della rete non è chiaro, tutti gli accessi di rete in Internet. Alcuni reparti classificati computer tramite linee telefoniche a caso può essere su Internet, alcuni auto-esame, dopo l'auto-test, così come la parte di un computer sulla storia di Internet, servizi pochi problemi su Internet del computer grave problema nella memorizzazione di informazioni classificate. 4, gestione lassista di computer classificate. La porta dell'ufficio era aperta quando abbiamo controllato il computer è acceso, ma la persona non si trova sul computer, ci sono una varietà di informazioni interne. Alcune unità non sono ancora sviluppate del computer classificate sulla corretta gestione del sistema informatico Internet. Il segreto del computer onnipresente indifesa densità standard, supporti magnetici, cattiva gestione, supervisione e verifica dell'effettiva attuazione dello stato. Classified sistema costruttivo del computer, fatte salve le pertinenti disposizioni dello Stato per soddisfare le procedure di verifica e di approvazione, al fine di costruire e messo in uso. Ma ci sono ancora un paio di servizi hanno fatto orecchie da mercante alle pertinenti disposizioni del sistema di stato del computer edificio classificato. Si sono verificati senza l'approvazione della gara sul lato della costruzione non sperimenta una qualifica classificato sistema, il sistema di rete di programmi sicuri e confidenziali per l'esame e l'approvazione, e costruito una rete segreta in fuga. Il computer classificato su Internet e sul computer di Internet che coinvolge segreti di stato sono trapelate stato il comportamento segreti devono essere causato da leader a tutti i livelli, attribuiscono grande importanza. Spero che attorno ai vari dipartimenti e le unità per controllare i problemi di cui sopra seriamente ed efficacemente per migliorare i problemi di sicurezza informatica di riservatezza al rapporto tra la sicurezza nazionale e gli interessi relativi alla sicurezza di e-government, sviluppo sano e ordinato di consapevolezza altezza. E rafforzare la

riservatezza delle organizzazioni e la leadership, aumentare la pubblicità e l'educazione, vigilanza e attività di ispezione, e migliorare la sensibilizzazione alla sicurezza dei dirigenti e dei quadri a tutti i livelli per l'attuazione del sistema di responsabilità per il lavoro di sicurezza, e sinceramente rafforzare il computer classificato e per l'uso del computer a Internet e la gestione della riservatezza, fare sia per dare piena giocare al computer, e garantendo la sicurezza delle informazioni di stato segreto per promuovere il ruolo positivo della office automation e dei processi informatici. Un certo numero di problemi di sicurezza e riservatezza di e-government, e-government e di rapporto di lavoro la sicurezza reparto? I servizi di lavoro riservati responsabili della sicurezza e la gestione della riservatezza nella costruzione e applicazione di e-government. La gestione della sicurezza è uno dei la riservatezza della sicurezza e la riservatezza del quadro del sistema di e-government elementi di sicurezza. Gestione della sicurezza riguarda tutti gli aspetti del processo comporta anche la costruzione e l'applicazione di e-government. La sicurezza e la riservatezza delle e-government quadro comprende anche altri elementi della sicurezza: la strategia di sicurezza, norme di sicurezza, organizzazione di sicurezza, standard di sicurezza e riservatezza, servizio di sicurezza, tecnologia di sicurezza e prodotti, l'infrastruttura di sicurezza. Gestione della sicurezza e dei vari elementi sono strettamente correlati. La gestione deve avere una strategia chiara, come "il segreto per ridurre al minimo una strategia volta ad aree più importanti, proteggere il cuore, in modo che l'assicurato deve tenere lo scarico di rilascio certa. La gestione normativa anche forti, e-government e degli affari di governo e informazione del pubblico da prendere in considerazione, come la modifica della legge sul segreto. Chiaro quale governo, leggi e regolamenti, divulgazione delle informazioni e uniformare il comportamento di quello che dovrebbero essere mantenute riservate per proteggere il sano sviluppo dell'e-government di costruzione e le applicazioni. Sappiamo che la gestione deve essere conseguito attraverso l'organizzazione, e-government di costruzione è necessario per migliorare la sicurezza e la riservatezza di organizzazione. Management per migliorare gli standard e le norme, come ad esempio i requisiti di governo Intranet dobbiamo seguire le norme di riservatezza della rete classificata, la direzione dovrebbe standardizzare i servizi, rafforzare la valutazione della sicurezza del sistema di sicurezza e di formazione.

Inoltre, la gestione si riflette nella promozione del progresso tecnologico e di test dei prodotti e la certificazione in tecnologie per la sicurezza e dei prodotti. Gestione della sicurezza dovrebbe essere rafforzata la sicurezza e riservatezza nella costruzione di infrastrutture, come ad esempio PKI Public Key Infrastructure e di backup e disaster recovery, la sicurezza e la riservatezza del sistema di gestione.

In secondo luogo, la guardia dipartimento di e-government di fare ciò che il lavoro?

In generale, il lavoro di sicurezza di fare la sicurezza e la riservatezza del dipartimento di gestione nella costruzione di e-government. In particolare, dovrebbe riflettersi nei seguenti aspetti: (a) la definizione corretta della rete segreta, e il buon governo all'interno della rete e la divisione del governo extranet. Dipartimenti governativi problemi comuni incontrati nella costruzione di e-government, è difficile da afferrare: per la divisione della regione, il settore-government all'interno della rete, e il capo extranet. Rete Classified (governo Intranet) non costruire, quanto è grande per costruire non solo favorevole alla riservatezza e comodo per lavorare. C'è un equivoco nel passato che: la divisione di rete del dipartimento

degli affari interni, a condizione che si prevede per la rete classificata, il reparto di lavoro riservate e quindi la gestione della rete classificata requisiti. Questo risultato è spesso causato da mal definita, classificata l'entità delle risorse aziendali Internet informazioni, la divisione rete non è abbastanza ragionevole causa carenze congenite, aumentare la difficoltà della gestione di sicurezza e riservatezza. I reparti di lavoro riservati in fase di pianificazione della costruzione di e-government deve assistere il governo dipartimento per gli affari, combinato con la domanda reale, la definizione corretta della rete segreta, buon governo all'interno della rete e la divisione del governo extranet. (B) si concentrano sulla costruzione e l'applicazione di gestione del governo Intranet Security. Governo all'interno della rete è classificata rete, si deve seguire una serie di comitato centrale di sicurezza dell'Ufficio di presidenza segreto di Stato per gestire i requisiti della rete classificata. I dipartimenti di lavoro riservati fare un buon lavoro di messa a fuoco di governo di gestione Intranet Security è la gestione di e-government sicurezza e riservatezza. Gestione della sicurezza in tutta la costruzione del governo Intranet e le applicazioni sempre. (1) per sollecitare il governo dipartimento per gli affari governativi Intranet servizi di sicurezza di pianificazione sincronizzati, e la costruzione. Mettere da parte e per garantire la sicurezza e la riservatezza dei fondi di costruzione. (2) per migliorare la gestione delle informazioni classificate unità per l'integrazione del sistema di qualificazione, la supervisione e la formazione, i servizi delegati hanno scelto di unità classificate di integrazione delle informazioni del sistema di qualificazione di intraprendere la progettazione e la costruzione del governo Intranet. (3) attivamente al Capo esigenza di pubblicità servizi di riservatezza dei sistemi informativi classificati, i requisiti chiari e specifici del dipartimento governativo degli affari, la comprensione corretta della norma. (4) assistere il governo dipartimento per gli affari a fare un buon lavoro del governo Intranet progettazione del programma di sicurezza e dimostrazione volto a ridurre il rischio per la sicurezza congenitamente carenti esiste perché il programma. (5) rafforzare la supervisione del progetto, per garantire che l'attuazione delle misure di sicurezza schema proposto nella costruzione di ingegneria Intranet del governo attuale. (6) buon sistema di valutazione, il controllo del sito e perizia da parte dello Stato Secrecy informazioni classificate Bureau sistemi di sicurezza e Evaluation Center riservatezza e agenzie collegate per la valutazione della rete di classe Capo, alla luce delle conclusioni della valutazione, come base per l'approvazione. (7) il funzionamento della rete prima che il controllo e la supervisione dell'attuazione dei dipartimenti governativi di sicurezza e di gestione della riservatezza, il personale e il sistema, l'attuazione di severo esame e l'approvazione. (8) di rete che attraversa l'approvazione, dopo di rafforzare problemi di polizia presenti in tempo utile per colmare le lacune, eliminare i pericoli nascosti. (C) per rafforzare il governo extranet e gestione delle informazioni riservate sito del governo scala governo extranet, gli utenti sono molti e isolamento logico e di Internet, vi è un grande rischio per la sicurezza. Custodia dipartimento di riservatezza per il governo Extranet di gestione si traduce principalmente nelle prescrizioni chiare, vigilanza e di ispezione per garantire che il trattamento delle informazioni riservate nazionale non è il governo extranet, per garantire il governo extranet con il Capo intranet e altre isolamento della rete classificate fisica. Siti web del governo, compresi i siti dei vari dipartimenti del governo centrale e governi locali a tutti i livelli e dipartimenti, si basa su

Internet. Le informazioni pubblicate sul sito web sarà conosciuto in tutto il mondo per la prima volta. Riservatezza gestione dei servizi di lavoro riservate dei siti web del governo si traduce principalmente nei confronti delle autorità di vigilanza di far rispettare rigorosamente le informazioni Internet informazioni riservate censura di stato che coinvolge Internet segreti è severamente proibito. Rafforzare il controllo di sicurezza delle informazioni Internet, una volta scoperto le informazioni classificate deve essere immediatamente rimossa, e serio di indagine e tenere il personale responsabile.



Organizzato dalla produzione Xinjiang e Corpo Costruzione dell'Industria e della Tecnologia della Commissione Informazione del Xinjiang
Production and Construction Corps, Information Technology Service Center Support Copyright © 2008-2009 [Corpo della Commissione
dell'Industria e dell'Information] Tutti i diritti riservati