平成13年度中小企業経営資源強化対策費補助

産業情報化リーダ育成研修#12 セキュリティ構築課程】

## **セキュリティ対策技術**~ LINUX サーバの運用と監視 ~

主 催 山 形 県

~ ネットワーク不正侵入の検出と対策 ~

コンピュータが基幹業務に利用され、それらがネットワークにより結ばれる現在、あらゆる組織でセキュリティ対策が検討されています。インターネットの企業普及率が 95.8% に達し、ビジネスでの Web と電子メールの利用が急拡大するなか、不正侵入は不慮の事故ではなくマネジメントされるべき対象になってきました。

本研修では、LINUX と Windows 上の各種ツールを使いながら実際の不正侵入の手口、侵入検知のシステム、警報の方法を実習します。またサーバの診断と日常監視のポイントを押さえ、より強固なネットワーク構築のための基礎知識を習得します。

不正侵入対策技術のチェック、セキュリティ実験のテストベッドと して、企業の皆様がふるって参加されるようにおすすめします。

記

- 1 日 時 平成14年 2 月21日(木)~22日(金) 10:00~12:00、13:00~17:00(6時間 X 2日間、計12時間)
- 2 場 所 山形県産業創造支援センター マルチメディアホール
- 3 内 容

1日目2月21日(木)	・セキュリティ基礎 ・Linuxインストール	セキュリティを取り巻く現状 RedHat7.2 他 ネットワーク基本設定
	・モニタリング	ipchain , xinetd 他 ツールの設定 tcpdump, Analyzer, Ethereal 他
2 日目 2 月21日(金)	・スキャン ・トラップ ・侵入対応	ポートスキャン nmap 脆弱性スキャン cops , nessus , saint 警報 swatch , tripwire , snort 情報収集、システム復旧、報告 セキュリティ管理体制

- 4 講 師 山形県産業創造支援センター デザイン・情報課 主任専門研究員金内秀志 ほか
- 5 対象者 中小企業者等(創業を予定する者を含む) LINUXの基本操作とソフトウェアのインストールができる方
- 6 参加費 5,200円

(研修初日に金融機関での振り込み用紙(納入通知書)をお渡しします。)

- 7 定 員 15名(先着順)
- 8 修 了 証 研修時間の7割以上を履修された方に、修了証を交付します。
- 9 申込期限 平成14年2月14日(水)必着 受講の可否については、当方から折返しご連絡差し上げます。
- 10 申し込み 次のいずれかでお申し込みください。

A	電話	山形県産業創造支援センター宛 に電話下さい。
		Tel 023-647-8111
В	ファックス	下記申込書にご記入の上、送付下さい。
		Fax 023-647-8118
C	電子メール	http://www.aic.pref.yamagata.jp/ を確認の上、メール下さい。
		seminar@aic.pref.yamagata.jp

事務局:山形県産業創造支援センターデザイン・情報課金内秀志 (KANAUCHI,Shushi) 〒990-2473 山形市松栄一丁目3番8号

-----キリトリ ------

## 産業情報化リーダ育成研修#12 セキュリティ構築課程】

セキュリティ対策技術

~ LINUX サーバの運用と監視~

事業所名	
住所	
T E L	F A X
- 代表者役職・氏名	

参加者氏名	所属部署	職名	年齢

注) 各人にPC1台を準備します。