



韓国サイバーセキュリティ最前線ツアー



平成30年 7月 12日(木)～ 7月 14日(土)

企画  e-CORPORATION.JP

イーコーポレーションドットジーピー株式会社

www.e-corporation.co.jp

Tel 03-5623-6560/ FAX 03-5640-6021

視察LIST

- ① 地域情報開発院サイバー侵害対応センター
- ② 高麗大学情報保護学大学院 セミナー
- ③ 韓国インターネット振興院(KISA)
- ④ イグルーセキュリティ(セキュリティ企業)
- ⑤ 京畿情報保護クラスタ
- ⑥ バネット情報技術(セキュリティ企業)
- ⑦ キュービットセキュリティ(セキュリティ企業)
- ⑧ イーストソフト(セキュリティ企業)

○

目次

○

1. 韓国のご紹介

2. 日程表

3. 宿泊先のご紹介

4. 視察先の情報

○

○

1. 日程表①



* 日目	日付	時間	食事			訪問先	
			朝	昼	晩	訪問先名	備考
1日目	7月12日 (木)	9:00～羽田空港出発	機			11:30 金浦空港到着	
		12:30～金浦空港出発				・サンアムドン近辺で昼食	バスで移動
		14:00～				① 地域情報開発院サイバー侵害対応センター	
		17:00～				・ホテルチェックイン	
		18:00			ホ	② 高麗大学情報保護大学院、李教授によるセミナーと夕食会	
		20:00～				・有志による歓迎会食 (参加者同士のネットワーキングタイム)	

★ (表記例) 機：機内食 レ：レストラン ホ：ホテル

1. 日程表②

*日目	日付	時間	食事			訪問先	
			朝	昼	晩	訪問先名	備考
2日目	7月13日 (金)	8:10	ホ			ホテル出発	
		8:30~				④ 韓国インターネット振興院(KISA)	バスで移動
		11:00~				⑤ イグルーセキュリティ	
		12:40~				昼食	
		15:30~				⑥ 京畿情報保護クラスタ	
		17:30~			レ	・黒豚街で夕食	
		19:30~				・ホテルへ移動	

★（表記例） 機：機内食 レ：レストラン ホ：ホテル

1. 日程表③

*日目	日付	時間	食事			訪問先	
			朝	昼	晩	訪問先名	備考
3日目	7月14日 (土)	9:00	ホ			集合 (チェックアウト)	
		9:30~				⑦ バネット情報技術	
		11:00~				⑧ キュービットセキュリティ	
		12:30~		レ		昼食	
		14:00~				⑨ イーストソフトセキュリティ	
		15:30				金浦空港へ出発	
		19:50~22:00 金浦空港出発			機	羽田空港到着	

★ (表記例) 機：機内食 レ：レストラン ホ：ホテル

① 韓国地域情報開発院サイバー侵害対応センター



韓国地域情報開発院サイバー侵害対応センターでは、サイバー侵害事故が高度化・専門化の傾向にあることから、24時間365日、電子政府のサイバー侵害対応管理システム運営支援を行っています。加えて、自治体ネットワークと情報システムにおけるサイバー侵害の予防及び侵害対応に対する専門技術サポート、侵害事故予防を実施しています

② 高麗大学情報保護大学院

李教授によるセミナー



高麗大学情報保護大学院は、2000年に世界で初めて設立された情報保護分野の専門大学院です。世界的な教育、研究機関として暗号とセキュリティプロトコル研究から開始し、現在ではデジタルフォレンジック、情報保護方針、そしてハッキング対応など情報保護分野全般の領域を研究しながら、優秀な人材を育成しています。

今回講演をして頂く権教授の政策研究室では、情報社会で発生しているセキュリティとプライバシーに関連する多くの問題を扱っており、その範囲はデジタルフォレンジック、e-Discovery、知的財産権、電子政府、サイバー犯罪、プライバシー情報保護方針にまで及んでいます。最近ではスマートグリッド、SCADAシステム、そしてクラウドコンピューティング環境のような融合技術における情報保護ポリシーなどに問題意識を拡大しています。本日は、こうした韓国セキュリティ分野の第一人者である権教授に、「韓国におけるサイバーセキュリティの現状と課題」について、ご講演していただきます。

③ 韓国インターネット振興院 (KISA)



韓国インターネット振興院（以下：KISA）は、大韓民国のインターネット振興、インターネット情報の保護と、それに対する国際的な協力を進める未来創造科学部配下の委託執行型の準政府機関です。KISAの役割は様々ですが、メインは政府のシンクタンクです。政府に対してセキュリティ対策案を提示したり関連法案を寄贈するなどの活動を行っており、企業や個人に対しても情報セキュリティのガイドラインを策定しています。

④ (株)イグルーセキュリティ



(株)イグルーセキュリティは、1999年11月に設立され、ファイアーウォールやアンチウイルス製品が主だった情報セキュリティ市場で、統合セキュリティ管理の市場を開拓してきました。企業の業務環境、業務遂行方式の革新をセキュリティ性を強化することに重点を置いた取り組みを進めてきました。

⑤ 情報保護クラスタ



情報保護クラスタは4次産業革命の時代を迎え、重要性が大きくなっている情報セキュリティ産業の育成のために、2017年にKISAが設立しました。産・学・研が一堂に集まった施設で、人材育成からセキュリティ分野の新興ベンチャー企業支援、企業間の情報・人材交流、海外進出までセキュリティ業界の全領域をサポートする機関です。

⑥ バネット情報技術



**BaNET Information
Technology Co.,Ltd**

Banetは2001年の創立以来、金融機関向け情報セキュリティにおけるデータベースアクセス制御と個人情報変換ソリューションを開発してきました。主力製品であるDataGenor TDMは、多くの顧客が採用するデータ変換管理ソリューションです。操作データ間の機密情報だけを実データ形式の仮想データに変換し、高速でテストシステムに転送することでオペレーティングシステムと同レベルの安全なデータ構築を支援しています。

⑦ キュービットセキュリティ



2014年3月に設立されたキュービットセキュリティ株式会社は、世界初のリアルタイムハッキング検知クラウドプラットフォームPLURAを開発した情報セキュリティ専門企業です。ビッグデータ分析技術とマシンラーニング、国内最大規模のセキュリティログデータベース、リアルタイムハッキング検知技術をベースに、既存の監査方法では解決できなかった侵害事故の慢性的な問題を解決しています。

⑧ イーストソフト



イーストソフトセキュリティはAIを活用して、サイバー上の脅威に対応するソリューションを開発・提供しています。セキュリティソリューションは、韓国国内1400万人の個人ユーザーだけでなく、多数の政府、教育機関、企業に提供してきました。利便性と安全性を重点に置いたスマートなセキュリティソリューションと長年蓄積された専門性、新規技術をユーザに提供しています。