

情報セキュリティの基礎と最近のサイバー攻撃

インターネットと電子商取引の進展に伴いセキュリティ技術がますます重要になってきています。本学未来科学部 情報セキュリティ研究室では、安全を守る各種のネットワークセキュリティ技術だけでなく、新しいインターネットアプリケーションを可能にするため、暗号応用やセキュリティ評価などのセキュリティ技術の研究を進めています。

今回は、同研究室の佐々木教授を講師に迎えて、下記の内容により講演をお願いします。講演後には、講師や大学スタッフと参加者同士の交流や、名刺交換の場もご用意しております。つきましては、日頃より、情報セキュリティやサイバー攻撃対策、産官学連携に関心のある貴社へ、ビジネスへの一助となりますよう、ご案内申し上げます。

◆ **講演会** 14:10~16:30 講演会会場：1号館2階1204セミナー室

◇ テーマ「情報セキュリティの基礎と最近のサイバー攻撃」

第一部 情報セキュリティの基礎

第二部 サイバー攻撃の現状と対策

第三部 C y S e c (東京電機大学 国際化サイバーセキュリティ学特別コース) の紹介

講師 佐々木 良一 東京電機大学 未来科学部情報メディア学科 教授

略歴:

1971	3月	東京大学医学部保健学科卒業
1971	4月	㈱日立製作所入社(～2001年3月)
1981	11月	東京大学 工学博士
2001	4月	東京電機大学 教授
2010	7月	内閣官房 情報セキュリティセンター 情報セキュリティ補佐官 (現 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター サイバーセキュリティ補佐官)

◆ **交流会** 16:45~18:00 交流会会場：1号館1階100周年ホール

参加者全員による立食形式の懇親会

日時：平成28年10月5日(水) 14:00~18:00

会場：東京電機大学・東京千住キャンパス (会場案内は裏面をお読み下さい)

参加費：無料(交流会含む)

定員：80名(先着順)

締切り：平成28年10月3日(月) (但し、定員になり次第締切ります)

※参加申込方法：参加申込書(裏面)をFAX または e-mail 添付にてお送り下さい。

※募集対象：中小企業経営者、技術者の方を優先します。

主催：東京電機大学 / リそな中小企業振興財団 / 埼玉りそな産業経済振興財団