

講演・セミナープログラム

テーマ1【事件、事故、災害時等における映像、ビッグデータ、ドローン等最新技術の活用】

	演題	講演者
基調講演	「警察情報通信について ～災害、事件、事故等の警察活動を支える～」	警察庁情報通信局通信施設課長 飯濱 誠
基調講演	「警察業務への先端技術の導入について」	警察庁情報通信局情報通信企画課 先端技術導入企画室長 渋谷 秀悦
特別講演	「小型無人飛行機（ドローン）の本格利用に向けた制度設計と利用拡大」	日本U A S産業振興協議会 理事長 東京大学特任教授、名誉教授 鈴木 真二
企業 セミナー	「ブロックチェーン（分散型台帳技術）の仕組みとサービス事例」	株式会社N T Tデータ 金融事業推進部金融デジタル戦略推進部 部長 世取山 進二
企業 セミナー	「IoTサイバーセキュリティにおける課題と対策の要点について」	パナソニック株式会社 コネクティッドソリューションズ社 イノベーションセンター 技術渉外・システム開発総括 技術渉外部主幹 古賀田 勝則
基調講演	「サイバー攻撃をめぐる情勢と対策」	警察庁警備局警備企画課 サイバー攻撃対策室長 宮西 健至
特別講演	「災害現場におけるドローン運航の安全を最大化する3つの知識」	国立研究開発法人防災科学技術研究所 マルチハザードリスク評価研究部門 特別研究員 内山 庄一郎
基調講演	「事件捜査を支える警察DXの考察」	岡山県警察本部警務部理事官 平田 豊
特別講演	「ドローン利用による犯罪、テロ等抑止対策」	日本ドローン無線協会代表理事 酒井 淳一郎