

Diversified Security Goals for ALL

本研究室では世界の“**持続可能な発展 (Sustainable Development)**”を支えるため、**日本国政府のサイバーセキュリティ戦略**に沿い、“**セキュリティ**”の観点から様々な社会課題に解決を図るべく、幅広い領域において、研究活動を実施しています。様々なテーマの研究者が集まり、多様性確保の下、セキュリティの学際的研究を実施しています。

<p>1 情報セキュリティポリシーの適切な構築と運用へ</p> 	<p>2 M&Aの効果をより早く、確実に</p> 	<p>3 金融機関のサイバーセキュリティのガバナンスを強化</p> 	<p>4 IoTを適切に使う</p> 	<p>5 安心・安全なインフラにしよう</p> 	<p>6 メンテナンスをもっと便利に</p> 	<p>7 国際標準で守ろう</p> 	
<p>8 IoTのセキュリティ品質を高める</p> 	<p>9 NIST SP800-171で情報を守る</p> 	<p>10 クラウドのリスクをマネジメントしよう</p> 	<p>11 セキュリティを測定しよう</p> 	<p>12 ITサプライチェーンの管理を</p> 	<p>13 安全をシームレスに</p> 	<p>14 サイバー攻撃の見える化</p> 	
<p>15 少子高齢化社会を守ろう</p> 	<p>16 保険での相互扶助・共存共栄を</p> 	<p>17 セキュアな社会を</p> 		<p>「Cybersecurity for All」 ～誰も取り残さないサイバーセキュリティ～</p> <p>デジタルトランスフォーメーション (DX) とサイバーセキュリティの同時推進</p> <p>安全保障の観点からの取組強化</p> <p>公共空間化と相互連関・連鎖が進展するサイバー空間全体を俯瞰した安全・安心の確保</p>			<p>「自由、公正かつ安全なサイバー空間」の確保</p>

研究室活動

研究室ゼミ (毎週火曜 5, 6 限)

各位の研究内容や調査内容、論文の紹介等を通じて所属員の知見を深める。
Zoomを活用しての、ハイブリッド形式。

ゼミ合宿 (年数回)

旬なテーマについてグループワークを通じて議論を実施する。

その他

学会、各種セミナー／コンテスト参加、etc…



指導教員

後藤 厚宏 (ごとう あつひろ)

学長・教授

1984年 東京大学大学院工学系研究科 情報工学専攻博士課程修了 (工博)。
2007年 NTT情報流通プラットフォーム研究所長
2010年NTTサイバースペース研究所長。
2011年7月より本学教授。
2014年4月より 同情報セキュリティ研究科長。
2015年11月より 内閣府SIPプログラムディレクター 日本学術会議連携会員 (第23-24期)。
2017年4月より 本学学長。
2019年2月より 日本国政府サイバーセキュリティ戦略本部員



IEEE Computer SocietyのBoard of Governor, 情報処理学会理事。enPiTセキュリティ分野代表等を歴任。

詳細はWebサイトをご覧ください。

http://lab.iisec.ac.jp/~goto_lab/