

データサイエンスにおけるサイバーセキュリティ教育事例

数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度（応用基礎レベル）の認定を受けた理工系の3大学におけるサイバーセキュリティ教育の取り組みを紹介したのち、総合討議などを通じて広く情報提供を行う。

日時：2024年 **3月22日**(金) 17:00～19:00
形式：オンライン

【プログラム】

17:00-17:10 **開会の辞** 西野哲朗 電気通信大学 データ教育センター長・教授
17:10-17:15 **挨拶** 小林亮太 東京大学 数理・情報教育研究センター 准教授

取組紹介

17:15-17:30
データサイエンティストに対するサイバーセキュリティ教育の重要性
原田慧 電気通信大学 大学院 情報理工学研究科・教授

17:30-17:50
東京工業大学におけるサイバーセキュリティ教育の取り組み
田中圭介 東京工業大学 情報理工学院 サイバーセキュリティ研究教育センター長・教授

－休憩(10分)－

18:00-18:20
北見工業大学・北海道国立大学機構における研究データ管理・認証統合とセキュリティ対策

升井洋志 北見工業大学 情報処理センター長・教授

18:20-18:40
電気通信大学におけるサイバーセキュリティ教育
矢崎俊志 電気通信大学 情報基盤センター・准教授

総合討議

18:40-18:55 **総合討議Q&A**

18:55-19:00 **閉会の辞**
三宅美博 東京工業大学 データサイエンス・AI全学教育機構長・教授

お申込み

Webサイトより事前登録（事前登録のうえ、アクセス情報を取得してご参加ください）

<https://forms.gle/cNDRHsBz4ZLbKsam7>

定員300名 ※関東ブロック以外、会員校以外の皆様にもご参加いただけます



主催 数理・データサイエンス・AI教育強化拠点コンソーシアム 特定分野校 電気通信大学



数理・データサイエンス・AI
教育強化拠点コンソーシアム

お問い合わせ 電気通信大学 データ教育センター長 西野哲朗
E-mail: nishino@uec.ac.jp

参加
無料