



筑波大学
University of Tsukuba

国立大学法人筑波大学 学術情報メディアセンター

学術情報メディアセンター長
滝沢穂高



筑波大学

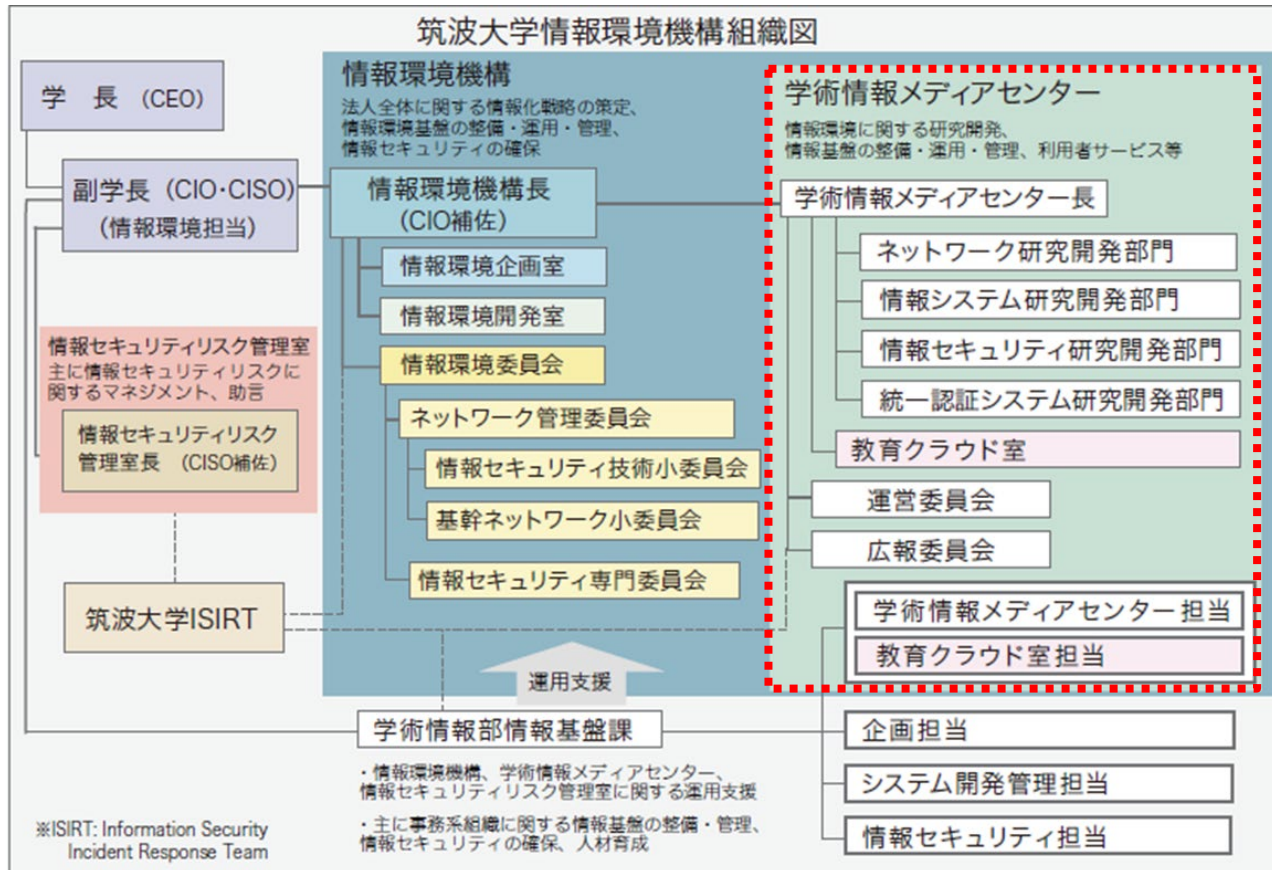
- 学術研究懇談会RU11のひとつ、研究型大学。
- 筑波研究学園都市の他の研究機関（AIST, NIMS等）と共同研究を展開。
- 2万人以上の学生と教職員。70以上の教育組織。
- 秋葉原からつくばまでTXで最短45分。敷地面積258ヘクタール。筑波山の麓で自然豊か。





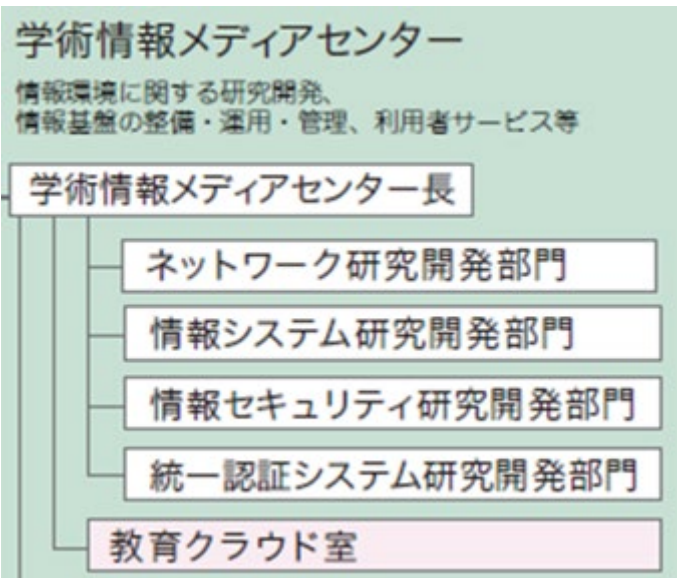
学術情報メディアセンター

情報環境担当副学長や情報環境機構長とともに、
本学の情報環境の整備・運用・管理を行い、その
教育や研究を支援する組織。





学術情報メディアセンターの中核組織



- ① ネットワーク研究開発部門
- ② 情報システム研究開発部門
- ③ 情報セキュリティ研究開発部門
- ④ 統一認証システム研究開発部門
- ⑤ 教育クラウド室





学術情報メディアセンターの中核組織

① ネットワーク研究開発部門

学内ネットワークの基幹部分の運用管理を行うとともに、主に以下の業務ならびに業務に関係した研究・開発を行なっています。

1. 学内基幹ネットワークの運用管理と学外研究ネットワークの運用支援
2. ネットワークセキュリティの確保
3. ネットワークセキュリティの確保
最新のネットワーク技術やセキュリティ技術に関する研究・開発



基幹ネットワーク機器

② 情報システム研究開発部門

多様なコンピュータシステムによるサービスを学内の利用者に提供するとともに、コンピューティング環境の利便性・安全性を高める技術の提供と研究開発を行なっています。

1. コンピュータシステムの運用
2. コンピューティング支援サービス
3. 計算機の管理・運用に関する研究



学術情報メディアセンターの中核組織

③ 情報セキュリティ研究開発部門

センターの各部門、情報環境機構の情報セキュリティ関連委員会等との連携のもとに情報セキュリティに関する以下の業務、ならびに情報セキュリティ技術に関連した研究・開発を行います。

1. インシデントへの技術的対応
2. 情報セキュリティ・倫理に関する教育企画、啓蒙



④ 統一認証システム研究開発部門

計算機システムにおいてパスワードを共通化し一元的に管理する「統一認証システム」に関する研究開発と運用を行っています。

⑤ 教育クラウド室

学内のeラーニングを推進し、ICTによる教育の質の向上を行います。全学を対象とした学習管理システム、オープンコースウェアなどを運営します。



業務体制



学術情報メディアセンター

情報環境に関する研究開発、
情報基盤の整備・運用・管理、利用者サービス等

学術情報メディアセンター長

ネットワーク研究開発部門

情報システム研究開発部門

情報セキュリティ研究開発部門

統一認証システム研究開発部門

教育クラウド室

- センター長
- 教員、研究員：12名
- 技術職員：13名
- 事務職員：8名

(2024年2月)

今回の公募
技術職員2名

皆さんのお力を
筑波大学学術情報
メディアセンターに
お貸し下さい！！