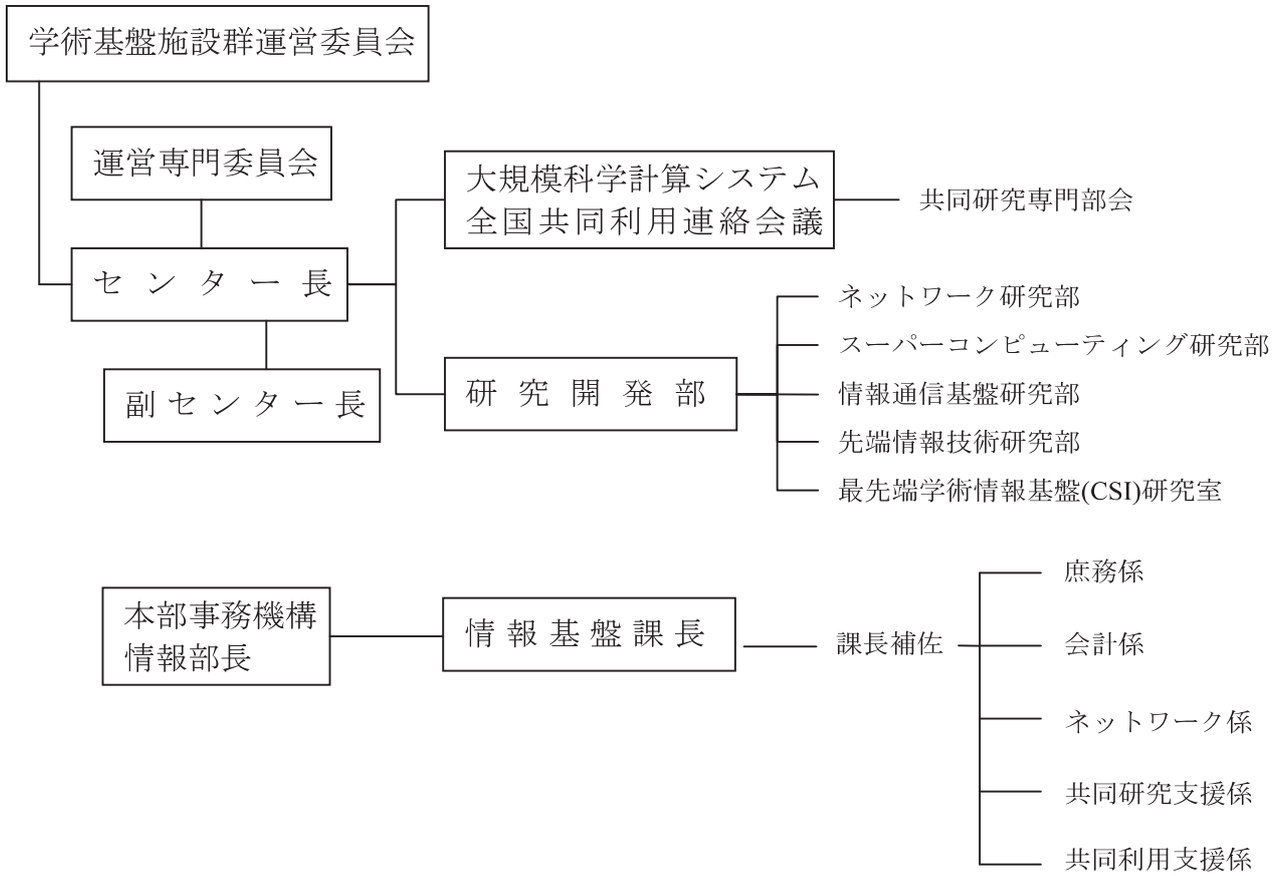


4. 資料

4.1 組織図



4.2 各種委員会名簿

センター関連の委員会

学術基盤施設群運営委員会

平成 25 年 3 月 31 日現在

	職 名	氏 名
委員長	理事（研究・環境安全担当）	伊 藤 貞 嘉
委 員	サイクロトロン・RI センター長	谷 内 一 彦
〃	未来科学技術共同研究センター長	内 山 勝
〃	学際科学国際高等研究センター長	新 家 光 雄
〃	サイバーサイエンスセンター長	小 林 広 明
〃	サイクロトロン・RI センター教授	岩 田 錬
〃	未来科学技術共同研究センター教授	長谷川 史 彦
〃	サイバーサイエンスセンター教授	曾 根 秀 昭
〃	流体科学研究所教授	早 瀬 敏 幸

運営専門委員会

平成 25 年 3 月 31 日現在

	職 名	氏 名
委員長	サイバーサイエンスセンター長	小 林 広 明
委 員	サイバーサイエンスセンター教授	曾 根 秀 昭
〃	〃	菅 沼 拓 夫
〃	〃	吉 澤 誠
〃	工学研究科教授	澤 谷 邦 男
〃	電気通信研究所教授	鈴 木 陽 一
〃	情報部情報基盤課長	千 葉 実

東北大学サイバーサイエンスセンター大規模科学計算システム全国共同利用連絡会議

平成 25 年 3 月 31 日現在

所 属		職 名	氏 名	任 期
議長	サイバーサイエンスセンター	センター長	小 林 広 明	職 指 定
学 外	弘前大学大学院理工学研究科	教 授	深 瀬 政 秋	24. 4. 1～26. 3. 31
	岩手大学総合情報処理センター	准教授	吉 田 等 明	24. 4. 1～26. 3. 31
	秋田大学工学資源学部	教 授	今 野 和 彦	24. 4. 1～26. 3. 31
	山形大学大学院理工学研究科	准教授	田 中 敦	24. 4. 1～26. 3. 31
	福島大学共生システム理工学類	准教授	藤 本 勝 成	24. 4. 1～26. 3. 31
	東北学院大学教養学部	教 授	杉 浦 茂 樹	24. 4. 1～26. 3. 31
	仙台高等専門学校	教 授	本 郷 哲	24. 4. 1～26. 3. 31
学 内	教育情報学研究部	准教授	中 島 平	24. 4. 1～26. 3. 31
	理学研究科	教 授	岩 崎 俊 樹	24. 4. 1～26. 3. 31
	工学研究科	教 授	横 堀 壽 光	24. 4. 1～26. 3. 31
	サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター	教 授	酒 見 泰 寛	24. 4. 1～26. 3. 31
	生命科学研究科	教 授	八 尾 寛	24. 4. 1～26. 3. 31
	医学系研究科	教 授	富 永 悌 二	24. 4. 1～26. 3. 31
	情報科学研究科	教 授	木 下 賢 吾	24. 4. 1～26. 3. 31
	電気通信研究所	教 授	白 井 正 文	24. 4. 1～26. 3. 31
	金属材料研究所	准教授	水 関 博 志	24. 4. 1～26. 3. 31
	サイバーサイエンスセンター	教 授	鈴 木 陽 一	職 指 定
	サイバーサイエンスセンター	教 授	曾 根 秀 昭	職 指 定
	サイバーサイエンスセンター	准教授	水 木 敬 明	職 指 定
	サイバーサイエンスセンター	准教授	後 藤 英 昭	職 指 定

全学委員会委員等

平成 24 年度

委員会等名称	氏 名	任 期
教育研究評議会評議員	小 林 広 明	
学術基盤施設群運営委員会	小 林 広 明 曾 根 秀 昭	職指定
研究推進審議会	小 林 広 明	職指定
附属図書館商議会	小 林 広 明	職指定
金属材料研究所運営協議会	小 林 広 明	職指定
電気通信研究所運営協議会	小 林 広 明	職指定
電気通信研究機構運営委員会	曾 根 秀 昭	
評価分析室員	曾 根 秀 昭	
広報戦略推進室員	曾 根 秀 昭 吉 澤 誠	20. 4. 1～ 20. 4. 1～
広報連絡会議	早 坂 哲 夫	
百年史編集委員会	吉 澤 誠	
部局評価責任者	小 林 広 明	
大学情報DB部局運用責任者	後 藤 英 昭	
青葉山キャンパス整備委員会	後 藤 英 昭	
北青葉山キャンパス WG	後 藤 英 昭	
学際科学国際高等研究センター運営委員会	吉 澤 誠	
六カ所村センター検討委員会（仮称）	吉 澤 誠	24. 4. 1～25. 3. 31
研究教育基盤技術センター運営専門委員会	吉 澤 誠	24. 4. 1～26. 3. 31
情報シナジー機構		
全学情報化戦略会議	小 林 広 明 曾 根 秀 昭	} 職指定
情報システム利用連絡会議	曾 根 秀 昭 水 木 敬 明	
企画調整会議	小 林 広 明 曾 根 秀 昭 水 木 敬 明 千 葉 実 実 菅 沼 拓 夫 吉 澤 誠 森 倫 子	職指定
総合技術部運営委員会	小 林 広 明	
教育情報基盤戦略会議	吉 澤 誠 菅 沼 拓 夫	
安全保障輸出管理委員会 (安全保障輸出管理アドバイザー)	菅 沼 拓 夫	

学外委員会委員等

平成 24 年度

委員会等名	氏 名
認証研究会	曾 根 秀 昭 菅 沼 拓 夫 後 藤 英 昭
コンピュータ・ネットワーク研究会	曾 根 秀 昭 水 木 敬 明 森 倫 子
スパコン研究会	小 林 広 明
クラウドコンピューティング研究会	菅 沼 拓 夫 江 川 隆 輔 大 泉 健 治
先端的大規模計算利用サービス連携委員会	江 川 隆 輔
企業利用連携委員会	江 川 隆 輔

4.3 職員名簿

平成 25 年 3 月現在

所 属	職 名	氏 名	備 考
センター長	教 授	小 林 広 明	
副センター長	教 授	曾 根 秀 昭	

研究開発部

ネットワーク研究部	教 授	曾 根 秀 昭	
	教 授	鈴 木 陽 一	(兼務)
	准教授	水 木 敬 明	

スーパーコンピューティング研究部	教 授	小 林 広 明	
	准教授	後 藤 英 昭	
	准教授	滝 沢 寛 之	(兼務)
	助 教	江 川 隆 輔	
	助 教	小 松 一 彦	
	研究支援者	岡 部 公 起	
	技術補佐員	高 橋 真 紀	

情報通信基盤研究部	教 授	菅 沼 拓 夫	
	教 授	木 下 哲 男	(兼務)
	准教授	阿 部 亨	

先端情報技術研究部	教 授	吉 澤 誠	
	准教授	本 間 経 康	
	准教授	渡 邊 高 志	(兼務)

最先端学術情報基盤(CSI)研究室	産学官連携研究員	渡 辺 俊 貴	
	産学官連携研究員	木 下 峻 一	

本部事務機構情報部情報基盤課

所 属	職 名	氏 名	備 考
	課長	千 葉 実	
	課長補佐	田 口 秀 樹	
庶務係	係 長	早 坂 哲 夫	
	主 任	畠 山 由紀子	
	事務一般職員	加 藤 紀 恵	
	事務補佐員	本 郷 由 美	
会計係	係 長	高 杉 佳 奈	
	主 任	金 山 志 都	
	事務一般職員	元 木 亜 紀	
	事務補佐員	淵 辺 恵 子	
共同研究支援係	係 長	大 泉 健 治	
	技術専門職員	花 岡 勝太郎	
	技術一般職員	佐々木 大 輔	
	技術一般職員	森 谷 友 映	
	再雇用職員(技術系)	高 橋 洋 一	
共同利用支援係	係 長	小 野 敏	
	技術専門職員	山 下 毅	
	再雇用職員(技術系)	加 藤 昇	
	再雇用職員(技術系)	伊 藤 英 一	
	事務補佐員	斉 藤 くみ子	
	事務補佐員	沼 田 希 和	
ネットワーク係	係 長	森 倫 子	
	技術専門職員	七 尾 晶 士	
	技術一般職員	澤 田 勝 己	
	技術一般職員	北 澤 秀 倫	
	技術補佐員	佐 藤 仁 志	
	事務補佐員	遠 藤 美奈子	

平成24年度テクニカルアシスタント

	氏 名 (身分)	所 属	期 間
1	沢 田 雅 洋 (特任助教)	理学研究科地球物理学専攻	前期
2	山 崎 馨 (D1)	理学研究科化学専攻	前期 後期
3	坂 本 修 一 (准教授)	電気通信研究所	前期 後期
4	佐 藤 裕 之 (准教授)	弘前大学理工学研究科	前期 後期
5	宮 本 量 (准教授)	弘前大学理工学研究科	前期 後期
6	田 中 元 志 (准教授)	秋田大学工学資源学研究科	前期 後期
7	板 垣 幸 由 (技術専門職員)	山形大学学術情報基盤センター	前期 後期
8	高 野 勝 美 (准教授)	山形大学理工学研究科	前期 後期
9	鈴 木 勝 人 (技術専門職員)	山形大学工学部学術情報基盤センター	前期 後期
10	小 松 一 彦 (助教)	サイバーサイエンスセンター	前期 後期
11	山 下 毅 (技術専門職員)	情報部情報基盤課	前期 後期
12	佐々木 大 輔 (技術職員)	情報部情報基盤課	前期 後期
13	森 谷 友 映 (技術職員)	情報部情報基盤課	前期 後期

4.4 規程

東北大学サイバーサイエンスセンター規程

平成20年3月31日

規 第 6 0 号

(趣旨)

第1条 この規程は、東北大学サイバーサイエンスセンター（以下「センター」という。）の組織及び運営について定めるものとする。

(目的)

第2条 センターは、東北大学（以下「本学」という。）の全国共同利用の学内共同教育研究施設等として、研究、教育等に係る情報化を推進するための研究開発並びに情報基盤の整備及び運用を行い、本学の情報化の推進において中核的な役割を担うことを目的とする。

(職及び職員)

第3条 センターに、次の職及び職員を置く。

センター長

副センター長

教授

准教授

講師

助教

その他の職員

(センター長)

第4条 センター長は、センターの業務を掌理する。

2 センター長は、本学の専任の教授をもって充てる。

3 センター長の選考は、東北大学学術基盤施設群運営委員会の議に基づき、総長が行う。

4 センター長の任期は、2年とし、再任を妨げない。

(副センター長)

第5条 副センター長は2人以内とし、センター長の職務を補佐する。

2 副センター長は、センターの専任の教授をもって充てる。

3 副センター長の任期は、センター長の任期の範囲内とし、再任を妨げない。

(研究開発部)

第6条 センターに、研究開発部を置く。

2 研究開発部に、次の研究部を置く。

ネットワーク研究部

スーパーコンピューティング研究部

情報通信基盤研究部

先端情報技術研究部

(運営専門委員会)

第7条 センターに、その組織、人事、予算その他運営に関する事項を審議するため、運営専門委員会を置く。

(運営専門委員会の組織)

第8条 運営専門委員会は、委員長及び次の各号に掲げる委員をもって組織する。

- 一 センターの専任の教授
- 二 情報部情報基盤課長
- 三 その他運営専門委員会が必要と認めた者 若干人

(委員長)

第9条 運営専門委員会の委員長は、センター長をもって充てる。

- 2 委員長は、運営専門委員会の会務を掌理する。
- 3 委員長に事故があるときは、委員長があらかじめ指名する委員が、その職務を代行する。

(全国共同利用連絡会議)

第10条 センターに、大規模科学計算システムの全国共同利用について協議し、及び調整するため、大規模科学計算システム全国共同利用連絡会議(以下「全国共同利用連絡会議」という。)を置く。

(全国共同利用連絡会議の組織)

第11条 全国共同利用連絡会議は、議長及び次の各号に掲げる委員をもって組織する。

- 一 本学(センターを除く。)の専任の教授又は准教授 若干人
- 二 本学の教員以外の学識経験者 若干人
- 三 センターのネットワーク研究部及びスーパーコンピューティング研究部の教授及び准教授
- 四 その他全国共同利用連絡会議が必要と認めた者 若干人

(全国共同利用連絡会議の議長)

第12条 全国共同利用連絡会議の議長は、センター長をもって充てる。

- 2 議長は、全国共同利用連絡会議の会務を総理する。
- 3 議長に事故があるときは、議長があらかじめ指名する委員が、その職務を代行する。

(全国共同利用連絡会議の運営等)

第13条 前三条に定めるもののほか、全国共同利用連絡会議の運営等に関し必要な事項は、全国共同利用連絡会議の協議を経て、センター長が定める。

(委嘱)

第14条 第8条第3号並びに第11条第1号、第2号及び第4号に掲げる委員は、センター長が委嘱する。

(任期)

第15条 第8条第3号並びに第11条第1号、第2号及び第4号に掲げる委員の任期は、2年とする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。

- 2 前項の委員は、再任されることができる。

(幹事)

第16条 全国共同利用連絡会議に幹事を置き、情報部情報基盤課長をもって充てる。

(事務)

第17条 センターの事務については、国立大学法人東北大学事務組織規程(平成16年規第151号)の定めるところによる。

(雑則)

第18条 この規程に定めるもののほか、センターの組織及び運営に関し必要な事項は、センター長が定める。

附 則

この規程は、平成20年4月1日から施行する。

附 則（平成22年6月1日規第59号改正）

この規程は、平成22年7月1日から施行する。

東北大学サイバーサイエンスセンター大規模科学計算システム全国共同利用連絡会議運営内規

制定 平成16年8月 9日

改正 平成19年3月16日

(題名改称)

平成20年3月17日

(題名改称)

平成24年2月 8日

(趣旨)

第1条 東北大学サイバーサイエンスセンター大規模科学計算システム全国共同利用連絡会議(以下「連絡会議」という。)の運営については、東北大学サイバーサイエンスセンター規程(平成20年3月31日規第60号。以下「規程」という。)に定めるもののほか、この内規の定めるところによる。

(会議)

第2条 連絡会議は、議長が招集する。

2 連絡会議は、議長及び委員の過半数が出席しなければ、会議を開き、議決することができない。

(委員)

第3条 規程第11条第1号、第2号及び第4号に規定する委員の数は、当分の間次の各号に掲げるとおりとする。

- 一 東北大学(サイバーサイエンスセンターを除く。)の教授又は准教授 9人以内
- 二 東北大学以外の学識経験者 7人以内
- 三 その他全国共同利用連絡会議が必要と認めた者 若干人

(専門部会)

第4条 専門の事項を調査させるため、連絡会議に専門部会を置くことができる。

2 専門部会の名称及び調査事項は、次の表に掲げるとおりとする。

専門部会の名称	調査事項
共同研究専門部会	共同研究の採択に関する事項

- 3 専門部会は、部員若干人をもって組織する。
- 4 部員は、センター長が委嘱する。
- 5 専門部会に部会長を置き、部員の互選によって定める。
- 6 専門部会の部会長は、専門部会の会務を掌理する。

(構成員以外の者の出席)

第5条 連絡会議及び専門部会は、必要があると認めるときは、構成員以外の者を出席させ、説明又は意見を聴くことができる。

附 則

- 1 この内規は、平成16年8月9日から施行し、平成16年4月1日から適用する。
- 2 この内規の施行後最初に委嘱される委員の任期は、東北大学情報シナジーセンター規程(平

成16年4月1日規第201号)第23条の規定にかかわらず、平成18年3月31日までとする。

3 東北大学情報シナジーセンター全国共同利用委員会運営内規(平成13年3月31日制定)は、廃止する。

附 則(平成19年3月16日改正)

この内規は、平成19年4月1日から施行する。ただし、情報シナジーセンターを情報シナジー機構と、センター長を機構長と改正する改正後の規定は平成19年3月16日から施行し、平成18年4月1日から適用する。

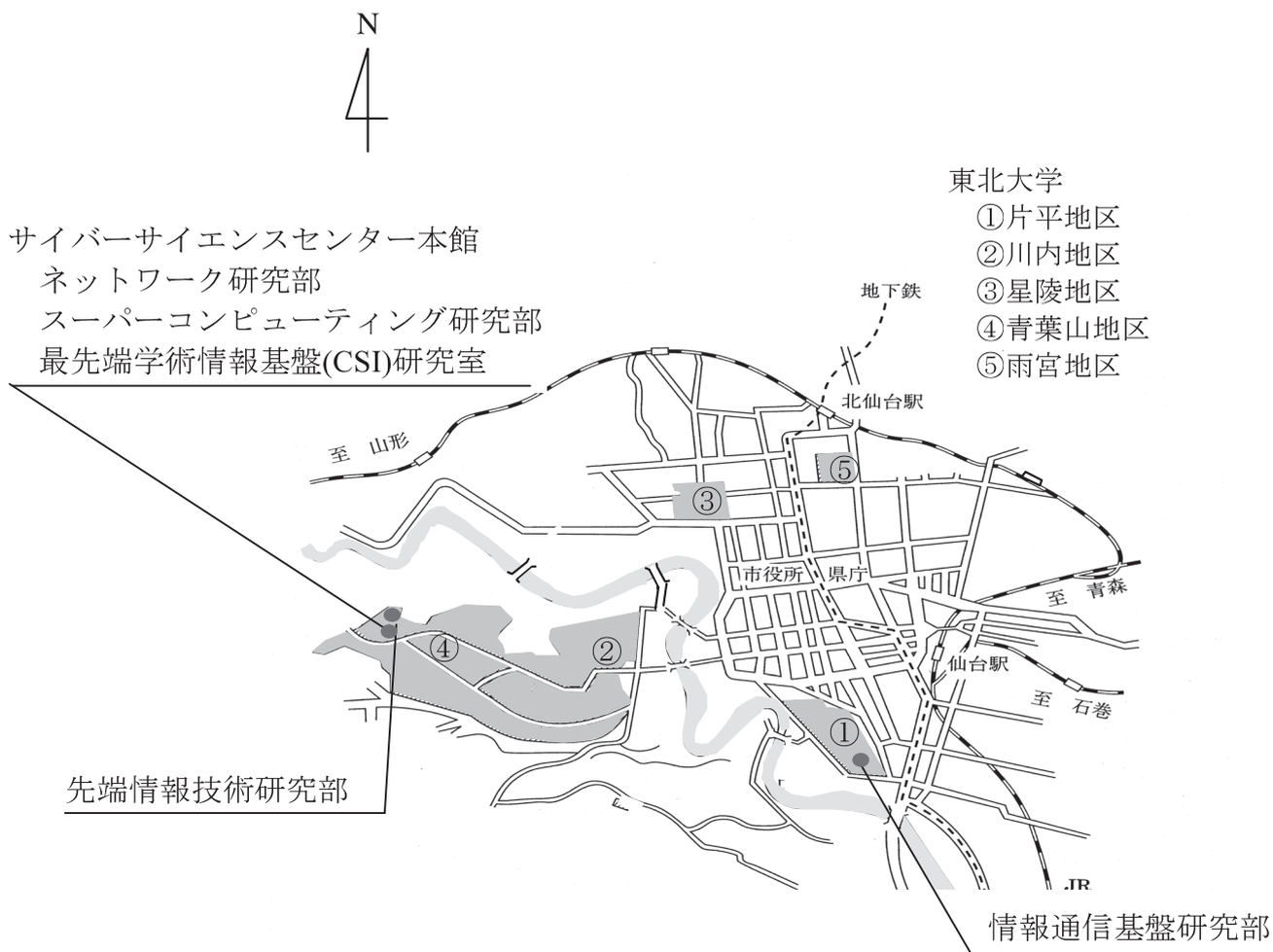
附 則(平成20年3月17日改正)

この内規は、平成20年4月1日から施行する。

附 則(平成24年2月8日改正)

この内規は、平成24年4月1日から施行する。

4.5 キャンパス内配置図



4.6 連絡先一覧

東北大学サイバーサイエンスセンター URL: <http://www.isc.tohoku.ac.jp/>

- 本館

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3

TEL: (022)795-3407 FAX: (022)795-6098

- ネットワーク研究部

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3

(東北大学サイバーサイエンスセンター本館)

TEL: (022) 795-6095 FAX: (022)795-6096

- スーパーコンピューティング研究部

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3

(東北大学サイバーサイエンスセンター本館)

TEL: (022) 795-6095 FAX: (022) 795-6096

- 情報通信基盤研究部

〒980-8577 仙台市青葉区片平 2-1-1

(東北大学電気通信研究所内)

TEL: (022) 217-5081 FAX: (022) 217-5080

- 先端情報技術研究部

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-05

(東北大学工学研究科電子情報システム・応物系内プレハブ仮研究棟)

TEL: (022) 795-7128 FAX: (022) 795-7129

- 最先端学術情報基盤(CSI)研究室

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3

(東北大学サイバーサイエンスセンター本館)

TEL: (022) 795-3402 FAX: (022) 263-6098

平成 24 年度年報編集委員会

編集委員長 菅 沼 拓 夫
委 員 阿 部 亨
委 員 後 藤 英 昭
委 員 本 間 経 康
委 員 水 木 敬 明

年 報 No.12

平成 24 年度

発行 東北大学サイバーサイエンスセンター

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-3

TEL (022) 795-3407 FAX (022) 795-6098

発行 平成 25 年 10 月

印刷 東北大学生協同組合 キャンパスサポートセンター

TEL (022) 222-1664