

◇◇◇◇◇◇  
利用実績  
◇◇◇◇◇◇

## 利用実績

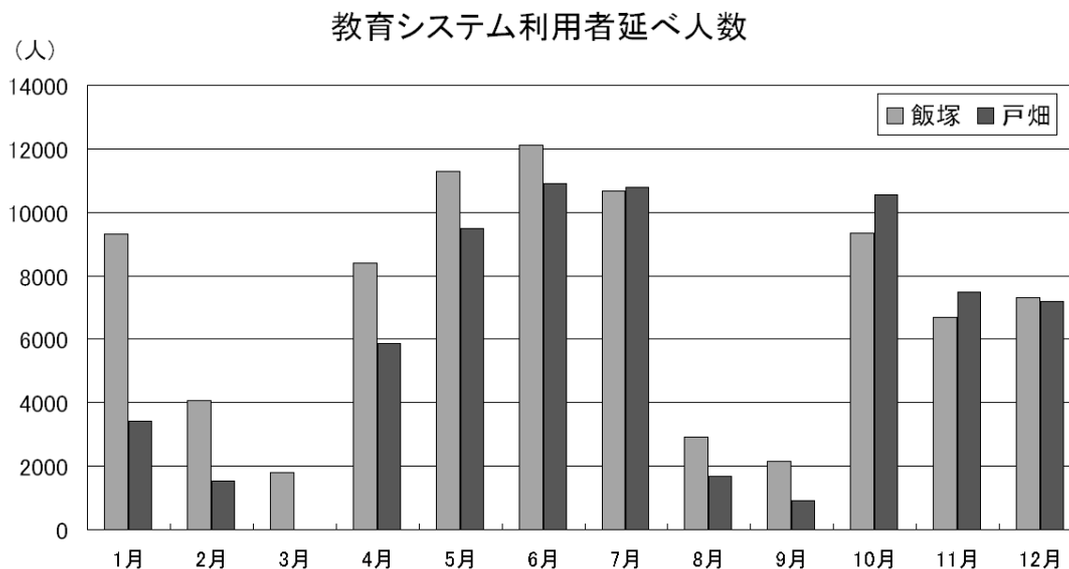
次の利用実績を示します。

- 教育システム利用統計
- 夜間利用状況について
- 通常講義以外での講義室の利用状況
- 訪問者
- 講習会の参加人数
- 各キャンパスの講義室の時間割

## 1 教育システム利用統計

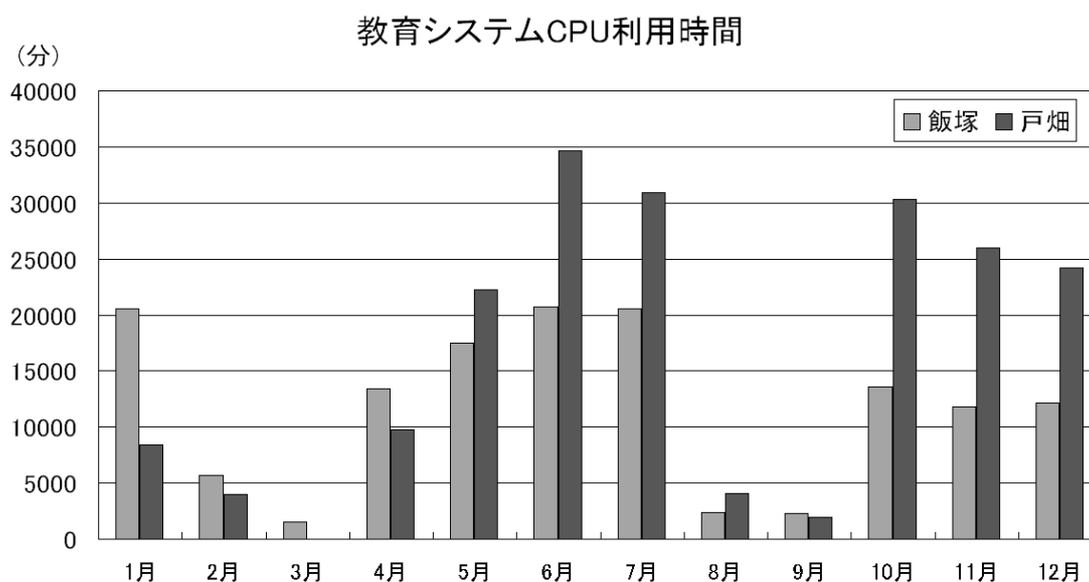
### 1.1 利用者延べ人数

平成20年1月から平成20年12月までの利用者延べ人数を示します。



### 1.2 CPU 利用時間

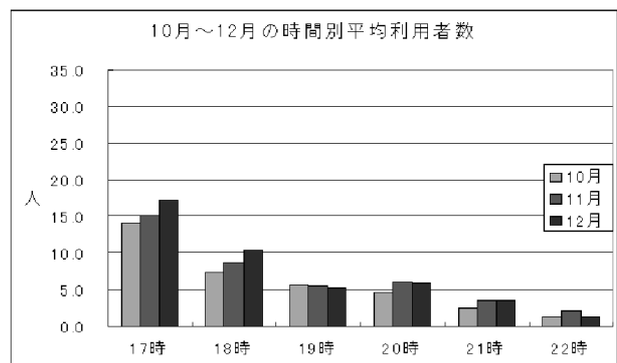
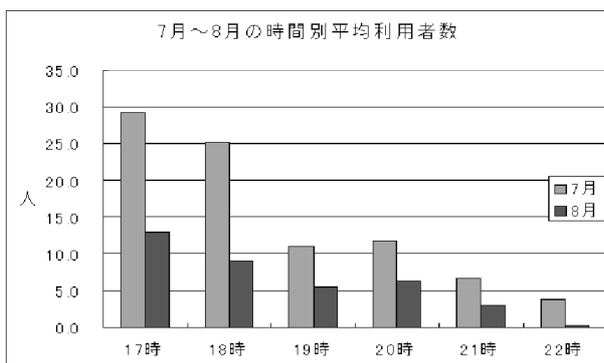
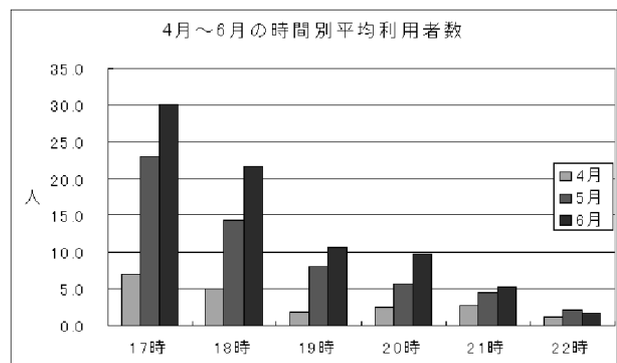
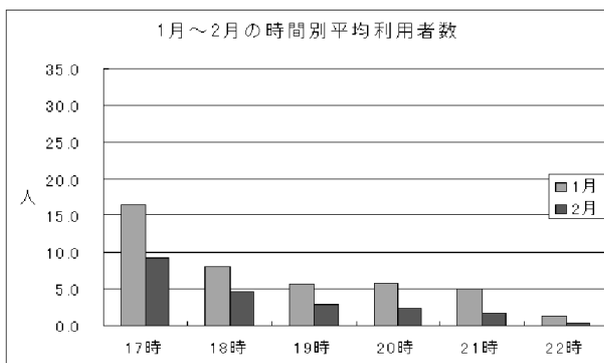
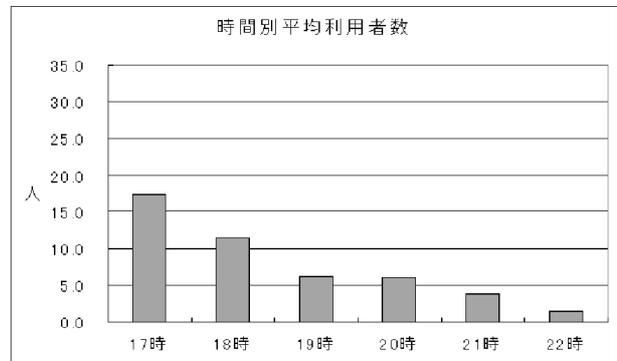
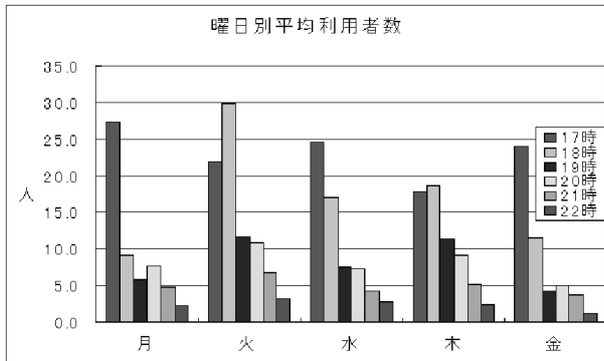
平成20年1月から平成20年12月までのCPU利用時間を示します。



## 2 夜間利用状況について

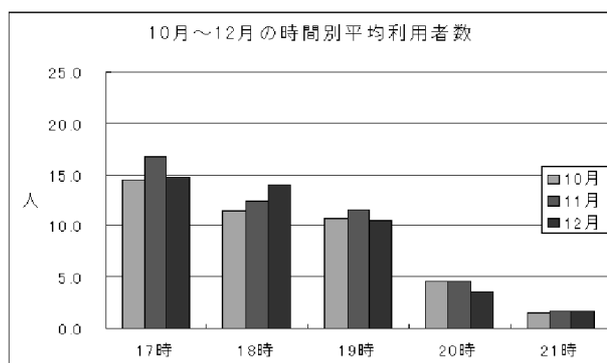
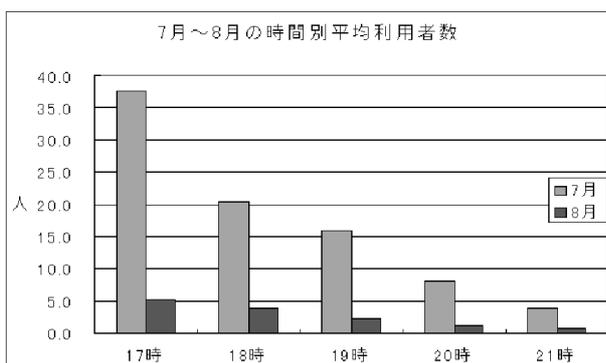
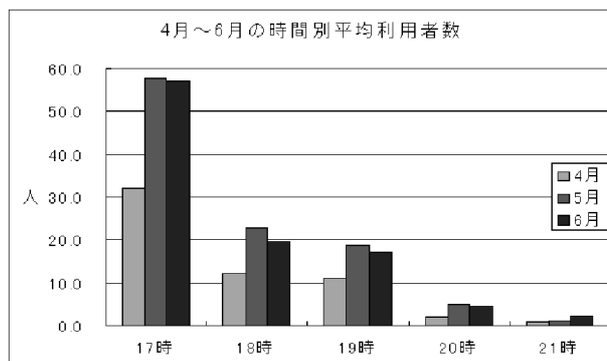
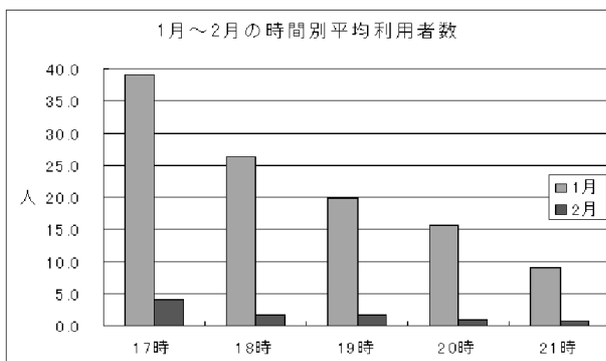
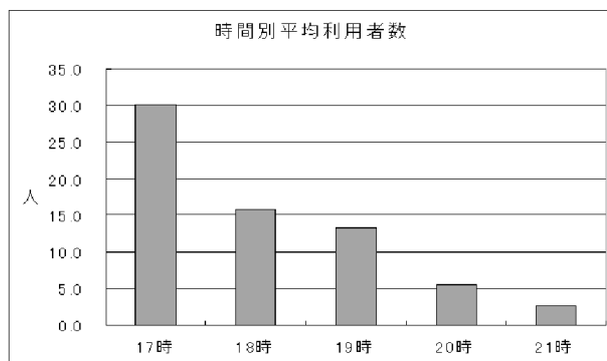
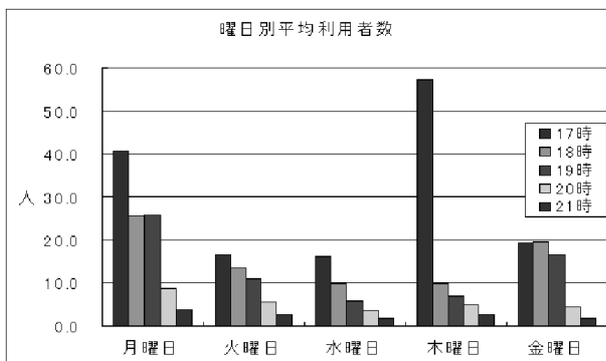
### 2.1 戸畑キャンパス

平成20年1月から平成20年12月までの戸畑キャンパス夜間利用者数等を示します。



## 2.2 飯塚キャンパス

平成20年1月から平成20年12月までの飯塚キャンパス夜間利用者数等を示します。



### 3 通常講義以外での講義室の利用状況

平成20年1月から平成20年12月までの間に情報科学センターを利用された講義・セミナー等を、戸畑・飯塚キャンパス別に示します。

#### 3.1 情報科学センター(戸畑)の講義室

表 1: 戸畑の講義室の利用状況 (通常の講義以外)

内容	利用対象者	利用日時・講義室	
再試験	学生	20.1.16	4時限目(端末講義室1)
講義	学生	20.1.23	4時限目(端末講義室1)
講義	学生	20.1.25	1時限目(端末講義室2)
講演会	職員, 学生	20.1.25	3,4,5時限目(AV講義室)
講義	学生	20.1.25,29	7時限目(端末講義室2)
試験	学生	20.2.1	1時限目(端末講義室2)
説明会	学生	20.4.11,18	6時限目(C-2G講義室)
説明会	学生	20.4.14,21	5時限目(C-2G講義室)
説明会	学生	20.4.16,23	4時限目(C-2B講義室)
講義	学生	20.4.9	2時限目(AV講義室)
講義	学生	20.4.14	3,4時限目(AV講義室)
講義	学生	20.4.18	1時限目(C-2B講義室)
説明会	学生	20.4.28	5,6時限目(AV講義室)
講義	学生	20.5.2	1時限目(C-2B講義室)
講義	学生	20.5.13	7時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.5.15,22,29	4時限目(C-2B講義室)
講義	学生	20.5.21	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.7.2	3時限目(C-2B講義室)
講義	学生	20.6.23,30	7時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.7.7,14	7時限目(C-2G講義室)
オープンキャンパス展示	高校生	20.8.7-8	3,4,5時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.7.22	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.10.15	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.10.17	1時限目(C-2B講義室)
補講	学生	20.10.20	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.10.22,29	4時限目(C-2B講義室)
講義	学生	20.10.23	1時限目(C-2B講義室)
補講	学生	20.10.29	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.11.5	4時限目(C-2G講義室)
講義	学生	20.11.7	1時限目(C-2B講義室)
工大祭	学生	20.11.21-23	1-5限目(オープン端末室,C-2G講義室)
講義	学生	20.12.1	3-5時限目(C-2G講義室)

### 3.2 情報科学センター(飯塚)の講義室

表 2: 飯塚の講義室の利用状況(通常の講義以外)

内容	利用対象者	利用時間	
講義	学部学生	20.5.1	3 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.5.8	3 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.5.29	3 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.5.8	6 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.7.14	6 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.7.17	6 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.7.24	6 時限目 (AV 講義室)
補講	学部学生	20.9.26	1~5 時限目 (端末講義室)
補講	学部学生	20.9.29	3,4 時限目 (端末講義室)
再試験	学部学生	20.10.17	5 時限目 (AV 演習室)
補講	学部学生	20.12.22	5 時限目 (AV 講義室)

## 4 訪問者

平成 20 年 1 月から平成 20 年 12 月までの間の情報科学センターへの訪問者及び人数を、戸畑・飯塚キャンパス別に示します。

### 4.1 情報科学センター(戸畑)への訪問者

- 平成 20 年 10 月 29 日(水) 17:05 - 17:10  
学位授与機構の評価委員・職員 10 名

## 5 講習会の参加人数

平成 20 年 1 月から平成 20 年 12 月までの間に開催された講習会の参加人数について、キャンパス別に示します。

### 5.1 戸畑キャンパス

- 平成 20 年 4 月 8 日(戸畑) 戸畑センター講義室説明会 17 名参加

### 5.2 飯塚キャンパス

- 平成 20 年 10 月 31 日(飯塚) 九大スーパーコンピュータシステム利用講習会 8 名参加

6 各キャンパスの講義室の時間割

飯塚 平成 20 年度 前期 講義時間割

平成 20 年 度 前 期 時 間 割				
		AV講義室	AV演習室	端末講義室
月曜日	1	午前中閉館		午前中閉館
	2			
	3	プログラミング		データ構造とアルゴリズム
	4	生命1年	松山	システム創成2年 宮野
	5	計算機リテラシーM 機械1年 田中和明		
火曜日	1	プログラム設計		プログラム設計
	2	生命2年	倉田	知能2年 篠原
	3	コンピュータグラフィックスS システム創成3年 尾下		プログラミング
	4			システム創成1年 伊藤
	5			
水曜日	1	プログラミング		プログラミング
	2	知能1年	乃万	知能1年 篠原
	3			計算機リテラシーS システム創成1年 岡本
	4			AIプログラミング
	5			機械3年 長澤
木曜日	1			
	2	計算機リテラシーA 知能1年 國近		情報ネットワーク 生命2年 大橋
	3			計算機システムII システム創成2年 井上
	4	プログラミング		プログラミング
	5	機械1年	田中和明	電子1年 梶原
金曜日	1			人工知能プログラミング・演習
	2			知能3年 竹内
	3	プログラム設計		プログラム設計
	4	電子2年	大西圭	機械2年 田中和明
	5			

## 飯塚 平成 20 年度 後期 講義時間割

平成 20 年度 後期 時間 割				
		AV講義室	AV演習室	端末講義室
月曜日	1	午前中閉館		午前中閉館
	2	午前中閉館		午前中閉館
	3	データベースB 生命2年 皿井		データ構造とアルゴリズム
	4			機械1年 田中和明
	5			
火曜日	1			
	2			
	3	プログラミング応用S		データ構造とアルゴリズム
	4	システム創成1年 古賀		電子1年 川原
	5			
水曜日	1			
	2	コンピュータビジョンA 知能3年 江島		計算機ネットワーク システム創成3年 新見
	3			メカトロ材料学 機械3年 檜原
	4			
	5			
木曜日	1			
	2			
	3	データ構造とアルゴリズム		プログラム設計
	4	知能1年 中村		システム創成2年 小林史
	5			
金曜日	1	データ構造とアルゴリズム		オブジェクト指向プログラミング・演習
	2	生命1年 山崎		知能2年 馬被
	3	ネットワークプログラミング		
	4	生命2年 入佐		
	5			

戸畑 平成 20 年度 前期 講義時間割

前期							
曜日	時限	C-2B(82名)			C-2G(100名)		
月	1	閉館			閉館		
	2	閉館			閉館		
	3	コンピュータ数値計算演習	高須、寺崎	マテリアル3年	コンピュータ解析1	山村	応用化学3年
	4	情報リテラシー	浅海	電気電子1年	情報処理基礎	服部	機械知能2年
	5						
	6	オブジェクト指向プログラミング	浅海	大学院			
	7						
火	1				情報処理基礎	服部	機械知能2年
	2						
	3	情報リテラシー	守	マテリアル1年	情報処理基礎	服部	マテリアル創成加工2年
	4	情報リテラシー	守	機械知能1年			
	5				情報処理基礎	川本	電気電子2年
	6						
	7						
水	1				情報リテラシー	木村	応用化学1年
	2				情報リテラシー	木村	機械知能1年
	3				情報処理基礎	川本	応用化学2年
	4						
	5						
	6						
	7						
木	1				情報処理基礎	平原	建設社会2年
	2				情報処理基礎	平原	電気電子2年
	3				情報処理基礎	川本	電気電子2年
	4				情報リテラシー	本山	建設社会1年
	5						
	6						
	7						
金	1				情報リテラシー	浅海	電気電子1年
	2				情報リテラシー	浅海	総合システム1年
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						

## 戸畑 平成 20 年度 後期 講義時間割

後期

曜日	時限	C-2B(82名)	C-2G(100名)
月	1	閉館	閉館
	2	閉館	閉館
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
火	1	コンピュータ解析II 植田・荒木 応用化学3年	情報処理応用 中村 機械知能2年
	2	情報処理応用 木村・服部 機械知能2年	
	3		情報PBL 川本 建設社会1年
	4	情報処理応用 浅海 電気電子2年	情報PBL 川本 電気電子1年
	5	情報処理応用 浅海 電気電子2年	先端技術と基礎科学 服部 大学院1年
	6	情報処理概論 山村 物質4年	
	7		
水	1		情報PBL 木村 応用化学1年
	2		情報PBL 木村 機械知能1年
	3		情報処理応用 木村・服部 建設社会2年
	4		
	5	実践コミュニケーション 英語 ステュービ 大学院	
	6	総合技術英語 ステュービ 大学院	
	7		
木	1		情報PBL 服部 機械知能1年
	2	情報処理システムII 金 機械知能3年	情報PBL 服部 マテリアル1年
	3	コンピュータ材料設 長谷部 マテリアル3年	
	4	情報処理応用 木村 電気電子2年	情報処理応用 川本 機械知能2年
	5	情報処理応用 木村 電気電子2年	情報処理応用 川本 応用化学2年
	6		
	7		
金	1		情報処理応用 服部 マテリアル2年
	2	応用プログラム設計 川本 大学院1年 論	
	3		コンピュータ概論 池永 留学生
	4		情報PBL 浅海 電気電子1年
	5		情報PBL 浅海 総合システム 1年
	6		
	7		