

2019年2月6日

目次

1	機	器利用の流れ	2
2	利	甲機器を予約する場合の手順	3
	2.1	ユーザー登録	3
	2.2	機器の予約	4
3	利	用できる機器を検索して予約する場合の手順	8
	3.1	機器の検索	8
	3.2	ユーザー登録	9
	3.3	機器の予約1	0
4	予約	約のキャンセル1	3
5	予約	約時間の変更1	4
6	ブッ	ックマークについて1	6
	6.1	ブックマーク登録1	6
	6.2	ブックマーク解除1	6
7	問(,1合わせについて1	7
	7.1	機器の問い合わせ1	7
	7.2	機器予約の問い合わせ1	9
8	集	計管理について	0

1 機器利用の流れ



(利用機器を予約する場合)

(利用できる機器を検索して予約する場合)



- 2 利用機器を予約する場合の手順
 - 2.1 ユーザー登録

ユーザー登録してユーザーアカウントを取得します。

ユーザー登録は、指導教員及び教員のみ行うことができます。

学生は、指導教員のユーザーアカウントを使用して機器の予約を行ってください。

新潟大学 分析機器予約・請求金額集計システムのサイトへアクセスします。
 http://instr-svr1.sc.niigata-u.ac.jp/kiki/general/rsvindex.php
 現在,このサイトは学内からのみアクセス可能となっています。

ログイン画面が表示されます。[新規アカウント申請]をクリックします。



学内アカウント申請画面が表示されます。必要事項を記入し、[確認画面へ]をクリックし

新潟大学 分析機器	予約・請求金額集計システム
学内アカウント申請	青
ログイン情報	
数職員メールアドレス(必須)	
数融員氏名(北須)	
数職員氏名かな(必須)	生のらがなな入力してください。
学都る(北須)	
学課名かな(必須)	三〇つらがなで入力してく込まい。
電話曲号(出源)	三半角数字と"コ入力してくたさい。
パスワード(お浦)	三年 勇英敬字 で入力して (た おい。
バスワード確認(必須)	▲車角賞数字で入力して伏さい。
	リセット 確認画面へ

ます。確認画面で入力ミスがない事を確認し,[送信]をクリックします。 システム管理者より「ユーザー承認完了」メールが送信され,システムにログイン可能に なります。24時間以内にメールが届かない場合は,<u>analys@cc.niigata-u.ac.jp</u>にお問 い合わせください。

2.2 機器の予約

分析機器予約・請求金額集計システムにログインする。 <u>http://instr-svr1.sc.niigata-u.ac.jp/kiki/general/rsvindex.php</u> ID (メールアドレス),パスワードを入力し,[ログイン]をクリックします。 ログイン ID は申請時の「教職員メールアドレス」,パスワードは申請時のパスワードで す。



利用機器の検索を行います。

ブックマークリスト画面が表示されます。学内メニューの【分析機器検索】をクリックしま す。

		新潟;	大学 分	析機器子	·約シ)	ステム			
100200	ブックマ	マークリスト			310	頁 (作中)			
平的メニュー 日本市場開始会 手が開催		MAC	45	83.65	11 1	RAN	nata Sinna Xinnata	8888 * 1988 0.1988 0.1983 - 5-8 5-8 × 193	8.78
SURF.		ersexed		2017.9	1016.000	研究支援部(研究支援)	0	0*	
ブックマーク パスワード発展		2018年12月							
	3.0015.20003355	*	+	8 8	1.1	8	末	*	1

分析機器検索画面が表示されます。利用する機器名やキーワードを入力して[検索]ボ タンをクリックします。または、カテゴリを選択して[検索]ボタンをクリックします。

	新潟大学 分析機器管理システム
 一般 学内メニュー 分析機器検索 	分析機器検索 ▶約の可否: ●可能+問い合わせのみ ○可能のみ ○問い合わせのみ
予約管理 問い合わせ管理 集計管理 ブックマーク パスワード変更	表示件数: 25件 > カテゴロ・ X線分析 (XRD, XRF, EPMAなど) 光分析 (吸光, 発光, ラマン分析など) 磁気共鳴分析 (NMR, ESRなど) 質量分析 (GC-MS, LC-MSなども含む) クロマトグラフィー (GC, HPLCなど) 電気分析 熱分析 (TG, DSCなど) 元素分析 DNA関連分析

該当する機器のリストが表示されます。利用したい機器の名称をクリックします。 リストの表示はタイトル行の各項目をクリックして並び替えることが出来ます。

	分析機器リスト い買((作中)											
平方メニュー 2014年2月1日 〒47日1月	A145	88225	服 入年月	255	Rana.	DEUS Olenet Xienete	8383 841,943 9,946 9,946 1,957 1					
	201003240001	6_0wiazon	2010/03	EC.R.C	工学新春报新	0	0*					
リックマーク	M20140002255	0.15HE530D	2015/3/	86.8 8	研究支援部 (研究支援)	0	0*					
CD-FSE	200307140001 L007-0001-000	H FARD-RO-TLINGE	2003/03	-	研究支援部 (研究支援)	0	0*					
	200810300002	B. REPLANED	2008-10	五十重文子		0	0*					

機器詳細画面が表示されます。画面の[予約]クリックします。

489e=¥sa		
物化合适量并未加		
機器の名称	卓上型积末×磷圆折装置	
管理部局	研究支援部(研究支援)	
	M20140002255	
灾度番号		
購入年月日	2015/3/6	25675OK
カテゴリ	VIRGHE OVER VER REMARK VI	
リストへ戻る	▲ 総制、公社 予約 ブックマーク登録	7
リストへ戻る 機器の詳細な情報	▲ 総制 (GB), KB7, EFKW22) 機器制 (GB), KB7, EFKW22)	7
 リストへ戻る 機器の詳細な情報 どのような分析・計測 るのか		7
 リストへ戻る 機器の詳細な情報 どのような分析・計測 るのか 機器の仕種	Marshie (GD), Kor, Erstware) 機器開い合せ 予約 ができ 粉末XXX回新測定 Bruker D2Phaser	

カレンダー設定画面が表示されます。予約したい日にちをクリックします。

管理部局 研究支援部(研究支援) 減点事月目 2015/3/6 加20140002255 購入年月日 2015/3/6 カラゴリ X線分析(XRD, XRP, EPMAtz2)) 連絡先氏名 単船 勝敏 連絡先穴論番号 6197 連絡先パールアドレス Ivantuse@eng 化細野洋脂酸肥 10 16年09月 次月>> 月 火 木 木 全 土 日 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 × × × × × × × 12 13 14 15 16 17 18 × × × × × × × 19 20 21 22 23 24 25 × × × × × × × 26 27 28 29 30 ×	機器の名称		重上型粉发	の韓国折装置				
M20140002255 M20140002255 Image: Image	管理部局		研究支援会	6(研究支援)				
資産番号			M20140003	2255				
Image: Image	資產善号							
カラゴリ X線分析 (XRD, XRF, EPMAA2と) 運絡先氏名 岩船 勝敏 運絡先内録番号 6197 運絡先水ールアドレス Ivature@eng Ivature@eng ABBPHRBBD ImaBPHRBBD Invature@eng ImaBPHRBBD ImaBPHRBBD ImaBPHRBBD 月 火 木 全 土 B 月 火 木 全 土 B 1 2 3 4 × × × × × 5 6 7 S 9 10 11 × × × × × × 12 13 14 15 16 17 18 × × × × × × × 19 20 21 22 23 24 25 × × × × × × × 26 27 28 29 30 × × △ O	職入年月日		2015/3/6					
連絡先氏名 契給 除敏 連絡先穴練番号 6197 連絡先パールアドレス iwatune@eng #WBFHRMBD エレアドレス 加速管理協会の エレアドレス 加速管理協会の エレアドレス 加速管理協会の エレアドレス 加速管理協会の エレアドレス 加速管理協会の エレアドレス 工作協評評価確認の エレアドレス エレアドレス エレアドレス 工作協評評価確認の エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス エレアドレス 加速 エレアドレス 加速 エレアドレス ク 名 ス ス ク 名 ス ス ク 20 21 22 23 24 ス ス <th col<="" td=""><td>カテゴリ</td><td></td><td>X線分析(</td><td>XRD, XRF, EPI</td><td>(Age)</td><td></td><td></td></th>	<td>カテゴリ</td> <td></td> <td>X線分析(</td> <td>XRD, XRF, EPI</td> <td>(Age)</td> <td></td> <td></td>	カテゴリ		X線分析(XRD, XRF, EPI	(Age)		
連絡先内練番号 6197 連絡先パールアドレス Ivature@eng 加酸評問確認認 加酸評問確認認 2016年09月 次月>>> 火 水 全 土 B 月 火 水 木 全 土 B 1 2 3 4 × × × × × × 5 6 7 S 9 10 11 × × × × × × × 12 13 14 15 16 17 18 × × × × × × × 19 20 21 22 23 24 25 × × × × × × × 26 27 28 29 30 ×	運絡先氏名		岩蛤 勝敏					
連絡先メールアドレス iwature@eng 加級詳細確認 加級詳細確認 なりらなりり月 次月>>> 月 火 木 全 土 B 月 火 木 木 全 土 B 1 2 3 4 ×	運結先内線書号		6797					
機器評問確認 2016年09月 次月>>> 水 木 全 土 B 月 火 水 木 全 土 B 月 火 水 木 全 土 B 1 2 3 4 × </td <td>連絡先メールアド</td> <td>レス</td> <td>twafune@e</td> <td>ng</td> <td></td> <td></td> <td></td>	連絡先メールアド	レス	twafune@e	ng				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			2	016年09。 次月>>	я			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	月	*	*	木	全	±	8	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $				1	2	3	4	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				×	×	×	×	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	5	6	7	8	9	10	11	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	×	×	×	×	×	×	×	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12	13	14	15	16	17	18	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	×	×	×	×	×	×	×	
× ×	19	20	21	22	23	24	25	
26 27 28 29 30 × × × △ ○	×	×	×	×	×	×	×	
× × × 🕺 o	26	27	28	20	30			
	×	×	×	L 🕺	0			
	0:	终日子的	內可 스:-	部可 ロ:メン	/テナンス >	(:予約不可		

タイムテーブル/予約設定画面が表示されます。検査情報から予約する検査を選択します。

	検査名	集計単位	受付時間	料金
۲	卓上型粉末XRD	60分	24H	昼 250円(300円) 夜 300円
0	aaa	15分	24H	7円(6円)

機器予約情報には予約の開始と終了の日時、予約者名を入力します。

機器予約情報	
予約開始日時(必須)	2018/12/31 00 \(\neq \): 00 \(\neq \)
予約終了日時(必須)	2018/12/31 00 \langlerightarrow : 00 \langlerightarrow
予約者名(必須)	
連絡用メールアドレス	
請求金額(必須)	自動計算されます。

画面下部の「確認」をクリックします。

機器予約登録確認画面が表示されます。

入力ミスがない事を確認し,画面下部の[登録]をクリックします。

機器の予約が完了し、連絡用メールアドレスに「予約登録承認」メールが送信されます。 学内メニューの【予約管理】をクリックすると予約リストが表示され,予約状況を確認でき ます。

L STREET.	予約リ	スト								
1488188553- 50818	8264	株果タイ キャンセ	プ 単型環境研究(本 〇島む 単含まな) (2015/01/25)) 自分の予約のみ)		-				
STORES:		CO.C. MOINT	1441860125			(FERMI)				
autoretette	全羅門		F11/7/04F3#	来起	キャンセル	ette .	- 23			
WY THE					11頁(11件中)					
CO-FSE		285	用蓝色拉	20242	220	21947	2085	FORMER	Enera	212
	2000	10000064 V	100000.000.000.000	学内学校	Varias4003.05253.07	特望单位		2019/02/25 14:45:00	2019-01-25 14:50:00	38

- 3 利用できる機器を検索して予約する場合の手順
 - 3.1 機器の検索

新潟大学 分析機器管理システム機器検索サイトへアクセスします。
 <u>http://instr-svr1.sc.niigata-u.ac.jp/kiki/general/cond.php</u>
 現在,このサイトは学内からのみアクセス可能となっています。

分析機器検索画面が表示されます。利用する機器名やキーワードを入力して[検索]ボ タンをクリックします。または、カテゴリを選択して[検索]ボタンをクリックします。

	新潟大学 分析機器管理システム
	分析機器検索 度素 リセット 予約の可否: ④可能+問い合わせのみ 〇可能のみ 〇間い合わせのみ
予約管理 問い合わせ管理 集計管理 ブックマーク パスワード変更	表示件数:25件 ↓ カテエロ・ X線分析 (XRD, XRF, EPMAなど) 光分析 (吸光, 発光, ラマン分析など) 磁気共鳴分析 (NMR, ESRなど) 質量分析 (GC-MS, LC-MSなども含む) クロマトクラフィー (GC, HPLCなど) 電気分析 熱分析 (TG, DSCなど) 元素分析 DNA関連分析

該当する機器のリストが表示されます。利用したい機器の名称をクリックします。 リストの表示は、タイトル行の各項目をクリックして並びかえることができます。

	分析機器	暑リスト	1:1頁(4件中)						
学大义二1一 1月日日神道 1月日日神道	7523	88255	MA.S.S.	NIR.	BREA	REALS OLIVE XINES	5353 *_1963 0_1965 0_1955 0_1955 0_1955 0_1955		
	201003240001	#10WHABNED	2010-03	6586	工业和量量和和	0	0*		
****	3420540002255	#LUH#XND	2013-3	-	研究支援部(研究支援)	0	0*		
A.J-PER	200303140001 E.007-0003-000	New Example of the second s	2003/03	10.00	研究支援部 (研究支援)	(0)	0*		
	290810300002	B.RED.A.MIN	2006-10	五十憲文子	研究支援部 (研究支援)	0	0*		

機器詳細画面が表示されます。

機器の予約をする場合は,画面の[予約]クリックします。ログイン画面が表示されますので,3.2及び3.3を参照し,ログイン及び予約を行ってください。

機器詳細	
機器の名称	牵上型树来×编器折装置
管理部局	種究支援膠(種究支援)
	M20140002255
灾度曲号	
	Mar Cart On
開入年月日	201536 205 0000
カチゴリ	XMI 9 WF (ORD, XRF, EPMAALE)
リストへ戻る	線器時い合せ 予約 ◆ ブックマーク登録/ 解除
 リストへ戻る 9005	機器時い合せ 予約 4 ブックマーク登録/ 解除
 リストへ戻る 900.0 戦暴の仕様	機器間い合せ 予約 プックマーク登録/解除 Bruker D2Phaser

3.2 ユーザー登録

ユーザー登録してユーザーアカウントを取得します。

ユーザー登録は、指導教員及び教員のみ行うことができます。

学生は、指導教員のユーザーアカウントを使用して機器の予約を行ってください。

検索サイトから機器を検索し,機器詳細画面の[予約]をクリックすると,ログイン画面が 表示されますので,[新規アカウント申請]をクリックします。



学内アカウント申請画面が表示されます。必要事項を記入し,[確認画面へ]をクリックします。確認画面で入力ミスがない事を確認し,[送信]をクリックします。

新潟	大学 分析機器	予約・請求金額集計システム
	学内アカウント申請	青
	ログイン情報	
	数職員メールアドレス(必須) 数職員氏名(必須)	
	数職員氏名かな(必須)	煎りうがなで入力して休さい。
	辛香る(必須) 辛香るかな(必須)	<u> </u>
	電話曲号(出源)	□ 単単典数字と ⁽¹ つ入力してくたさい。
	バスワード (お頃)	
	パスワード確認(必須)	※単発業数学で入力して0.5.8%。
		リセット 確認画面へ

システム管理者より「ユーザー承認完了」メールが送信され,システムにログイン可能に なります。24時間以内にメールが届かない場合は,<u>analys@cc.niigata-u.ac.jp</u>にお問 い合わせください。

3.3 機器の予約

検索サイトから機器を検索し,機器詳細画面の[予約]をクリックすると,ログイン画面が 表示されます。

ID (メールアドレス), パスワードを入力し, [ログイン]をクリックします。

ログイン ID は申請時の「教職員メールアドレス」, パスワードは申請時のパスワードです。

カレンダー設定画面が表示されます。 予約したい日にちをクリックします。

タイムテーブル/予約設定画面が表示されます。検査情報,機器予約情報を入力し, [確認]をクリックします。質問がある場合は質問事項も入力して下さい。

機器の名称	桌上型积末X接回折	装置		
管理部局	研究支援部(研究支	(
	M20140002255			
実産香号				
#1480	2015/3/6			
第二人中月日 カチゴリ	X # 9 # (XRD, XRS	EPMARY)		
運輸先氏名	送船 耕敢			
運絡先内線書号	6797			
運絡先メールアドレス	iwafune@eng			
	AN DEFENSION	BAREZ		
		- TERC		
	タイムテープ	ル 申表示		
	20169500	8168		
	2016 4 09	M 30E		
2 1	15 20 25	30 33 4	0 42 20	22 00
検査領収 検査名		集計單位	受付時間	料生
• 7	内星間	60分	09:00~17:00	250P
0	举内击	- 60 /)	17:00~09:00	300円
		1		
16 25 - 10 16 DE				
使命テ約19号 予約第3日時(約35)	2016/09/30	1.11		_
8870188 7658809(6)(\$)	2016/09/30	11		
後日子的第日 予約開始日時(必須) 予約約了日時(必須) 予約約了日時(必須)	2016/09/30 2016/09/30	[11 v	 . 00 ▼ . 00 ▼ 	
供由于約1月1日 予約開始日時(必須) 予約時7日時(必須) 予約者名(必須) 実営用人 人の日本※	2016/09/30 2016/09/30		/:00 ¥ :00 ¥	
映画子的情報 予約期後日時(必須) 予約時了日時(必須) 予約者名(必須) 運経用ポールアドレス <mark>※</mark>	[2016/09/30 [2016/09/30		v : 00 v • : 00 v	
曲器中的情報 予約間始日時(必須) 予約器了日時(必須) 予約者名(必須) 道路用メールアドレス <mark>※</mark> 護求主師(必須)	2016/09/30 2016/09/30	11 v 13 v		
曲器子約(情報 予約間始日時(必須) 予約部7日時(必須) 予約部6(必須) 連絡用メールアドレス 護求主任(必須) 算効事項 <u>第28番第245.7</u>	2016/09/30 2016/09/30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
機器子約(情報 子約(関始日時(必須) 子約(計7日時(必須) 予約者名(必須) 連絡用メールアドレス 課末支援(必須) 算効事項 <u>実施事求がよう</u> 賞励事項 <u>実施事求がよう</u>	2016/09/30 2016/09/30 	11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
 (株容・約(情報) 予約時7日時(必須) 予約時7日時(必須) 予約者名(必須) 運絡用メールアドレス※ 護常支援(必須) 重結用水ールアドレス※ 重結用水ールアドレス 重結用水ールアドレス 	2016/09/30 2016/09/30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11 \ 13 \ 500		
 株容・約1時間 予約間後日時(必須) 予約目了日時(必須) 予約目了日時(必須) 薬給用メールアドレス 薬給用メールアドレス 薬給用メールアドレス 薬給用メールアドレス 薬給事法 薬給事法 薬給事法 薬給事法 薬給事法 薬給事法 	2016/09/30 2016/00 200/00 200/00 200/00 200/00 200/00 200/0	11 V		
 ● 日子町(南田 予約間後日時(必須) 予約目で日時(必須) 予約目で日時(必須) 予約目を6(必須) 運転用メールアドレス※ 運転用メールアドレス 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 運転事項 	2016/09/30 2016/09/30	11 V		
 (品数・約(情報) 予約数と日時(必須) 予約数と日時(必須) 予約数を(必須) 連絡用メールアドレス 運転用メールアドレス 運転算道(必須) 運転算道(必須) 運転算道(必須) 運動算道(加速率)(2.2) 運動算法・ルアドレス 	2016/09/30 2016/00 2016/00 2016/00 2016/00 2016/00 2016/00	11 V		
 ●日本・町(南田) 予約間後日時(必須) 予約前了日時(必須) 予約前ち(必須) 薬師用メールアドレス 薬師事項(必須) 薬師事項(必須) 薬師事項(必須) 薬師事点(必須) 薬師事点(必須) 薬師事点(必須) 薬師事点(の須) 	2016/09/30 2016/09/30	11 \ 13 \ 500		
 (品数・約(情数) 予約数は日時(必須) 予約数で日時(必須) 予約数を(必須) 運転用メールアドレス 運転算道(必須) 運転算道(金須) 運動算道(金須) 運動算法を各 運動算法・ルアドレス 	2016/09/30 2016/09/30 055552/057. 055552/057. 055552/057. 055552/057. 055552/0520. 055552. 0555552. 0555552. 055552. 055552. 0555552. 055552. 055552. 0555552. 0555	11 v		~
 ・供給すり(情報) ・行動間に日時(必須) ・行動間に日時(必須) ・行動間で日時(必須) ・行動間に日時(必須) ・行動間に日時(必須) : ((((((((((((((((((((((((((((2016/09/30 2016/09/30 052152/00 052152/00 0000000000000000000000000000000000			
 株容・約(情報) 予約間は日時(必須) 予約数7日時(必須) 予約数6(必須) 運動用メールアドレス 運動業績(必須) 運動業績(必須) 運動業績(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(少方) (小方) (小方)	2016/09/30 2016/09/30 082752/077 082752/077 082752/077 08269 (2629) 2020			
 株容・約(情報) 予約間ゆ日時(必須) 予約数7日時(必須) 予約数6(必須) 運動用メールアドレス 運動業項(必須) 運動業項(必須) 運動業項(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(必須) 運動業点(少方) ごの業点(少方) 	2016/09/30 2016/09/30 082/52/07/ 082/52/07/ 082/52/07/ 082/52/07/ 020/ 020/ 020/ 020/ 020/ 020/ 020/			

連絡用メールアドレスには「予約登録承認」メール及び「請求金額確定」メールを送信いたします。必須ではありません。

機器予約登録確認画面が表示されますので,入力ミスがない事を確認し,[登録]を クリックします。

連絡用メールアドレスに「予約登録承認」メールが送信され,機器の予約が完了します。 学内メニューの【予約管理】をクリックすると予約リストが表示され,予約状況を確認で きます。

		新	舄大学 分析機	器予約・	請求金額集	計シス	テム			
100000 1007分 第内メニュー	子: ##	的リスト 城市 Manata	2016/09/29 #2+90/MBR)~ [周 472년ル	検索				
予約管理 間に合わせ管理		Test.		a shahal	14頁(1件中)	#145.01			44470	
集計管理 ブックマーク		M20140002255	<u>atter:</u>	4	*n##	1988g		2016/10/07 13:00:00	2016/10/07	3
パスワード変更		*	道沢 チェックの解除]	\$72216					
3668894										

4 予約のキャンセル

システムにログインします。

新潟大学 分析機器予約	勺・請求金額集計システム(学内ユーザー)	
ID:		
パスワード:		
	新規アカウント申請	

ブックマークリスト画面が表示されます。予約管理をクリックします。

PROXED- STRAINER REAL REAL <threa< th=""> REAL REAL</threa<>	予約メニュー の計画目的ます。 再回音 用の音 用の音		ブック	マークリスト		10	頁 (作中)			
	株計技術 フィクワーク 通信を出来たたり 2013 第二 研究支援部(研究支援) 〇 〇 * パスワード支援 300140002255 500140002255 1011111111111111111111111111111111111	TORT	A185	BOLS	83.52	III	8218	Bane Diani Diani Diani	8888 1989 91988 91988 41982 2-8 2-8 X188	AL ²
7-02-0 2010年1日	プックアーク 2019年1月 PCC2F全里 ADDItatOD2255 中朝語で成一	\$110#		<i>傅士包把中XRD</i>	2013-3	-	研究支援部 (研究支援)	0	0*	
1007413	1000-1000	7=07-0				2019年1月	1	4 5		

キャンセルしたい予約情報にチェックを入れ,[キャンセル]をクリックします。 連絡用メールアドレスに「予約キャンセル」のメールが送信され,機器予約のキャンセルが 完了します。

	新潟大学 ź	分析機器予約・	請求金額集	計システム			
1 8979+	予約リスト **### ##### 2016/09/29	~		検索			
学内メニュー 予約管理	全選択 チェックの解除	[\$12216				
両いるりせませ	2445 2445	a area tak	1/1.4(194P) MEE	8112-12 201	LE. <u>709888</u>	2087B	8.0
ジックマーク パスワード実更		N.M. 19	8028		13-00-00	15:00:00	я
	全道沢 チェ	1906年期	+1704				
分析模群管理							

5 予約時間の変更

機器予約詳細画面から,予約時間(利用時間)を変更することができます。

予約リストを表示します。予約時間を変更したい機器の名称をクリックします。

	新潟大学 分析機	器予約·	請求金額集	計シス	テム			
1 827701	予約リスト Rage Rage 2016/09/29] ~ [两狭案				
7917 - X - 76784	全選択 チェックの解除	[キャンセル					
開い合わせ管理	2425 2420	<u> \$9256</u>	1/1頁(1件中) 性意态	<u>\$112-17</u>	20.85	<u>*RNRBA</u>	<u>*6878</u>	8.12
ブックマーク	□ M20140002255 <u>@ 1 \$298 X >38 El H H R</u>	-	수수문형	科部单位	10000	2016/10/07 13:00:00	2016/10/07 15:00:00	ж
パスワード変更	金道沢 チェックの幅線	1	\$120	t-				
分析核器管理								

機器予約詳細画面が表示されます。変更時間を入力し,[登録]をクリックします。 予約時間開始前の変更の場合は・・・

開始時間,終了時間を変更することができます。

予約時間開始後の変更の場合は・・・

終了時間のみ変更することができます。

ただし,終了時間まで集計時間が残っている場合に限ります。

	機器予約詳細			
	機器の名称	桌上型探末>缺回折码置		
	管理部局	研究支援部(研究支援)		
		M20140002255		
	100 attr. 00.00		1	

		タイムテープ	ル 表示		
快查情	荷板				
	検査名		集計単位	受付時間	料金
۲	Ŧ	内显微	6059	09:00~17:00	250円
0		学内疫	60%	17:00~09:00	300円
- 秋日 - 予約日 - 予約日	15月時(必須) 第5日時(必須) *7日時(必須)	2016/09/21	13 \	♥: @ ♥ ♥: @ ♥	
予約4	着名(必须)				
速略界	恥メールアドレス				
請求言	金額(必須)	0527 St.27.	750		
240		法			

登録 キャンセル	
リストへ戻る	

機器予約登録確認画面が表示されますので,入力ミスがない事を確認し,[登録]を クリックします。 連絡用メールアドレスに「予約更新承認」メールが送信され,予約時間の変更が完了 します。

6 ブックマークについて

よく利用する機器をブックマーク登録しておくと,ログイン後すぐにブックマークリストが表示されるので便利です。

6.1 ブックマーク登録
 ブックマーク登録をしたい機器の機器詳細画面を表示し、[ブックマーク登録]をクリックします。

機器詳細	
機器の名称	卓上型积末×線器拼装置 四本本研究(四本本研)
4.13.9-9	中央大振歩(中央大振)
2 * 8 2	8120140002255
~~~~	
購入年月日	2015/3/6
カテゴリ	X10分析 (XRD, XRF, EPMAなど)
an se an in all an an ail	
機器の詳細な情報 どのような分析・計測	164でき 粉末130回時期定
機器の詳細な情報 どのような分析・計測 心のか 機器の仕様	(ができ 粉末XXX回所測定 Bruker D2Phaser

学内メニューの【ブックマーク】をクリックすると,ブックマーク登録された機器のリスト 一覧が表示されます。

6.2 ブックマーク解除(解除方法 1)

学内メニューの【ブックマーク】をクリックし,ブックマークリスト一覧を表示します。ブッ クマーク登録を解除したい機器の右側にある[削除]をクリックするとブックマーク登録 が解除されます。

		新潟大学 分析機器予	約・請う	求金額	集計システム			
0000	ブックマークリスト 1/1頁(件中)							
学内×ニュー 予約定項	acat.	and the second	шлал	Rife	9217.22.92	1000102 〇:昭約可 <u>×:昭約</u> 可可	※回知道 〇:学内他可 〇:学内他可 〇:市内のみぞ 〇:不可	N:54
聞い合わせ管理	M20150001446	AVANCE III HD 400 Nanobay	2015-12	200.00	研究支援部(研究支援)	0	0	10.02
Marana 1-77-7	M20140002255	<u>成于影响来3000周期运用</u>	2015/3/	岩松 勝敏	研究支援部(研究支援)	0	0	8.51
パスワード変更	200800900002	電子線マイクロアナライザー本体 外	2008 10	波達寺ー	初先支援部へ研究支援)	0	0	REA
分析機器管理								

## 《解除方法 2》

ブックマークを解除したい機器の機器詳細画面を表示します。画面上の[ブックマーク 解除]をクリックするとブックマーク登録が解除されます。

新潟	大学 分析機 機器詳細	器管理システム
	機器の名称	▲上型物末>38回折装置
	管理部局	研究支援部(研究支援)
	波座番号	M20140002255
	購入年月日	2015/3/6
	カテージョ	Views (VPD VPF FPA(122))
	複器の写真	

- 7 問い合わせについて
  - 7.1 機器の問い合わせ

検索した機器について,予約前に問い合わせを行うことができます。 問い合わせをしたい機器の機器詳細画面を表示し,[機器問い合せ]をクリックします。

機器詳細		
機器の名称	桌上型根末X装圆折装置	
管理部局	研究支援部(研究支援)	
没在番号	M20140002255	
歸入年月日	2015/3/6	Line 2 web and
カテゴリ	X線分析 (XRD, XRF, EPMAK ど)	2557tOK
リストへ戻る	機器時い合せ ◆予約 〕 ブッケマーク雪	録
	1-101	

問い合わせフォームが表示されますので,必要事項を記入し,[確認画面へ]をクリックします。確認画面で入力ミスがない事を確認し,[送信]をクリックします。

依頼者 15-12	
89	<ul> <li>● 学生</li> <li>● 教育員 応知着員 応知者を受けたみためにの指導計員の同業を得てびたた。</li> </ul>
学校委号	
85.00	
电话曲号	
メールアドレス	
指導軟員氏名	
指導数具電話書号	
指導数員メールアドレス	ziigata-u.ac.jp
1854 な月間品番号 指導数員メールアドレス 間に合わせ内容 単別属を進行時間ですが、そ	#IIgH1-4.4C(p)           の優合でも掲却内容を簡単に記入して(ださい(312天芋まで入力可能です))

システム管理者より 24 時間以内にメールが届かない場合は, <u>analys@cc.niigata-u.ac.jp</u>にお問い合わせください。 7.2 機器予約の問い合わせ

機器の予約に関する問い合わせを行うことができます。 問い合わせをしたい機器の機器詳細画面を表示し,[予約]をクリックします。

カレンダー設定画面が表示されます。[問い合わせ]をクリックします。

機器の名称		AVANCES	HD 400 Nam	obev				
管理部局		研究支援的	(研究) (研究) (研究) (研究) (研究) (研究) (研究) (研究)					
		M2015000	1446					
実産書号								
購入年月日		2015/12/8	2015/12/8					
カテゴリ		磁気共鳴分	ト析 (NMR, ESI	Rなど)				
運絡先氏名		岩船 勝敏						
運絡先内線書	84	6797						
運絡先メール	アドレス	iwafune@e	ng					
機翻評紙確認 2016年09月 次月>>								
я	火	*	木	敻	±	8		
			1	2	3	4		
			×	×	×	×		
5	6	7	\$	9	10	11		
×	×	×	×	×	×	×		
12	13	14	15	16	17	18		
×	×	×	×	×	×	×		
19	20	21	22	23	24	25		
×	×	×	×	×	×	×		
26	27	28	29	30				
×	×	×	×	<u> </u>				
	○:終日子	約可 △:-	<b>部可 □:</b> メ) 聞い合わせ	/テナンス > ]	<:予約不可			

機器予約問い合わせフォームが表示されますので,必要事項を記入し,[確認]をクリック します。確認画面で入力ミスがない事を確認し,[登録]をクリックします。

就像奶酒杯	AVANCE HD 400 Nanobay
管理部局	研究支援部(研究支援)
	M20150001446
突走番号	
購入年月日	2015/12/8
カテゴリ	磁気其鳴分析 (NMR, ESRなど)
質問者氏名	
双门者体般	
Allere	
虹間増メールアドレス	
学的目标	
2 State - E Presidente	
9(19	
97(14)	
5(14)	
3(14)	

機器管理者より24時間以内にメールが届かない場合は,<u>analys@cc.niigata-u.ac.jp</u>に お問い合わせください。

学内メニューの【問い合わせ管理】をクリックすると問い合わせ一覧が表示され,問い合わせ状況を確認することができます。

		新潟大学 分析機器予約·1	青求金額集計システム	4				
1977%	予約問い	合わせ一覧						
and the second		14頁(1件中)						
	波座番号1	減產名称	労団をID	質問者名	108			
TITE	M20140002255	值上型程序X建网新算度	arasawa@cc.niigata-u.ac.jp	100000	回答清み			
開い合わせ管理					-			
兼計管理								
バスワード変更								
分析教育管理								

8 集計管理について

学内メニューの【集計管理】をクリックすると集計画面が表示されます。

集計条件を入力し,[出力]をクリックすると,機器利用状況の集計が CSV ファイルで出力されます。

	新潟大学 分析機器予約・請求金額集計システム
1 877 %	集計
学校メニュー	用計畫作業的
予約管理 間に合わせ管理	■蜀を入力してくだれい。 2016 家 1 マ 月 ~ 2016 家 1 マ 月
集計管理 ジックマーク	東計タイプを選択してください。
パスワード変更	● ブループの利用状況
分析模糊管理	出力