学認ログイン手順

1. 学認でログインをクリックします。



 2. 学認連携のサービスを経由すると IdP サーバのログイン画面が表示されます。 ユーザ ID とパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。 ユーザ ID とパスワードは、Web class と同じです。

<b>学城大学</b>
ユーザID、パスワードは半角英数字で入力して下さい。
<ul> <li>ユーザID</li> <li>パスワード</li> <li>ログイン</li> <li>送信する情報を再度表示して</li> <li>送信の可否を選択します</li> </ul>

3. ログインに成功すると下のイメージングマトリクス認証画面が表示されます。 このイメージの配置は毎回変わります。 ここで、自分で設定しているイメージを順序通りに3つクリックしてログインし

ます。





順序通りに3つクリック



4. ログインに成功すると利用者情報の送信確認ページが表示されます。

JOJO ONIVER	SITY
なたがアクセスしようとしている	6サービス:
1 Million (2011) 10,18	
<ul> <li>ビスから提示された説明:</li> <li>ibboleth 2.0 プロトコル保住表</li> </ul>	ネサービス
サービスに送信される	9.情報
aduPersonEntitlement	are made the collision of common 46 forms
eduPersonPrincipalName	teledente este a la
aOrganizationName	<b>梁城大学</b>
nail	THE REPORT OF LANS
organizationName	Sojo University
sumame	soio
行すると上記の情報はこのサーヒ を送信することに問意しますか?	
行すると上記の情報はこのサーと を送信することに問意しますか? 問題方法の選択: ○ 次回ログイン時に再度チェッ ・今回だけ情報を送信する。 ● のサービスに送信する情報 ・今回と同じ情報であれば。 ○ 今後はチェックしません。 ・すべての私に関する情報?	このに ビスに送信されます。このサービスにアクセスするたびに、あなたに関する かクします。 ことに回意します。 助が変わった場合は、再度チェックします。 今後も自動的にこのサービスに送信することに同意します。 を今後アクセスするすべてのサービスに送信することに同意します。
行すると上記の情報はこのサーと を送信することに問意しますか? 問題方法の選択: ○ 次回ログイン特に再度チェッ ・今回だけ情報を送信する。 ③ のサービスに送信する情報 ・今回と同じ情報であれば。 ○ 今後はチェックしません。 ・すべての私に関する情報? この設定はログインページのチェ	この この この します。 この します。 この します。 かか の の します。 かか の た 場 の た の します。 か か た し の た の します。 か た の します。 た の や た の も の します の します。 た の た の の します の しま

ページ下部の「同意方法の選択」より、適切なものを選択し、「同意」をクリックします。

- ※ ここで選択した内容はブラウザーのクッキーに保存されます。
- ※「同意方法の選択」にて下の2つを選ぶと、次回以降の同じサービスに対する ログインでは、このページは表示されなくなります。
- 5. 「同意」をクリックすると最初のサービスのページに転送され、完了です。