

# 7/26(土)の主なリリース内容

- ① 著作権表示
- ② キーワード区切り文字
- ③ 公開画面被引用タブの表示改善
- ④ メタデータの埋め込み

# ①著作権表示

## 従来

The screenshot shows a J-STAGE article page. At the bottom of the page, the copyright notice is displayed as "Copyright © 2014 科学技術情報発信・流通学会". This notice is circled in red to highlight the old format.

画面下部に

Copyright©＋発行年＋著作権者  
と固定文言で表示されていました。

## 今後

① Copyright©＋発行年＋著作権者

This example shows the new copyright notice format: "Copyright © 2013 一般社団法人 知識基盤情報学会".

② 発行年＋著作権者

This example shows the new copyright notice format: "2013 一般社団法人 知識基盤情報学会".

③ Creative Commons ライセンスマーク

This example shows the new copyright notice format using the Creative Commons license logo (CC BY-NC-ND).

④ 表示しない

This example shows the new copyright notice format where no copyright notice is displayed.

4種類から選択可能になります。  
また表示位置も選択可能になります。  
(ジャーナル単位)

# ①著作権表示(設定画面)

トップ サイト編集 資料情報管理 学協会情報管理 システム情報管理 レポート

トップ > 資料一覧(資料情報管理) > 著作権表示設定

学協会名設定  
奥付設定  
資料アクセスポリシー設定  
発行機関連絡先情報  
外部サイト連携設定  
連携サイト設定  
DOI設定  
COUNTERサービス設定  
公開画面設定情報  
目次画面マスタ  
書誌事項画面マスタ  
**著作権表示設定**  
アラート設定

### 著作権表示設定

#### 著作権情報(必須)

英語	Knowledge Infrastructure Society
日本語	一般社団法人 知識基盤情報学会

記事の著作権表示を一括更新する

各記事に、上記の文字列に発行年を加えた情報を当該記事の著作権情報として付与します。文字列を変更すると、以降にアップロードされた記事についての著作権情報にその内容が反映されます。(記事アップロード時に個別に著作権情報を指定した場合には、その指定が優先されます)。なお、空白とすることはできません。  
(入力例)公益財団法人 ABC学会

【著作権情報を一括更新する】を選択すると、**過去分も含め**、変更前の著作権情報文字列を変更後の文字列で置き換えます(個別指定分など、変更前の著作権情報文字列とすでに異なっているものについては、変更されません)。

#### 著作権情報の表示と形式

表示	形式
<input checked="" type="radio"/> 表示する	表示位置 <input type="text" value="画面下部"/> <input type="button" value="▼"/> <input checked="" type="radio"/> Copyright@定型文と著作権情報を表示 Copyright@の後に、発行年と著作権情報を表示します。 (表示例)Copyright@2015 公益財団法人 ABC学会 設定すると、 <b>過去分を含む全ての記事について</b> 、選択された定型文表示形式が適用されます。 <input checked="" type="radio"/> 著作権情報のみを表示 発行年と著作権情報を表示します。 (表示例)2015 公益財団法人 ABC学会 設定すると、 <b>過去分を含む全ての記事について</b> 、選択された表示形式が適用されます。 <input type="radio"/> Creative Commonsライセンスを表示 <input type="text" value="選択してください"/> <input type="button" value="▼"/> 設定すると、 <b>過去分を含む全ての記事について</b> 、選択されたCreative Commonsライセンスが表示されます。Creative Commonsの性質上、 <b>一度設定した表示は変更しないでください</b> 。 <input type="radio"/> 表示しない 著作権情報を表示しない。

※上記のいずれの表示を選択しても、各記事への著作権情報(メタデータ)の付与は行われます。

編集登録システムトップ



サービス管理



資料一覧



著作権表示設定

より設定可能です。

# ②キーワード区切り文字

## ①『半角カンマ＋半角スペース』(従来)

支援・受援のパラダイムを超えた新たな図書館連携に向けて

米澤 誠<sup>1)</sup>

1) 東北大学附属図書館総務課

📅 公開日 2012/03/01

キーワード: 東日本大震災, 復旧活動, 復興活動, 図書館連携, 東北大学附属図書館, ボランティア, プロボノ, アーカイブ, 類型

## ②『半角セミコロン＋半角スペース』

キーワード: 東日本大震災; 復旧活動; 復興活動; 図書館連携; 東北大学附属図書館; ボランティア; プロボノ; アーカイブ; 類型

## ③『空白(狭い)』

キーワード: 東日本大震災 復旧活動 復興活動 図書館連携 東北大学附属図書館 ボランティア プロボノ アーカイブ 類型

## ④『空白(広い)』

キーワード: 東日本大震災 復旧活動 復興活動 図書館連携 東北大学附属図書館 ボランティア プロボノ アーカイブ 類型

書誌事項エリアのキーワード区切り文字を4種類の中から選択可能になります。  
(ジャーナル単位)

# ②キーワード区切り文字(設定画面)

サービス管理 | 編集登載 | アクセス管理 | ようこそ 麻入有 太郎さん | ヘルプ | ログアウト

Journal of Knowledge Infrastructure  
Knowledge Infrastructure Society

トップ | サイト編集 | 資料情報管理 | 学協会情報管理 | システム情報管理 | レポート

トップ > 資料一覧(資料情報管理) > 書誌事項画面マスタ

学協会名設定  
奥付設定  
資料アクセスポリシー設定  
発行機関連絡先情報  
外部サイト連携設定  
連携サイト設定  
DOI設定  
COUNTERサービス設定  
公開画面設定情報  
目次画面マスタ  
**書誌事項画面マスタ**  
著作権表示設定  
アラート設定

### 書誌事項画面マスタ

文字レイアウト(書誌事項エリア)、日付表示スタイル、キーワード区切り文字、文字レイアウト(抄録タブエリア)を入力し、「登録」ボタンをクリックしてください。

文字レイアウト(書誌事項エリア) (必須)	A		
日付表示スタイル(必須)	A		
受付日	表記	英語	Received
		日本語	受付日
改訂日	表記	英語	Revised
		日本語	改訂日
受理日	表記	英語	Accepted
		日本語	受理日
J-STAGE公開日	表記	英語	Released
		日本語	公開日
キーワード区切り文字 (必須)	半角カンマ+半角スペース		
文字レイアウト(抄録タブエリア) (必須)	半角カンマ+半角スペース		
抄録見出し	表記	英語	
		日本語	
早期公開記事論文番号ラベル	<input type="radio"/> 表示する <input checked="" type="radio"/> 表示しない		
登録元種別	J-STAGE		

登録

戻る

編集登載システムトップ

サービス管理

資料一覧

書誌事項画面マスタ

より設定可能です。

# ③公開画面被引用タブの表示改善

従来

今後

JSTAGE/tmj/59.21

FACES IN HYPERBOLIC SPACE AS NORMAL SURFACES TO A CONGRUENCE OF GEODESICS  
ROITMAN<sup>1)</sup>  
Departamento de Matematica, Universidade de Brasilia  
Released 2010/07/05  
キーワード: Flat surfaces, caustics, Weierstrass representation

FREE PDF 本文PDF [179K]

引用文献(11) 被引用文献(2)

Journal of the Mathematical Society of Japan, Asymptotic behavior of flat surfaces in hyperbolic 3-space, 799

Journal of the Mathematical Society of Japan, Value distribution of the Gauss map of improper affine spheres, 799

FREE PDF 本文PDF [179K]

//dx.doi.org/10.2748/tmj.59.21 Jol JST.JSTAGE/tmj/59.21

FACES IN HYPERBOLIC SPACE AS NORMAL SURFACES TO A CONGRUENCE OF GEODESICS  
ROITMAN<sup>1)</sup>  
Departamento de Matematica, Universidade de Brasilia  
Released 2010/07/05  
キーワード: Flat surfaces, caustics, Weierstrass representation

FREE PDF 本文PDF [179K]

引用文献(11) 被引用文献(2)

Masatoshi KOKUBU. Journal of the Mathematical Society of Japan. Asymptotic behavior of flat surfaces in hyperbolic 3-space. 2009; vol.61, no.3, p.799.

Yu Kawakami. Journal of the Mathematical Society of Japan. Value distribution of the Gauss map of improper affine spheres. 2012; vol.64, no.3, p.799.

FREE PDF 本文PDF [179K]

これまでは  
「資料名」「標題」「開始ページ」  
の3項目が被引用文献に表示されていました。

「著者名」「資料名」「標題」「発行年」  
「巻」「号」「開始ページまたは論文番号」  
が表示されます。(情報があるもののみ)

# ④メタデータの埋め込み

書誌事項画面のヘッダ要素に「資料名」「論文タイトル」「開始ページ」「公開開始日」「DOI」「DOI(DCタグ)」のメタタグを追加します。

糖尿病  
Vol. 57 (2014) No. 6 p. 416-424  
DOI http://dx.doi.org/10.11213/tonyobyoe.57.416  
DOI DJNJUST\_STAGE/tonyobyoe/57.416

特定健康診査からひろい上げた糖尿病ハイリスク群に対する糖負荷試験勧奨と保健および医療介入の  
偽島 裕司<sup>1)</sup>, 柴田 大河<sup>1)</sup>, 藤谷 洋<sup>1)</sup>, 和田 育穂<sup>2)</sup>, 西濃圏域糖尿病対策ネットワーク  
1) 大垣市民病院糖尿病・腎臓内科 2) 和田医院  
J-STAGE公開日 20140702  
キーワード: 75 g経口ブドウ糖負荷試験, 特定健康診査, 早期糖尿病対策

PDF 本文PDF [468K]

抄録 引用文献(14)

国民保険の特定健診でHbA1c5.9～6.8%の者に75gOGTTを勧奨し、保健と医療の両面から介入するシステムを構築した。2010年度は5640名に勧奨し901名の結果が得られた。特定健診判定陽性(腹囲またはBMIが判定基準を満たす)者は39.3%。正常型309名、正常境界型(正常型で負荷60分値が180 mg/d以上)91名、境界型343名、糖尿病型158名であった。病型別にはHbA1cと特定

```
<meta name="doi" content="10.1241/j***.57.241">  
<meta name="citation_doi" content="10.1241/j***.57.241" />  
etc...
```

HTMLソースコードへの埋め込みなので、閲覧上の変化はございません。

- ・CLOCKSS(J-STAGEサービス停止時に復旧まで記事を代替公開するダークアーカイブ)
  - ・文献管理ソフト
- 等との連携準備として追加いたします。