

# ISRM会員の特典 (ISRMのWebサービス)について

- ISRMのWebサービスを利用されるには、ISRM会員に付与される  
**ユーザー名とパスワードが必要です。**
- 岩の力学連合会(JSRM)に入会しますと、ISRM(国際岩の力学会)の個人会員として登録されます(**学生会員は登録されません**)。
- JSRM会員の名簿を年に一度のISRMからの会員数報告依頼に合わせてISRMに提出していますので、**JSRM会員登録とISRM会員登録にはタイムラグが生じます**。ISRM会員登録をお急ぎの方は、弊社事務局までお問い合わせください。
- **賛助会員様もISRMの法人会員として登録**され、JSRM入会時の担当者様宛にユーザー名とパスワードが届きます。ただし、JSRM設立当初に入会された企業様で、担当者様の変更手続きをされていない場合(当時の担当者様が退職された等)や、担当者様のメールアドレスをJSRM事務局にお伝えしていない場合は、ユーザー名とパスワードが紛失あるいは作成されておられません。お手数ですが、ご不明の場合は、弊社事務局までお問い合わせください。

# ISRMのユーザー名やパスワードを忘れた場合

## ❑ ユーザー名及びパスワードを忘れた場合

JSRM入会時に登録されたメールアドレスを、ISRMのWebサイトトップページにある右図の赤枠で囲った文字(Forgot your password?)をクリックし、リンク先に移動した後、リンク先の該当欄に入力されると、**ISRMより**入力したメールアドレス宛にユーザー名とパスワードが届きます。

## ❑ ISRMに登録されているメールアドレスを忘れた場合

弊会事務局までお問い合わせください。  
弊会事務局にお問い合わせされる前に、上記ページで確認していただけますと幸いです。

## ❑ ユーザー名について

**JPと三桁の数字で構成**されています。JSRMの会員番号も三桁の数字(会報誌「岩の力学ニュース」の宛先(氏名)の下に記載)とKで構成されていますが、**ISRMのユーザー名の三桁の数字とは異なりますのでご注意ください。**

賛助会員様のISRMの会員番号(ユーザー名)もJPと三桁の数字で構成されていますが、こちらも、**会報誌に記載の数字と異なりますのでご注意ください。**



# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(1/12)

<https://www.isrm.net>

## ログイン

- UsernameとPasswordを入力します
- SUBMITをクリックします

ISRM  
International Society for Rock Mechanics

NAVIGATION

- The Society
- Conferences
- Commissions and JTCs
- Awards
- ISRM Information
- Products and Publications
- List of Corporate Members
- Links of Interest
- Contact Us

Search  ok

Username

Password

Forgot your password?  
Join the ISRM

17TH ONLINE LECTURE BY PROF. CHARLES FAIRHURST  
NOW ONLINE  
Professor Charles Fairhurst's lecture on "Why Rock Mechanics and Rock Engineering?" is now online.  
CLICK TO CONTINUE READING

2016 News Journal is online

17th Online Lecture by Prof. Charles...

Eurock 2017

ISRM Suggested Methods revamped...

NEWS

members

3.4.2017  
5-volume "Rock Mechanics and Engineering", edited by Prof. Xia-Ting Feng is now...

1.4.2017  
The Spring 2017 ISRM newsletter is online

5.5.2017  
Volume 19 - December 2016 of the ISRM News Journal is online

all news

CONFERENCES

Progressive Failure and Long Term Strength Degradation of Brittle Rocks - an ISRM Specialised Conference

EUROCK 2017

GeoProc 2017 - 6th International Conference on Coupled THMC Processes in Geosystems - an ISRM Specialised Conference

all conferences

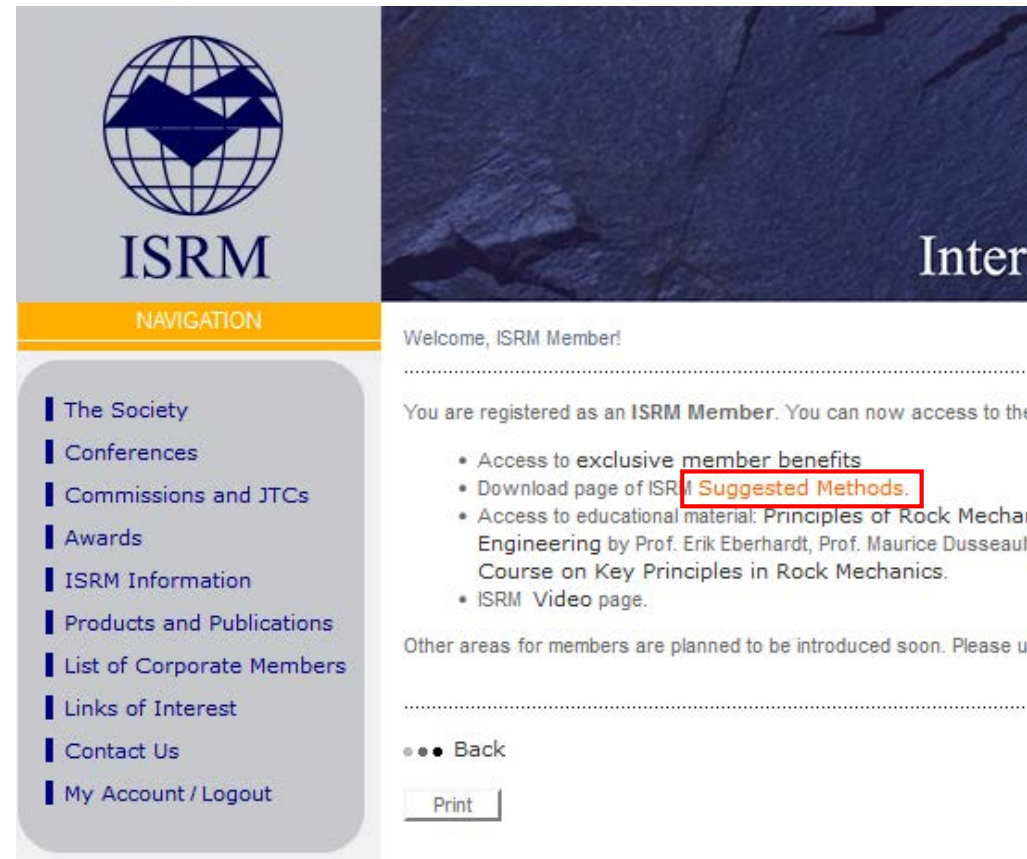
SEAMA.com

Add to favorites | Suggest this site | ISRM Privacy Policy | Disclaimer

# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(2/12)

## 「Suggested Methods」のページへの移動

- ログインすると右図のページに移動します
- 赤枠で囲ったの文字(**Suggested Methods**)へマウスカーソルを重ねてください
- マウスカーソルを重ねると、文字色がオレンジ色に変化します
- 「Suggested Methods」をクリックし、リンク先に移動します

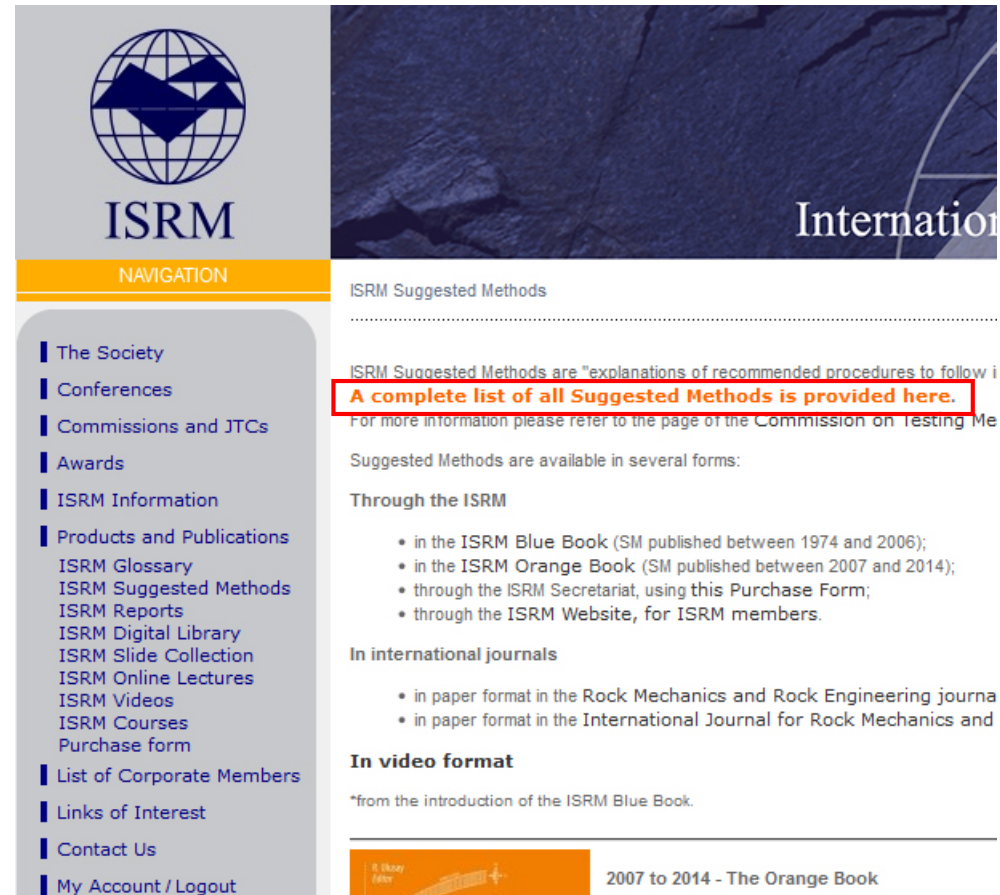




# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(3/12)

## 「Suggested Methods」のリスト閲覧

- Suggested Methodsのページに移動し、赤枠で囲った文字(**A complete list of all Suggested Methods is provided here**)をクリックし、リンク先に移動しますと、「Suggested Methodsのリスト」が閲覧できます
- リンク先のページからは**ファイルはダウンロードできません**



The screenshot displays the ISRM website's 'Suggested Methods' page. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: The Society, Conferences, Commissions and JTCs, Awards, ISRM Information, Products and Publications (including ISRM Glossary, ISRM Suggested Methods, ISRM Reports, ISRM Digital Library, ISRM Slide Collection, ISRM Online Lectures, ISRM Videos, ISRM Courses, and Purchase form), List of Corporate Members, Links of Interest, Contact Us, and My Account / Logout. The main content area on the right has a header with the ISRM logo and the word 'International'. Below the header, the text 'ISRM Suggested Methods' is followed by a red box containing the text 'A complete list of all Suggested Methods is provided here.' This text is underlined and followed by a link. Below this, it states 'Suggested Methods are available in several forms:' and lists three categories: 'Through the ISRM' (including ISRM Blue Book, ISRM Orange Book, ISRM Secretariat, and ISRM Website), 'In international journals' (including Rock Mechanics and Rock Engineering journals and the International Journal for Rock Mechanics and Mining Sciences), and 'In video format'. A note at the bottom states '\*from the introduction of the ISRM Blue Book.' The footer of the page includes a logo and the text '2007 to 2014 - The Orange Book'.

# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(4/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード (Step1)

- Suggested Methodsのページにある赤枠で囲った文字(**ISRM Blue Book**)をクリックし、リンク先に移動します



The screenshot shows the ISRM website. The header includes the ISRM logo and the text 'ISRM'. Below the header is a yellow navigation bar with the word 'NAVIGATION'. The left sidebar contains a list of links: 'The Society', 'Conferences', 'Commissions and JTCs', 'Awards', 'ISRM Information', 'Products and Publications', 'List of Corporate Members', and 'Links of Interest'. The main content area has a blue background with the text 'ISRM Suggested Methods'. It explains that ISRM Suggested Methods are 'explanations of recommended procedures' and that a 'complete list of all Suggested Methods is provided'. It then lists the forms in which Suggested Methods are available: 'Through the ISRM' (including 'ISRM Blue Book', 'ISRM Orange Book', 'ISRM Secretariat', and 'ISRM Website') and 'In international journals' (including 'Rock Mechanics and Rock Engineering' and 'International Journal for Rock Mechanics and Rock Engineering'). A red box highlights the text 'ISRM Blue Book' in the 'Through the ISRM' section.

ISRM Suggested Methods

ISRM Suggested Methods are "explanations of recommended procedures".  
**A complete list of all Suggested Methods is provided.**  
For more information please refer to the page of the Commission on Suggested Methods.

Suggested Methods are available in several forms:

**Through the ISRM**

- in the **ISRM Blue Book** (SM published between 1974 and 2007)
- in the ISRM Orange Book (SM published between 2007 and 2017)
- through the ISRM Secretariat, using this Purchase Form;
- through the ISRM Website, for ISRM members.

**In international journals**

- in paper format in the Rock Mechanics and Rock Engineering
- in paper format in the International Journal for Rock Mechanics and Rock Engineering

**In video format**

\*from the introduction of the ISRM Blue Book.

# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(5/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step2)

- The Blue Bookのページにある赤枠で囲った文字(**this page**)をクリックし、リンク先に移動します

ISRM

NAVIGATION

- The Society
- Conferences
- Commissions and JTCs
- Awards
- ISRM Information
- Products and Publications
  - ISRM Glossary
  - ISRM Suggested Methods
  - ISRM Reports
  - ISRM Digital Library
  - ISRM Slide Collection
  - ISRM Online Lectures
  - ISRM Videos
  - ISRM Courses
  - Purchase form
- List of Corporate Members
- Links of Interest
- Contact Us
- My Account / Logout

Search  ok

The Blue Book

The Blue Book: "The Complete ISRM Suggested Methods for Rock Characterization, Testing and Monitoring:"

Below you can download three pdfs, which have been prepared by Professor Resat Ulusay, the President

- Introduction to the 'Blue Book'.
- Explanation of the contents of the 'Blue Book'.
- Explanation of the use of rock properties in rock engineering design.

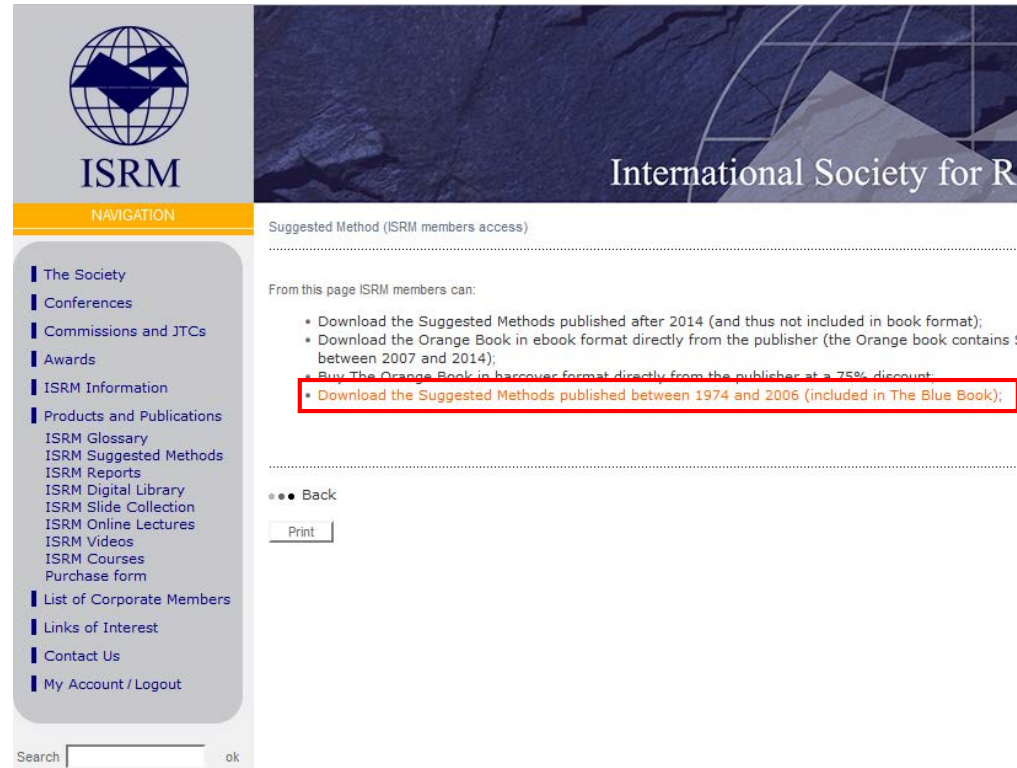
ISRM members can download all Suggested Methods from **this page**.

The Blue Book can be purchased from the Secretariat or from the Turkish National Group.

# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(6/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step3)

- Suggested Method (ISRM members access)のページにある赤枠で囲った文字(**Download the Suggested Methods published between 1974 and 2006 (included in The Blue Book)**)をクリックし、リンク先に移動します



The screenshot shows the ISRM website interface. On the left is a navigation menu with links such as 'The Society', 'Conferences', 'Commissions and JTCs', 'Awards', 'ISRM Information', 'Products and Publications', 'List of Corporate Members', 'Links of Interest', 'Contact Us', and 'My Account / Logout'. The main content area is titled 'Suggested Method (ISRM members access)'. Below this title, it states 'From this page ISRM members can:' followed by a list of options. The option 'Download the Suggested Methods published between 1974 and 2006 (included in The Blue Book)' is highlighted with a red rectangle. Other options include downloading suggested methods published after 2014, downloading the Orange Book in ebook format, and buying the Orange Book in hardcover format at a 75% discount. At the bottom of the page, there is a search bar and a 'Print' button.



# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(7/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step4)

- Suggested Methods from 1974 to 2006 (ISRM members access)のページにあるSuggested Methodsの各タイトルをクリックして、ダウンロードください(PDF)
- このページでダウンロードできるのは、Blue Bookに掲載された1974～2006のSuggested Methodsです

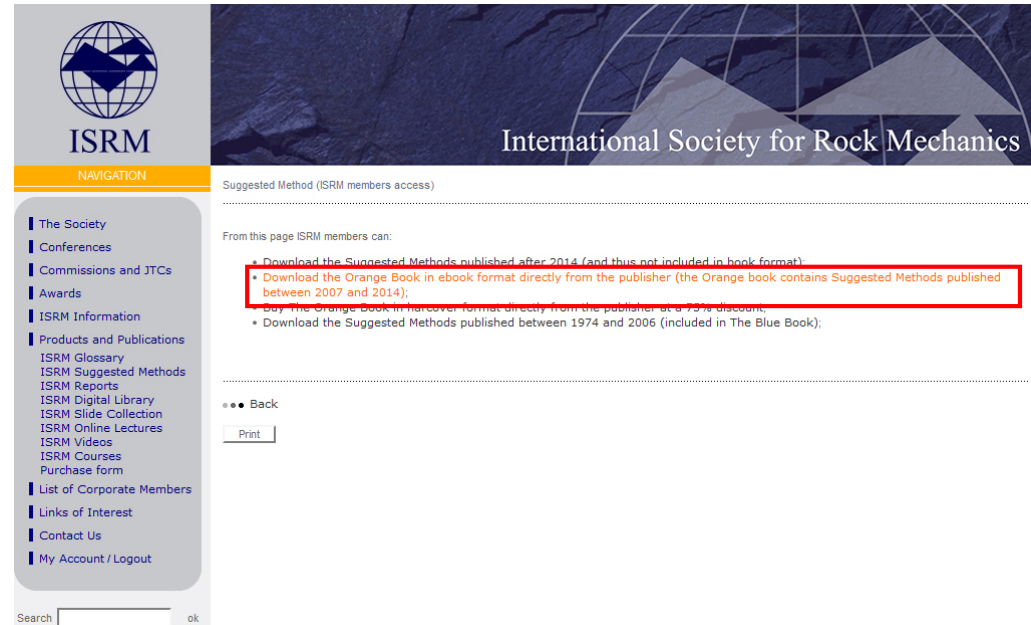


The screenshot displays the ISRM website interface. At the top, the ISRM logo is visible on the left, and a banner image with the text 'International Society for Rock Mechanics' is on the right. Below the logo is a 'NAVIGATION' bar. A sidebar on the left contains a list of links under the heading 'The Society', including 'Conferences', 'Commissions and JTCs', 'Awards', 'ISRM Information', 'Products and Publications' (with sub-links like 'ISRM Glossary', 'ISRM Suggested Methods', 'ISRM Reports', 'ISRM Digital Library', 'ISRM Slide Collection', 'ISRM Online Lectures', 'ISRM Videos', 'ISRM Courses', 'Purchase form'), 'List of Corporate Members', 'Links of Interest', 'Contact Us', and 'My Account / Logout'. The main content area is titled 'Suggested Methods from 1974 to 2006 (ISRM members access)'. It contains text stating that more than 40 ISRM Suggested Methods have been generated from 1974 to 2006 and that the associated PDFs are available for download. It also mentions that these PDFs are provided by Elsevier from their sciencedirect.com website. The page lists two categories of methods: '1 - SITE CHARACTERIZATION' and '2 - LABORATORY TESTING'. Under '1 - SITE CHARACTERIZATION', there are two items: 'SM for Quantitative Description of Discontinuities in Rock Masses - 1978' and 'SM for Geophysical Logging of Boreholes - 1981'. Under '2 - LABORATORY TESTING', there are 14 items, including 'SM for Petrographic Description of Rocks - 1978', 'SM for Determining Water Content, Porosity, Density, Absorption and Related Properties - 1977', 'SM for Determining Hardness and Abrasiveness of Rocks - 1978', 'SM for Determining the Shore Hardness Value for Rock - 2006', 'SM for Determining Sound Velocity - 1978', 'SM for Determining Point Load Strength - 1985', 'SM for Determining the Indentation Hardness Index of Rock Materials - 199', 'SM for Determining Block Punch Strength Index (BPI) - 2001', 'SM for Determining the Uniaxial Compressive Strength and Deformability of Rock Materials - 1974', 'SM for Determining the Strength of Rock Materials in Triaxial Compression - 1974', 'SM for Determining Shear Strength - 1974', 'SM for Determining Tensile Strength of Rock Materials - 1978', and 'SM for Laboratory Testing of Argillaceous Swelling Rock - 1989'.

# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(8/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step5)

- Suggested Method (ISRM members access)のページにある赤枠で囲った文字(**Download the Orange Book in ebook format directly from the publisher (the Orange book contains Suggested Methods published between 2007 and 2014)**)をクリックし、リンク先に移動します



# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(9/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード (Step6)

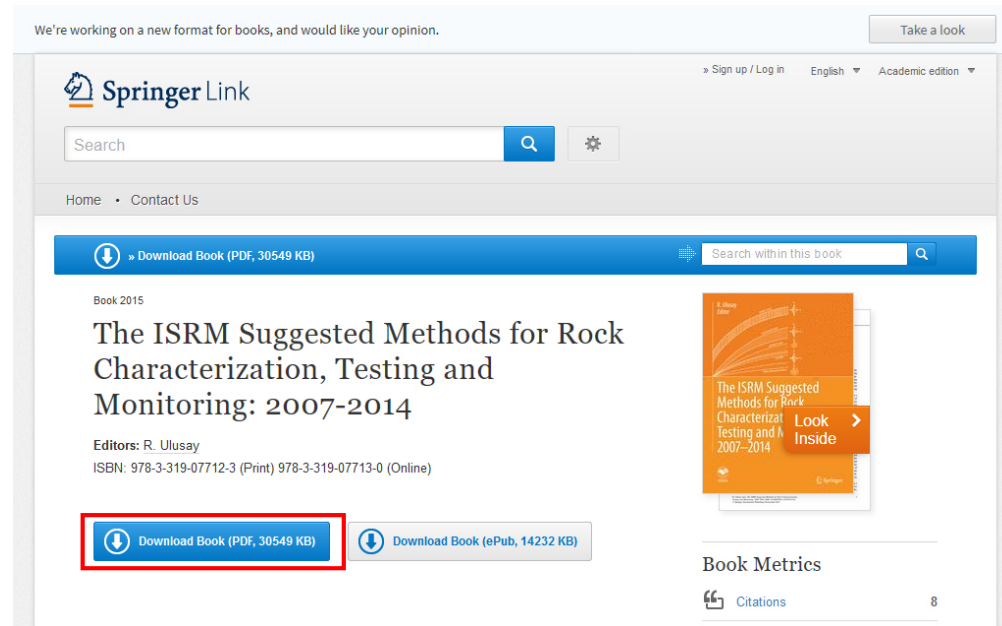
- Orange Book (ISRM members access)のページにある赤枠で囲った文字(**this link**)をクリックし、リンク先に移動します



# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(10/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step7)

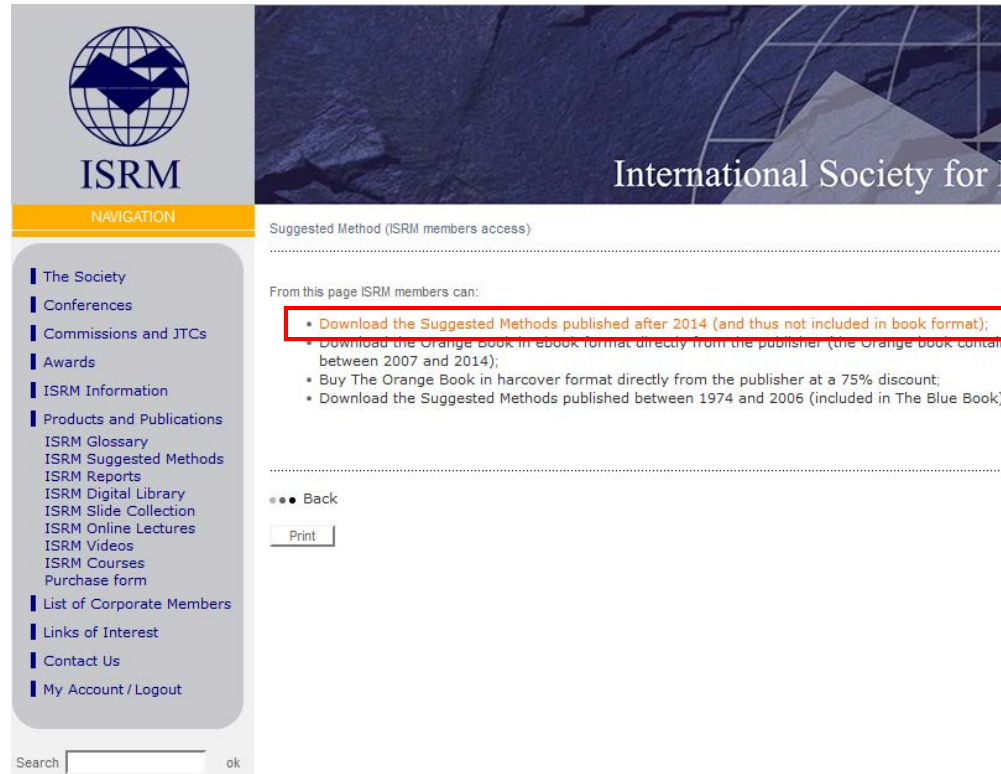
- ISRMのWebサイトからSpringerのWebサイトへ移動します
- 赤枠で囲ったボタン(Download Book (PDF, 30549 KB))をクリックして、ダウンロードください
- このページでダウンロードできるのは、Orange Bookに掲載された2007～2014のSuggested Methodsです



# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(11/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step8)

- Suggested Method (ISRM members access)のページにある赤枠で囲った文字(**Download the Suggested Methods published after 2014 (and thus not included in book format)**)をクリックし、リンク先に移動します

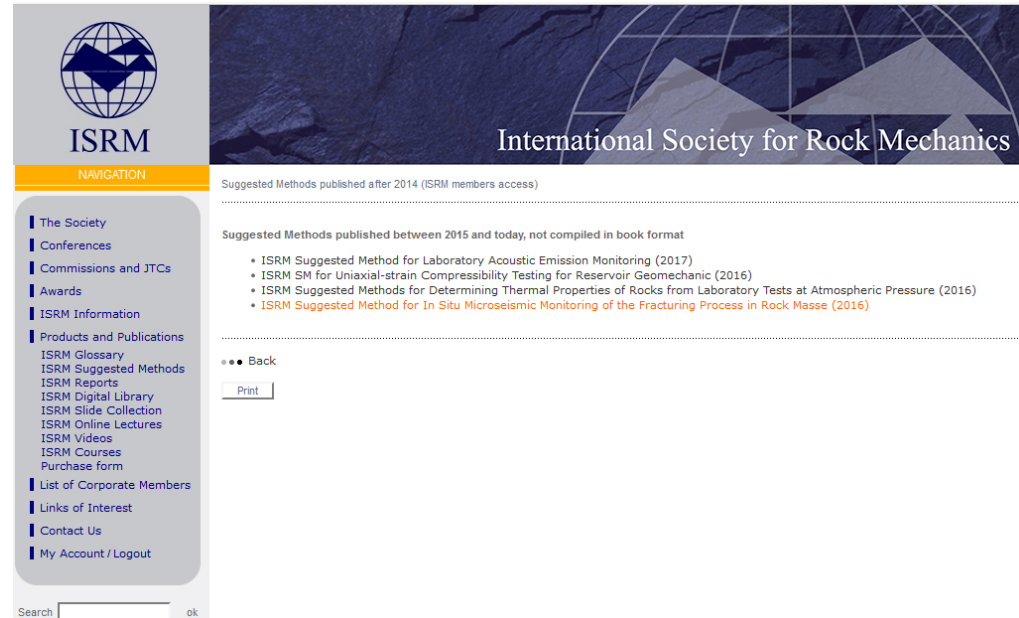




# ISRMの「Suggested Methods」のダウンロード方法(12/12)

## 「Suggested Methods」のダウンロード(Step9)

- Suggested Methods published after 2014 (ISRM members access)のページにあるSuggested Methodsの各タイトルをクリックして、ダウンロードください(PDF)
- このページでダウンロードできるのは、書籍になっていない2014以降のSuggested Methodsです
- 現在(2017/06/01)、4編のSuggested MethodがISRMのWebサイトにアップロードされています



# ISRMニュースについて

一般社団法人 岩の力学連合会ホームページ

ROCK NET JAPAN  
presented by Japanese Society for Rock Mechanics

ホーム | 連合会概要 | 賛助会員 | 表彰 | 若手助成 | 委員会 | 電子ジャーナル | イベント | 資料・出版物



ニュース

- 2016.11.07 「資料・出版物」を更新しました。
- 2015.08.04 理事長挨拶ほか更新しました。
- 2015.03.01 代議員の候補者をWebサイトにて公示しました。
- 2015.03.01 事務所移転・英語名称改称のお知らせ
- 2015.01.26 委員会サイトを開設しました。
- 2013.10.23 ホームページをリニューアルしました。

ROCKNETメール

- 2017.06.01 6月14日(水) 「平成28年度 岩の力学連合会 受賞記念講演会」のお知らせ
- 2017.06.01 6月14日(水) 岩の力学連合会 平成29年度定時社員総会(通算第40回) 開催のお知らせ
- 2017.05.29 NPO法人トンネル工学研究会 第1回講演会のご案内
- 2017.05.27 平成29年度 若手技術者海外活動助成 採用者決定のお知らせ
- 2017.05.09 教員公募(徳山大学大学院)
- 2017.04.12 日本材料学会誌『材料』岩の力学特集号のお知らせ

ISRM ニュース

- 2017.05.05 Volume 19 - December 2016 of the ISRM News Journal is online
- 2017.05.03 Presidential election for the term of office 2019-2023
- 2017.04.27 17th ISRM Online Lecture is now live
- 2017.04.24 17th ISRM Online Lecture on 27th April by Prof. Charles Fairhurst
- 2017.04.05 Renew your registration to access the ISRM Digital Library free
- 2017.04.04 ISRM Orange Book digital version free for ISRM members
- 2017.04.04 New ISRM Suggested Method area on the website
- 2017.04.03 5-volume "Rock Mechanics and Engineering", edited by Prof. Xia-Ting Feng is now available

## ISRM ニュース

RSS

- 2017.05.05 Volume 19 - December 2016 of the ISRM News Journal is online
- 2017.05.03 Presidential election for the term of office 2019-2023
- 2017.04.27 17th ISRM Online Lecture is now live
- 2017.04.24 17th ISRM Online Lecture on 27th April by Prof. Charles Fairhurst
- 2017.04.05 Renew your registration to access the ISRM Digital Library free
- 2017.04.04 ISRM Orange Book digital version free for ISRM members
- 2017.04.04 New ISRM Suggested Method area on the website
- 2017.04.03 5-volume "Rock Mechanics and Engineering", edited by Prof. Xia-Ting Feng is now available
- 2017.04.01 The Spring 2017 ISRM newsletter is online
- 2017.03.25 Macedonia joined the ISRM as the 61st National Group

ISRMニュースのリストは、岩の力学連合会のトップページにも掲載しています。

ISRMのWebページでの更新に合わせて、岩の力学連合会のトップページにあるISRMニュースのリストも更新されています。