エキスパートシステム開発インターフェイス - ルールファイルのアップロード・ダウンロード -

目次

1. ルールファイルのアップロード 2. ルールファイルのダウンロード

ルールファイルのアップロード・ダウンロード
◆アップロード
参照 UpLosd
◆ダウンロードロード
1-予察的地質環境モデルの構築 1.00-地質環境モデル構築に関する全体フロー 1.01-調査項目の抽出と優先順位付けの考え方 1.02(3)-モデル化領域の設定 1.03-プ察的地質モデル構築 1.03-プタの地質モデル構築 1.03-01-文献情報を利用した重力探査
10.302-文献情報を利用した地震波トモグラフィー 1.04-7窯的地球化学モデル構築。105 1.05-7窯的岩盤力学/熱特性モデル構築 1.06(2)-7窯的物質移動モデル構築 1.07-7窯的大理地質/地下水流動モデル構築
1109-予察的地形発達モデル構築 2-調査計画立案支援に関わるES 2.01-地上からの予備的調査基本計画の第定(更新版) 2.0101-調査を必要とする項目の整理(更新版) 2.0102-調査課題抽出と優先順位設定(更新版) 2.0102-調査業者の抽出
2010年7回2年前の整理(更新版) 2021日本語音計画の整理(更新版) 2022-個別調査計画の策定
DownLoad

1. ルールファイルのアップロード

ルールファイルのアップロードを行います。そのため、アップロードするXML形式 のファイルを参照します。

「参照」ボタンをクリックします。

	ルールファイルのア	゚ップロード・ダウ	ンロード
◆アップロード		9照 UpLced	
◆ダウンロードロー 1-予察的地質環境 1.00-地質環境 1.00-地質環境 1.00-調査 1.03-子 空 前 2.03-子 空 前 4.030-子 空 前 4.030-子 空 新 4.030-子 空 新 4.05-子 空 察的 4.05-子 空 察的 4.05-子 空 察的 4.05-子 空 察的 4.05-子 空 察的 4.05 -子 察 約 5.05 -子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 子 察 約 5.05 - 字 察 約 5.05 - 字 第 5.05 - 子 察 約 5.05 - 第 第 5.05 - 第 第 5.55 - 第 第 二 5.55 - 第 第 二 5.55 - 第 5 - 第 5.55 - 第 5 - 第 5.55 - 第 5.55 - 第 5.55 - 第 5.55 - 第 5.55 - 第 5.55 - 5 - 第 5.55 - 5 - 第 5.55 - 5 - 第 5.55 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 第 5.55 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	-ド デルの構築 構築に関する全体フロー と優先順位付けの考え方 の設定 ル構築 川用した重力探査 川用した地震染らで近 イ熱特性モデル構築 ・動モデル構築 ・ジーン ボス が助モデル構築 ビアル構築 ビアル構築 と受先順位設定(更新版) なの抽出 順の整理(更新版) ・ 家定		~
DownLoad			

1. ルールファイルのアップロード

「アップロードするファイルの選択」画面が表示されます。

アップロードするファイルを選択し、「開く」ボタンをクリックします。

<i> ア</i> ップロードするファイ	イルの選択				X
G ->ピ	ニーター ・ OS (C:) ・ temp ・ upload	•	↓ uploadの検索		Q
整理 ▼ 新しいフォル	ルダー		{	= - 1	?
אַעאַב‡א 👔	▲ 名前 ▲	更新日時	種類	サイズ	
■ ピクチャ	🖭 アップロード用ファイル.xml	2015/04/13 17:30	XML ドキュメント	36 KB	
□ こ / パ □ ミュージック					
📄 新しいライブラ!					
i □ンピューター	≡				
👽 ネットワーク	-				
זכ	ァイル名(N): アップロード用ファイル.xml		 すべてのファイ 開く(0) 	() (*.*) キャンセノ	

1. ルールファイルのアップロード

アップロードファイルの入力スペースに、参照したファイルが表示されます。

「Upload」ボタンをクリックします。

ルールファイルのアップロード・	ダウンロード
◆アップロード	
C:¥temp¥upload¥アップロード用ファイル xml 参照 UpLoad	
◆ダウンロードロード	
1-予察的地質環境モデルの構築 1.00-地質環境モデル構築に関する全体フロー 1.01-調査項目の抽出と優先順位付けの考え方 1.02(3)-モデル化領域の設定 1.03-予察的地質モデル構築 1.03-Pag的地質モデル構築 1.03.02-文献情報を利用した重力探査 1.03.02-文献情報を利用した重力探査 1.04-予察的地球ビデモデル構築 1.05-予察的地球ビデモデル構築 1.05-予察的地球型ビデル構築 1.06(2)-予察的地球型グ地下水流動モデル構築 1.08-予察的地形強モデル構築 1.08-予察的地形発達モデル構築 1.09-予察的地形発達モデル構築 1.09-予察的地形発達モデル構築 2.01-地上からの予備的調査基本計画の策定(更新版) 2.0104-調査課題抽出と優先順位設定(更新版) 2.0103-調査手法要素の抽出 2.0104-配置計画と手順の整理(更新版) 2.0104-報回報本計画の学定	
2.02-1自为副组合TI的00束定 DownLoad	

1. ルールファイルのアップロード

アップロードしたルールファイルが登録されます。

ルールファイルのアップロード・ダウ	シロード
◆アップロード 参照… UpLosd	
 ◆タワンロードロード 401-地形M 402-地質構造M 402.01-地質構造モデル 402.02-地質構造発達モデル 402.02 a-アナログモデル実験 402.02 b-個別要素法によるシミュレーション 403.02 b-個別要素法によろシミュレーション 403.01-地下水流動モデル 403.02 -水理地質構造モデル 403.02 -水理地質構造モデル 403.03 -水理地質構造モデル 404-地球化学M 404-地球化学 404-地球化学 404-地球化学 404-地球化学 405-岩盤カ学M 405-岩盤カ学M 405-岩盤カ学M 	^
40502 - 岩盤力学変速モデル 40502 - 岩盤力学変速モデル 405-物質移動モデル アップロード用ファイル シークシンマル水理試験 ホーリング調査計画策定支援に関するES DownLoad	~

2. ルールファイルのダウンロード

ルールファイルのダウンロードを行います。

ダウンロードしたいルールファイルを選択し、「Download」ボタンをクリックします。

ルールファイルのアップロード・ダウンロード
◆アップロード
参照 UpLoad
◆ダウンロードロード
1.02(3)-モデル化領域の設定 1.03-予察的地質モデル構築
10300-2016報を利用した単力保留 10302-2016報を利用した地震波トモグラフィー 104-子齋的地球化学モデル構築。修正
1.05-予察的岩盤力学/熱特性モデル構築 1.06(2)-予察的物質移動モデル構築 1.07-予察的生物圏モデル構築
1.08-予察的水理地質/地下水流動モデル構築 1.09-予察的地形発達モデル構築 0-調察計画立案支援に関わるES
2.01-地上からの予備的調査基本計画の策定(更新版) 2.01-地上からの予備的調査基本計画の策定(更新版) 2.01.01-調査を必要とする項目の整理(更新版)
2.01.02-調査課題抽出と優先順位設定(更新版) 2.01.03-調査手法要素の抽出 2.01.04-配置計画と手順の整理(更新版)
2.02-個別調査計画の策定
DownLoad

2. ルールファイルのダウンロード

選択したファイルを操作するダイアログが表示されます。

「保存」ボタンをクリックします。

ルールファイルのアップロード・ダウ	ンロード
◆アップロード	
参照 UpLoad	
◆ダウンロードロード	
1-予察的地質環境モデルの構築 1.00-地質環境モデル構築に関する全体フロー	^
101-調査項目の抽出と優先順位付けの考え方 1.02(3)ーモデル化領域の設定 1.03-予察的地質モデル構築。	1
10300-文献情報を利用した軍力探査 10302-文献情報を利用した地震波トモグラフィー 104-予察的出球化学モデル構築_修正 105-奈弥的出球社学(執持株工作に構築	
1.06-17県の岩盤カダノ熱行はモデル構築 1.06(2)-子察的物質移動モデル構築 1.07-子察的生物圏モデル構築 1.08-子察的水理地質ノ地下水流動モデル構築	
1.09-予索的地形発達モデル構築 1.29-予索的地形発達モデル構築 2-調査計画立案支援に関わるES 1201-地トからの予備的調査基本計画の策定(更新版)	
20101-調査を必要とする項目の整理(更新版) 20102-調査課題抽出と優先順位設定(更新版) 20103-調査手法要素の抽出	
2.01.04-記置計画と手順の整理(更新版) 2.02-個別調査計画の策定	~
DownLc 1.00-地質環境モデル構築に関する全体フロー.xml	ocalhost ×
ファイルを開く(O) 保存(S) ▼	キャンセル(C)

2. ルールファイルのダウンロード

ダウンロード完了のダイアログが表示されます。フォルダーを開いて、ダウンロードしたルールファイルを確認します。 「フォルダーを開く」ボタンをクリックします。

◆アップロード
参照 UpLoad
◆ダウンロードロード
1-7案的地質環境モジル構築 100-調査項目の指出と優先現位付けの考え方 102(3)-モデル代類域の設定 103(3)-モデル構築の地質でも少し構築 1030-マ数情報を利用した地面が脱土ゼグラフィー 104-7案的地質は学モデル構築 105(2)-デ票的物質と数1モデル構築 105(2)-デ票的物質と数1モデル構築 106(2)-デ票的物質とサーが減勤モデル構築 107-予察的水環地質・少地下水流動モデル構築 108-予察的水環地質・少地下水流動モデル構築 109-予察的水環地質・少地下水流動モデル構築 109-予察的地質と手が同名ES 201-地上からの予備的調査基本計画の策定(更新版) 2010-調査で必要とする項目の整理(更新版) 2010-調査手送要素の指出 2010-調査手送要素の指出 2010-副査手送要素の指出 2010-副査手送要素の指出
1.00-地質環境モデル構築に関するxmlのタウンロードか完了しました。
ファイルを開く(O) ▼ フォルダーを開く(P) ひつとり ト サー 書き込む 新しいフォルダー