Mylogで課題を提出する方法 (スマートフォン)

教育開発センター

mylogに入る

大学HPのトップ画面からmylog のバナーをクリック

<u>スマートフォンはこちら</u> をクリックすると下の画面にな るので 自分のIDとパスワードを入力し て LOGIN をクリック



Mylogのトップ画面の

クラスプロファイル ふ をクリック クラスプ ロファイ ル

12:34	4月17日(金)			â			al S	91%
<		Ш	AA	mylog.pub.ous.ac.jp	Ç	₾	+	C
			周山理科大学	۵	岡山亜科大学mylog			
≡				同山理科大学mylog				
				ポータルトップ				
				2020/04/17(金)				
								0
0	重要							
揭	示11件							Ø
0	期限あり							
7	ンケート1	件/コー	ス調整させくコース	テスト1件				Ø
	19 17 19 17 19	制变更	11 07/6					
0				マイスケジュールを追加する				
將日	1							
経	雪学基礎	の授業に	こついて					Θ
春	学期開講の	教育相談	淡の理論と方法(木	「曜日4時限)について				Ø
375	181							
予定	[はありませ	t.,						
89	に入り							
ß	ボータル	サイト						Ø
ß	момо с	AMPUS	8					Ø
ß	岡山理科	大学ホー	-4					Ø
ß	交通アク	セス・キ	・ヤンパスMAP					Θ

履修科目の一覧が表示される

受講する科目をクリック (曜日違いが2つ表示されるが どちらでもOK)

(ここでは地球科学 I をクリック)

	12:36 4	月17日(金)									ul 🕅	91%
	<		Ш	AA			ub.ous.ac.jp		Ç	₾	+	C
				国山理科大学	^p		B	国山理科大学	mylog			
	≡						大学mylog					
						授業	《選択					
	_					2020	年度春1					
	月曜日	1										
	2限 フレ 1-3	/ッシュ 	マンセ	ミナー [F011] FB210600 🚥	I						0
(3限 地球	₹科学I	【月3木	3] [SC71] r	FSS01800 eee)					Ø
	木端E 3限 地現 1-2	₃ ₹科学I	【月3木	3] [SC71] F	FSS01800 🚾							0

ここではコース学習から入 る方法を説明します

コース学習

をクリックすると下の画面 が表示されるので

科目名

をクリックする

12:37 4月17日(金)				nti 🕈 90% 🔳
< > m	AA	mylog.pub.ous.ac.jp	උ 🖞	+ 🗅
	同山理科大学		同山班科大学mylog	
≡		岡山理科大学mylog		
		機能選択		
2020年度春1 月3 地球科学I 【月3木3】 [SC7	71] [FSS01800]			
授業資料				0
課題提出				Ø
テスト				Ø
クリッカー				Ø
コース学習				残り1/1件 🔵 🔊
プロジェクト				Ø

12:37	4月17日(金)			<u> </u>			al 🗟	90% 🔳
<	>	Ш	AA	mylog.pub.ous.ac.jp	Ç	₾	+	C
			同山理科大学		間山理科大学mylog			
≡				岡山理科大学mylog				
				コース一覧				
0	2020年度春 月3 地球科	1 第1 (FSS01)	800]					
_								1件
1	球科学Ⅰ【J ℝ	月3木3】	[SC71] 【山口 —					0

3.課題の 〇 をクリックする と

課題の画面が閲覧できます。

		all 🗢 81%
AA	mylog.pub.ous.ac.jp	ර 🕘 🖞 + 🖸
国山理科大学		岡山睡科大学mylog
	同山理科大学mylog	
	コース学習	
01800]		
株3】[SC71]【山□ —4	播】	
0~2020/06/11(木) 23:59	- 1	
1 49197-9	3 V 68%	
D進め方 ^{ます。}		
		o 🖒 🖓 o
ン 簡単な質問 tす。 f		Ø
		0 🖒 🖓
	AA R山道朝大学 1800] 1800] 183] [SC71] [山口 ー ~20200/0411(木) 23.50 1 オリエンデーシ 二 ポリエンデーシ 第5、 デ・ 総単な質問 デ・	AA mylog.pub.ous.ac.jp R山健樹大学 「日山間村大学mylog 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山町大学 日山丁大学 日山丁大学 日山丁大学 日山丁大学 日山丁大学 日山丁大学 日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本

課題の画面で、課題内容を確 認できます。

課題の提出方法は
 ①Web提出
 ②ファイル提出
 があります。

Image: Control (Control (Contro) (Control (Control (Control (Control (Control (Control (Control (+
	0
	0
	0 * ^
	0
	0
はしちは 副加ループ 副加ループ 副加加 プリンテーション 潮 副加加 コレンテーション 潮 コレンテーション 潮 副加加 副加加 のののののののののののののののののののののの((), 3259 副加加 副加加 ののののののののののののののの((), 5259 副加加 ののののののののののののののの((), 5259 副加加 のののののののののののののののの((), 5259 副加加 のののののののののののののののの((), 5259 このののの()、5559 のののののののののののののののの()、5559 、 近代 のののののののののののののの()、5559 、 近代 このののの()、5559 、 近代 このののの()、5559 、 近代 にていたしていますが、 たいたいますが、 た	0
またの	
Lunu Lunuu Lunuuu Lunuuu Lunuuu Lunuuu Lunuuu Lunuuuuuuuuuu	
副内・・・・ ア ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
またのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまた。 またのでありまた。 またのでありまた。 またのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまたのでありまたのでありまたのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでありまたのでありまた。 またのでありまたのでまたのでありまたのでまたのでありまたのでありまたのでまたのでありまたのでまたのでありまたのでまたのでまたのでまたのでありまたのでまたのでまたのでまたのでまたのでまたのでまたのでまたのでまたのでまたので	
2023-04/17(急) 90:00-20200541(4) 25:59 課題回知識 課題回知識 2023-04/17(急) 15:00-20200541(8) 16:00 運動所有 加速時7 (時7) 05/78(4: x0.): 株蔵、気奈、文文などとてるぶ、嘲欺に広がっています。 そでて、あたいだいとこち的Coらあら戦争の内容は切い、お笑きします。 10:00-2017年 第二次は「現ます」について、大山酸火にはどんな意味があって、どんな確素があるのか、知りたいです。 20:73年 個ハンス文学業: 1005字 低いス字学業: 1005字 低いス字学業: 1005字 10:00 またえてきたいます。 20:73年 日の、大力学業: 1005字 低いス字学業: 1005字 10:00 またえてきたいます。 20:73年 日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日の、日	
####::#### ####:##############	
2020/04/17(他) 1600-2020/04/17(他) 1600 課題所容 地総称で(例う の方知は、以此、地想、気奈、天文などとでな広い地部法広がっています。 そこて、あなた40-5とも思めごみをも等つの内容は知ら、上説者します。 WeeAプロ能常 だまい。 ④: 吉士山が強大するといわれていますが、大山地大にはどんな悪態があって、どんな被害があるのか、知りたいです。 課題出出力法 のっプ規範 扱ん入力文字文章: 100ズ字 低大入力文字文: 100ズ字 会力大学は 27年21-12601ます。 コース- 地総称例 [Jajhat] [GOT] [Lu口 一起] 展示	
2018年7月 2018年7日 2017年11日 2017年11日 2017年11日 2017年11日 2017年11日 2017年11111111111111111111111111111111111	
地路部(*) (参考) 参分者に、火山、地蔵、気急、天文などとても広い観測に広がっています。 そこで、あなたがらっとも用のこめを参与の内容は知っ、お好きします。 WASATCHER/CK245000000000000000000000000000000000000	
####500.05 - ップ機能 個ヘ入力文字数:100.27 組入入力文字数:100.27 - ペン - ペー 出版制字U [7].45k3 [8C7] [LiC] ー He] 目文 編の: 記録料字U オリエンテーション	
PAASATS748:19002年 単大入力な学者:8002年 会外大学は 27年として扱われます。 コース 出版解除 (FJS本J) [EC71] [Li] - 163 同次 第回 総要称学: オリエンチーション	
コーズ 和田和学(「内ます3」(BCT)(L)ロ — HB) 耐水 第6回、地理研究(ポリエンテーション	
総理解学! [月3末3] [8271] [山口 一冊] 目衣 第0回 地理解学! オリエンテーション	
目文 第0回: 地球科学I オリエンテーション	
第0回 地球科学I オリエンテーション	
and the second se	
- ensem	
提出內容	
AU-WATEAR (ARWINGER)	

①ウェブ提出の場合

最小入力文字数と最大入力文字数 がありますので注意してください。 全角文字は2文字として扱われまず。 提出内容の欄に直接入力してください。

提出するときは確定するをクリック してください。

画面から直接入力するよりも別の ワードやテキストファイルに入力し てからコピー&ペーストで貼り付け ると良いと思います。

蘇總統而方法		
ウェブ提出 最小入力文字数:100文字 最大入力文字数: ◆全角文字は2文字として扱われます。	800文字	
コース		
地球科学1【月3木3】[SC71]【山口 一裕】		
目次		
第0回 地球科学! オリエンテーション		
順提出		
提出内容		
入力:0文字(文頭・文末の空白を除く)		
コメント		

②ファイル提出の場合

添付ファイルの 「ファイルを選択」

をクリックして、提出ファイルをアップ ロードしてください。

ファイルには、ワードなどのファイルやカメラで撮影した画像を選ぶことができます。

「コメント」には、質問や感想などを書い てください。必須ではありません。

提出するときは確定するをクリックしてく ださい。

添付ファイルに間違いがないか、よく確認 してから確定してください。

蹀踱提出方法			
ファイル提出			
スービ			
地球科学I【月3木3】[SC71]【山口 一裕】			
目次			
第0回 地球科学I オリエンテーション			
1999日			
添付ファイル ファイルを選択 ファイル未選択			
コメント			
(