

2020-04-06 第1版 2020-04-10 第2版 2020-04-14 第3版

(1) Microsoft Streamにアクセスする

https://web.microsoftstream.com/





#### (2) 右上「動画のアップロード」アイコンをクリック、動画をUP



#### (3) 必要な情報を更新し「公開」→「共有」よりURL取得



配信資料A MP<sub>4</sub>(ビデオ)⇒ MS Stream ⇒ manaba



#### [2.2] manabaアップロード

#### (4) manabaコンテンツ作成 ①manabaにアクセスし, 担当授業コースを押す





## [2.2] manabaアップロード

資料配付のための部屋 (名称:コンテンツ)

#### 筑波大学 University of Tsukuba ※自己登録許可期間中 2020-03-07 (Sat) | 設定 | ログアウト 海素原 ニース 一出席カード English ▶ コース設定 担当教員: 海老原格、水谷 通信工学 () movie 2019 春AB 木3.4 小テスト アンケート レポート プロジェクト 🕮 揭示板 目目 コースコンテンツ 成績 現在、自己登録許可期間中です。 履修登録前に学生に利用させたい場合は、コース設定から自己登録の許可設定を行い、学生に自己登録を行うよう連絡してください。 ▲ 個別指導(コレクション) ()\*出席カード一覧|発行 (目)提出記録 ニコースメンバーリスト コースニュース追加 〇〇 スレッド (更新順) スレッド作成 スレッドはありません。 (通信工学)期末試験の電卓持込(不可) 2019-06-20 > スレッド一覧 (通信工学) 演習問題に対するQ&A 2019-06-01 (通信工学)授業前に分布定数回路を復習 2019-05-15 2 > コースニュース管理 > コースニュース一覧 コンテンツ作成 ■■ コンテンツ (更新順) 第1回授業資料 2019-05-13 16:12 問題集解答例 20 9-04-18 11:26 「コンテンツタイトル」

# (4) manabaコンテンツ作成②「コンテンツ作成」を押す

筑波大学 University of Tsukuba	※自己登録許可期間中 海老原格   設	2019-05-21 (Tue) 段定   ログアウト	
▲ マイページ FG24481 通信工学 小テスト アンケート レポート コンテンツ作成 コンテンツタイトル	Q 検索         (型) メモー覧         (型) 出席           プロジェクト         成績         (型) 湯 示板         (回)	8カード English 读: 海老時 格、水谷 春AB 木3,4 コースコンテンツ	③「コンテンツタイトル」を記入 ※manabaトップページに掲載される文言 前頁参照
ページタイトル トップページ 公開期開 リッチテキスト HTMLの網 @ 添付 P H1 H2 H3			<ul> <li>④「ページタイトル」を記入</li> <li>※ manabaトップページからアクセスした ページの冒頭に掲載される文言 P40参照</li> <li>⑤「公開期間」を記入 無記入だと、学生はすぐアクセスできる</li> </ul>
コンテンツ作成 コンテンツタイトル トップページ 公開期間 リッチテキスト HTMLの料 @添付 P H1 H2 H3	▲ 本文		前頁参照 ④「ページタイトル」を記入 ※ manabaトップページからアクセスし ページの冒頭に掲載される文言 P40参照 ⑤「公開期間」を記入 無記入だと、学生はすぐアクセスでき

筑波大学 University of Tsukuba	*自己登録許可期閣中 2019-05-21 (Tue) 海老原格 設定 ログアウト	
我祝天大学     University of Tablada	※目2登録許可期提中 2019-05-21 (Ture) 海老腰 梧   設定   ログアウト English アコース設定 日当教員: 海老腰 梧 , 水谷 2019 春日 末 .4 「アコース設定 日当教員: 海老腰 椿 , 水谷 2019 春日 末 .4 「アコース設定 日当教員: 海老腰 椿 , 水谷 2019 日本 () () () () () () () () () () () () () (	<ul> <li>⑤「添付」を押す</li> <li>⑥「外部動画埋め込み」を押して <u>ここでコピーした</u>動画のURLを貼り、 「OK」を押す</li> <li>⑦ファイル貼り付は ●外部動画埋め込み</li> <li>・埋め込みコードを貼り付けて、「OK」をクリックしてください。</li> <li>*!frame width="560" height="315" src=""https://www.youtube.com/embed/Z7JJ1PN_6XU" frameborder="0" allow="accelerometer, autoplay; encrypted- media; gyroscope; picture-in-picture" allowfullscreen&gt; </li> </ul>
更新 またセル		**対応動画サイト: YouTube, TED OK キャンセル ⑦ 最下部「更新」を押す



配信資料A MP<sub>4</sub>(ビデオ)⇒ MS Stream ⇒ manaba

これで準備は完了ですが、もし、manabaダウンすると、 学生は復帰するまでコンテンツにアクセスできなくなる ことが予想されます.

<mark>以降,</mark> manabaサーバがダウンしていても, 最低限, 動画だけでも 視聴できるようにしておくオプションを説明します.

#### トップページ



# **動画URLの救出と掲示板への周知** ①manabaのコンテンツにアクセスし, 動画右下の <br/> ● 押す.



## **動画URLの救出と掲示板への周知** ②ブラウザで動画が表示されるので, URLをコピーする

#### 配信資料A MP<sub>4</sub>(ビデオ)⇒MS Stream ⇒ manaba



**動画URLの救出と掲示板への周知** ③manabaコーストップページの 「コースニュース追加」を押す



第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 第二日本 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	海密原格 原建 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《	スマホ版 English 張り約30分 ポータル設定 ロ	079F	Í		
🕐 お知らせ 🍌 学習管理システム	.(manaba) 🧤 安否確認システム 🔅 マニ	" ニュアル (学生用) 📋 KdB 開設科目一覧 👘 🛤	学年曆			
a/ 新巻清朝 あなた効の新着得税はありません。 ● MYスケジュール ● 2019年5月 San Mon Tue Wad Ther Jre Sat	<ul> <li>(10元坂参照)&gt; 場示情報一覧</li> <li>(10元坂参照)/場示情報一覧</li> <li>(11日)/10元/第二(11日)/10元</li> <li>(11日)/10元/10元(11日)/10元</li> <li>(11日)/10元(11日)/10元(11日)/10元</li> </ul>	: Kčv.				
5         6         7         6         9         10         11           12         13         14         15         16         17         18           10         20         21         22         23         24         25           26         27         28         29         30         31	1件目 から 100件目の検索検果を表示していま 検索結果ページ: << 前へ 1 2 次へ	す(全部で 194件あります) >>				
1 2019/05/13(Mon)	ジャンル 科日 担当者	表題	状態 揭示期间 揭4	185		
<ul> <li>         ・</li></ul>	授業(主として manaba (コー スニュースから のお知ら)/Classes せ))/Classes	【明日緒切】応用実験テーマ振り分けアンケート	掲示中 2019/04/25から 2019 2020/03/31まで 12:0	4/25 33		
(学・田子)(周辺後期音会の頃 個について 2019/5/13 海外環境ボランティアサー クル・フリズ(ルス) (学校報告会	授類(主として manaba(コー スニュースから のお知る せ))/Clast	9開催:専攻オリエンテーションのビデオ・資料	担一 2019/04/20から 2015 2029/04/01まで 17:1	4/20 07		
会 2019/5/13 【陽催素片】DESIGN TURNETING	15	【3/28 13:00から】プレガイダンス時催の案内	掲示中 2019/03/22から 2019/0 2029/04/01まで 11:44:	03/22 05		
ょう 新着情報 あなた宛の新者情報はありません。	[總示板參照] > 揭示情報一覧 > 掲示版詳細 〇、掲示板參照					
● MY2/5/52j/. ● 2019/5/月 5 0 12 0 100 100 110 17 5 5c 5 0 7 1 0 7 10 10 12 33 44 5 10 17 10 10 20 21 22 23 24 25 26 27 28 20 30 31	【明日締切】 広用実験テーマ振り 知的・機能工学システム応用実験テー 明日が回答の締切となっておりますの ※締切を過ぎての回答はできませんの	<b>分けアンケート [世界(</b> 主としてmanaba(コー マ振り分けアンケートにつきましては, で, リマインダいたします, で, ご注意ください.	-スニュースからのお知らせ))/Clas	ses]		
(1) 2019/05/13(Mon) 登録されている予定はありません	システム情報系(システム情報系)/海电源 検 掲載田時/2019/4/25 12:05:33					
<ul> <li>● 在学生への活知らせ にGe+NISプログラム)研 信・証予考慮接合意の効果 をついてのクランチィアセー クルビル区(ルス)* 活動報告 会</li> </ul>	URL         URL           https://manaba.tsukuba.ec.jp/ct/course_11           分角金融制 年度 開設所版 4度 開設所版 2019 建工学数 6629183	148275_news_1174370 <b>村日</b> 知的工学システム応用実験				

学生用掲示板に、manaba記載内容が自動 掲示される

(manabaがダウンしていても、TWINSが生きていれば、Stream上の動画に直接アクセスできる)