

情報コミュニケーション基礎科目（共通基盤科目）  
履修者の全体調整について

国際総合科学部・坂口利裕

2017 年度後期の情報コミュニケーション科目の履修について

2017 年度後期に開講される科目・クラスは以下のとおりです。

表 A: 情報コミュニケーション基礎科目（共通基盤科目）

No	科目名・クラス 上段:2012 年以降入学者用 下段:2011 年以前入学者用	曜日	時限	教室	担当者	定員	備考
1	情報検索基礎 c 情報検索基礎 c	水	5	E	岩元	60	9 月 27 日:オリエンテーション
2	情報検索基礎 d 情報検索基礎 d	月	5	E	岩元	60	9 月 25 日:オリエンテーション
11	データ分析基礎 a 情報編集基礎 a	木	2	C	小野	30	9 月 28 日:オリエンテーション 10:30~11:10
12	データ分析基礎 c 情報編集基礎 c	金	1	E	坂口	60	9 月 22 日:オリエンテーション
13	データ分析基礎 d 情報編集基礎 d	金	2	C	額田	30	9 月 22 日:オリエンテーション
14	データ分析基礎 e 情報編集基礎 e	木	1	E	山本	60	9 月 28 日:オリエンテーション
15	データ分析基礎 f 情報編集基礎 f	木	2	E	上松	60	9 月 28 日:オリエンテーション 11:15 頃より開始
21	プログラミング基礎 a プログラミング基礎 a	水	2	E	清見	60	9 月 27 日:オリエンテーション
22	プログラミング基礎 b プログラミング基礎 b	月	2	C	金井	30	9 月 25 日:オリエンテーション 4 月当初の時間割には掲載なし
31	マルチメディア表現基礎 b マルチメディア基礎 b	火	3	E	藤田	60	9 月 26 日:オリエンテーション
32	マルチメディア表現基礎 d マルチメディア基礎 d	火	1	E	柳田	60	9 月 26 日:オリエンテーション
33	マルチメディア表現基礎 e マルチメディア基礎 e	火	2	E	柳田	60	9 月 26 日:オリエンテーション
34	マルチメディア表現基礎 f マルチメディア基礎 f	金	3	E	杉原	60	9 月 22 日:オリエンテーション
35	マルチメディア表現基礎 g マルチメディア基礎 g	金	4	E	杉原	60	9 月 22 日:オリエンテーション

(説明文は裏面に続きます)

## 全体調整の趣旨

科目・クラスによっては履修希望者が定員(主に実習室の座席数による制限)を上回ることが予想されますが、それぞれの科目・クラスで履修者を決定してしまうと複数の科目の同時履修ができる方が出る半面、いずれの科目・クラスも履修できない方が出てしまう恐れがあります。

そこで 2005 年度の開設以来、履修者の希望状況を調査した上で、できるだけ1科目は履修ができるように、科目群全体で履修者の調整を行なってきました。今年度も、履修希望者の集中が予想されるため、実施要領に示す手続きにて履修者の調整を行ないます。定員による履修制限というよりは、一人でも多くの方に履修機会を与える措置であることを理解した上で、参加してください。

## 実施要領

具体的には、以下に示すように、希望調査をオンラインで実施します。最大で3クラスまで申し込めますが、第2・第3希望であっても履修ができる時限を確認して選んでください(割り当ては最大でも1クラスのみ)。希望調査に基づいた調整結果を、掲示板および実習室に掲示するとともに、Web上でも確認できるように公表します。履修登録は自動的には行われませんので、調整結果を尊重して各自で(通常の講義と同様に)履修申請してください。

### 手続きの流れ

1. 授業開始の第1週[2017年9月22日(金)~2017年9月28日(木)]は、それぞれの授業で、授業内容・授業の進め方・評価方法などについてオリエンテーションを行ないます。第2希望・第3希望で申し込む方も含めてできるだけ出席しておいてください(表Aを参照)。なお、2009年度以降の入学者は、「情報コミュニケーション入門」の単位修得が履修の条件となっていますので、未履修者・不合格者は、後期開講の「情報コミュニケーション入門」を履修してください。
2. 2017年9月15日(金)~2017年9月28日(木)の間に、下記URLに準備するオンライン希望調査で登録してください。大学のID・パスワードが必要ですが、学外からでもアクセス可能です。パスワードの期限切れに注意し、必要な方はパスワードの更新処理を行なってからアクセスしてください。期間中は24時間受け付けますが、最終日(9月28日)は18:00で締め切ります。期間中であれば何度でも修正可能です。

URL [http://self<sup>える</sup>.cc.yokohama-cu.ac.jp/reg2017/](http://self.cc.yokohama-cu.ac.jp/reg2017/)

登録されると確認メールが各自のアドレスに送信されますので、必ず確認してください。

3. 2017年9月28日(木) 21:00頃に上記Web上で調整結果を公表します。また、掲示板および実習室入口付近にも同一内容で9月29日(金) 09:00頃に掲示します。なお、定員に満たない科目・クラスへの追加がある場合には、その手続きについてもお知らせします。
4. 第2週[2017年9月29日(金)~2017年10月6日(木)]の授業に出席し、調整結果の確認を受けて聴講カードの提出・Web履修申請を行なってください。

## 履修上の質問・相談

上記内容の不明点/情報コミュニケーション科目全般の履修上の質問・相談は、坂口研究室(3号館1階・施設担当/IT推進担当の入り口奥、メール:sakkun@yokohama-cu.ac.jpでも可)で受けます。それぞれの科目・クラスの内容、授業の進め方、成績評価については、担当の先生に直接質問してください。