



# ADPISA

Aoyama Development Program for Information Systems Architect

青山・情報システムアーキテクト育成プログラム

2020

# ADPISAとは

---

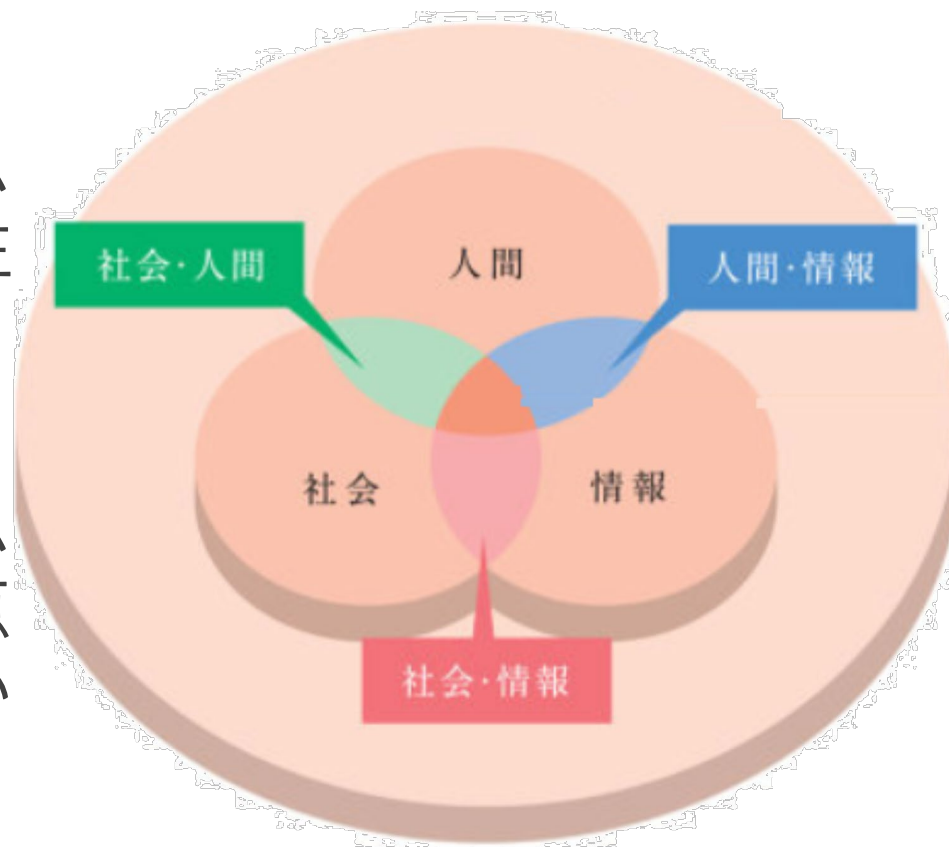
- 青山・情報システムアーキテクト育成プログラム

Aoyama Development Program for Information Systems Architect

「新たな価値を創造する情報システムアーキテクト」  
を育成するための社会人向け教育プログラム

# 青山学院大学 社会情報学部

- 文理融合教育、実践的問題解決教育を指向しており、情報システム人材育成はその一つの柱です。
- 本プログラムにより、次代を担う情報システム人材の育成・交流の拠点となることを目指しています。



# ADPISAの特長（1）

ビジネス組織、人間、組織外ステークホルダーも含めた、広義の情報システムを対象とします。

## 広義の情報システム

ビジネス組織、  
社会

人間  
(利害関係者)

情報技術(IT)を使ったシステム  
(狭義の情報システム)



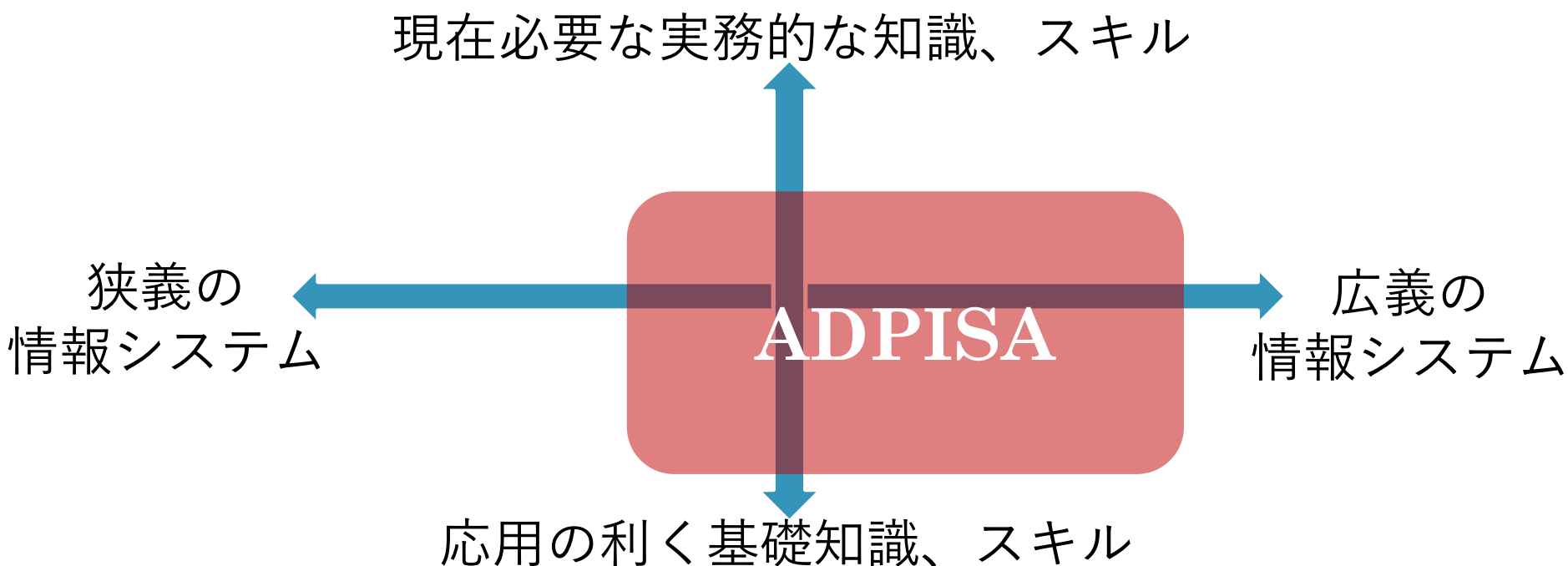
ISアーキテクト:  
組織、人の活動も  
含めた広義の情報  
システムを対象



ITアーキテクト:  
狭義の情報シス  
テムを対象

# ADPISAの特長 (2)

体系的な教育メニューを揃え、バランスのとれた情報システム(IS)アーキテクトの育成に注力



# ADPISAの特長（3）

文部科学省の「職業実践力育成プログラム  
（BP: Brush up Program for professional）」  
に認定

60時間又は120時間の履修証明を得る  
ことでキャリアアップを図ることが  
可能

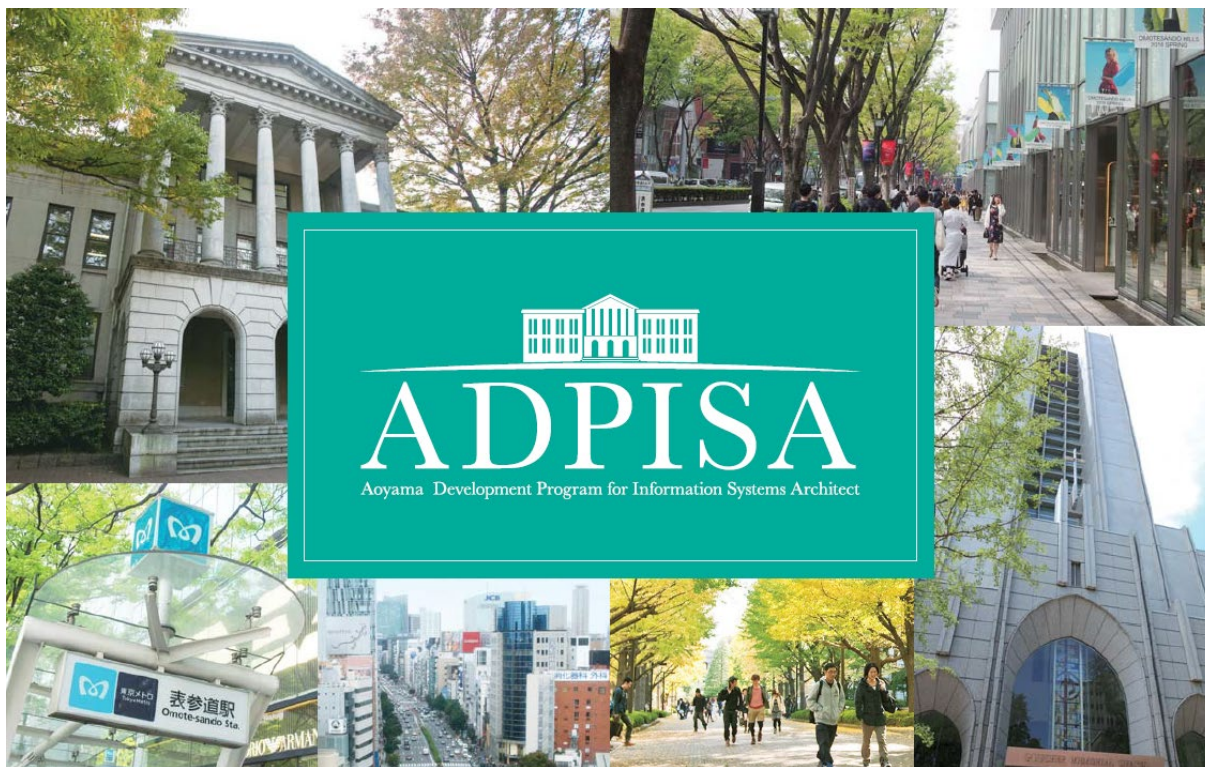
半年間のコンパクトな教育プログラム  
により、隔週土曜日9回の通学で履修  
証明書を取得可能



**Brush up Program  
for professional**

# ADPISAの特長（４）

すべての講義は、都内から通学に便利な  
青山学院大学青山キャンパスで実施します。



# ADPISAの特長（5）

産学で経験豊富な講師陣による講義を通し、DX時代の新たな価値を創造できる情報システムアーキテクトを育成します。





# ADPISAの来年度科目

ID分類	科目名	講師	時間
A 必修	ISアーキテクトのためのビジネスモデリング	宮川裕之 三輪一郎	30.0
B 必修	経験から学ぶアクションリサーチ研究(入門)	内山研一	22.5
C 選択	チェンジを推進するビジネスアナリシス	戸沢義夫	15.0
D 選択	セキュアな企業と情報システム	角田 仁	15.0
E 選択	データサイエンスを活用した情報システム構築	寺尾 敦 松澤 芳昭 居駒 幹夫	22.5
F 選択	情報システムのプログラムマネジメント	居駒 幹夫	15.0
Z 必修	情報システムアーキテクト実践研究	宮川裕之 内山研一	15.0

# ADPISA科目の特徴（1）

## ISアーキテクトのためのビジネスモデリング

- 特徴
  - 講師による実践的な指導
  - ビジネスの観点での良いデータモデリング、プロセスモデリング
- 受講者の声



ビジネスを鳥瞰するモデリングの  
講師の実体験に基づくノウハウ・技法が  
非常に勉強になりました。

# ADPISA科目の特徴（2）

## 経験から学ぶアクションリサーチ入門

- 特徴
  - ソフトシステム方法論の基本部分を演習を通して修得
  - 職場に戻っての实地演習
  - ADPISAでの最終発表
- 受講者の声



SSMに対して当初懐疑的でしたが、  
実践での演習を通して  
その手法の魅力に引き込まれました。

实地演習にも高い評価：  
職場の参加メンバからも「今回の取り組みはとても楽しかった」という声が挙がった。  
※現在、「アコモ」という言葉が流行っています（笑）

# ADPISA科目の特徴（3）

## セキュアな企業と情報システム

- 特徴
  - ITサービスと情報セキュリティの知識を活かして、自社に適したセキュアな組織・プロセスの実現方法
  - ケースを用いた講師、受講者のインタラクティブな講義
- 受講者の声
  - 情報セキュリティに関わる話だけではなく、自分たちの普段の業務にもフィードバックできる内容であったので活用度は高い



# ADPISAの来年度受講料

---

一科目を単独に受講する場合	60,000円
60時間(履修証明対応)分の セット受講料	240,000円
120時間(履修証明対応)分の セット受講料	330,000円

# ADPISA2020スケジュール

12月14日(土)	ADPISAフォーラム2020	
02月01日(土)	受講生受付開始	
02月28日(金)	受講生受付終了	
04月04日(土)	キックオフ	} 半年間のコンパクトな 教育プログラム*1
04月11日(土)	講義開始	
10月31日(土)	最終講義	

\*1 2020年度は、オリンピック、パラリンピック期間休講予定

# ADPISA 2020 スケジュール

キック: キックオフ

A: ISアーキテクトのためのビジネスモデリング

B: 経験から学ぶアクションリサーチ研究 (入門)

C: チェンジを推進するビジネスアナリシス

D: セキュアな企業と情報システム

E: データサイエンスを活用した情報システム構築

F: 情報システムのプログラムマネジメント

Z: 情報システムアーキテクト実践研究

## 4 APRIL 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4 キック
5	6	7	8	9	10	11 A①
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25 A②
26	27	28	29	30		

## 5 MAY 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9 D①
10	11	12	13 C①	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23 D②
24 31	25	26	27	28	29	30

## 6 JUNE 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	1	2	3 C②	4	5	6 F①
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20 F②
21	22	23	24 C③	25	26	27
28	29	30				

## 7 JULY 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11 B①
12	13	14	15 C④	16	17	18 B②
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

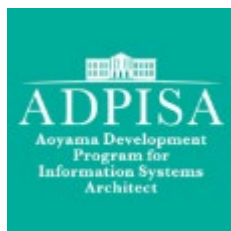
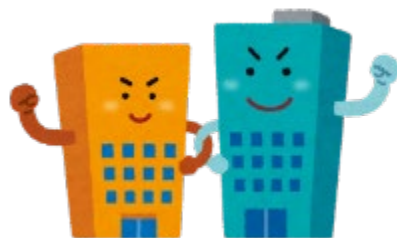
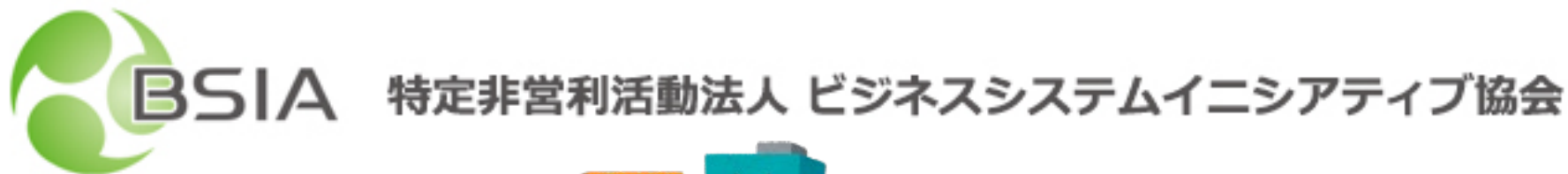
## 9 SEPTEMBER 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	8	9 E①	10	11	12 B③
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23 E②	24	25	26 A③
27	28	29	30			

## 10 OCTOBER 2020

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
				1	2	3
4	5	6	7 E③	8	9	10 A④
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21 E④	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31 Z①

# トピック：BSIAと連携



青山・情報システムアーキテクト育成プログラム

BSIA理事長の木内氏と人材育成分野で協業の  
方向で議論中



# まとめ

---

- 広義の情報システムを企画、構築するISアーキテクトを育成する教育プログラム
- 文科省認定の「職業実践力育成プログラム」
- 基礎スキルからセキュリティ、データサイエンスまで、体系的な教育メニュー
- 産学で経験豊富な講師陣
- 半年間のコンパクトな教育プログラム



青山学院大学

社会情報学部附置リエゾンラボ

青山・情報システムアーキテクト育成プログラム

<http://miyagawa.si.aoyama.ac.jp/adpisa/>

〒252-5258 神奈川県相模原市中央区淵野辺5-10-1

Email: [adpisa@si.aoyama.ac.jp](mailto:adpisa@si.aoyama.ac.jp)