

# システムアーキテクト 解答用紙

◆平成 30 年度秋期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

**問 1**

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (10 点+10 点+20 点=40 点)

(1) (10 点)


(2) (10 点)


(3) (各 10 点)

受講者に関する条件

--	--

講座開催のタイミングに関する条件


設問 2 (10 点+20 点+10 点=40 点)

(1) (10 点)


(2) (各 5 点)

a		b	
c		d	

(3) (10 点)


設問 3 (10 点+10 点=20 点)

機能


不具合の内容




**システムアーキテクト 解答用紙**

◆平成 30 年度秋期 午後 I ◆

氏名 ( \_\_\_\_\_ )

問 3

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (20 点+15 点=35 点)

(1) (各 10 点)

チェック内容


業務上の理由


(2) (5 点+10 点)

情報	
----	--

利用目的

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

設問 2 (30 点+10 点=40 点)

(1) (5 点+10 点+5 点+10 点)

①属性	
-----	--

抽出条件

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

②属性	
-----	--

抽出条件

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(2) (10 点)


設問 3 (15 点+10 点=25 点)

(1) (5 点+10 点)

情報

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# システムアーキテクト 解答用紙

◆平成 30 年度秋期 午後 I ◆

氏名( \_\_\_\_\_ )

### 問 4

得点 \_\_\_\_\_ 点

設問 1 (10 点 + 15 点 + 15 点 = 40 点)

(1) (各 5 点)

①	
②	

(2) (15 点)


(3) (15 点)


設問 2 (10 点 + 10 点 = 20 点)

(1) (10 点)


(2) (10 点)


設問 3 (10 点 + 10 点 + 20 点 = 40 点)

(1) (10 点)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(2) (10 点)


(3) (20 点)
