

アプリケーションエンジニア 解答用紙

◆平成 11 年度秋期 午後 I ◆

氏名(_____)

問 1

得点 _____ 点

設問 1 ((1) 20 点 + (2) 24 点 = 44 点)

(1)

(2)

設問 2 (7 点 × 8 = 56 点)

a		b		c		d	
e		f		g		h	

アプリケーションエンジニア 解答用紙

◆平成11年度秋期 午後I◆

氏名(_____)

問2

得点 _____ 点

設問1 (10点×5=50点)

a	
b	
c	
d	
e	

設問2 (25点)

設問3 (25点)

アプリケーションエンジニア 解答用紙

◆平成 11 年度秋期 午後 I ◆

氏名(_____)

問 3

得点 _____ 点

設問 1 (5 点 × 3 = 15 点)

a		b		c	
---	--	---	--	---	--

設問 2 (5 点 × 7 = 35 点)

d		e	
f		g	
h		i	
j			

設問 3 (20 点)

設問 4 (30 点)

システム名	請求システム	
処理機能名	請求書合算処理	
入力	処理	出力
	同一契約者コードの請求額を一つの請求書レコードに合算する。	
	⋮	
	⋮	

アプリケーションエンジニア 解答用紙

◆平成 11 年度秋期 午後 I ◆

氏名(_____)

問 4

得点 _____ 点

設問 1 (5 点 × 3 = 15 点)

a		b		c	
---	--	---	--	---	--

設問 2 (5 点 × 3 = 15 点)

d		e		f	
---	--	---	--	---	--

設問 3 (6 点 × 2 = 12 点)

g	
h	

設問 4 (5 点 × 6 = 30 点)

i		j		k	
l		m		n	

設問 5 (14 点 × 2 = 28 点)

(o)

(p)
