

『2101 マクロ経済学①』

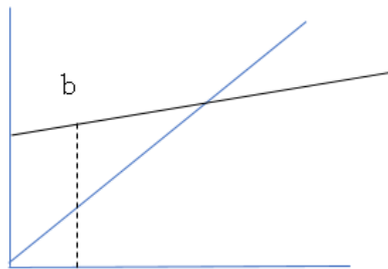
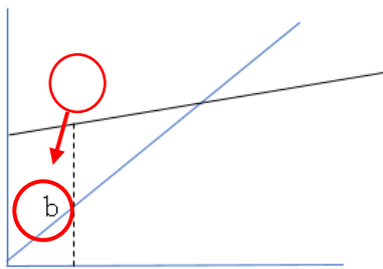
対象：短期大学部

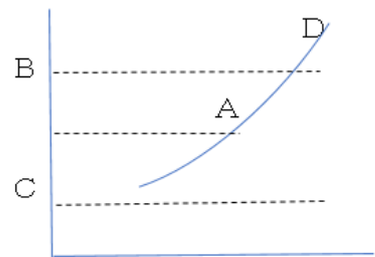
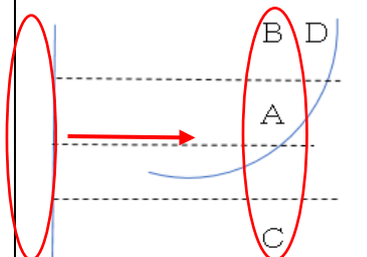
■テキスト

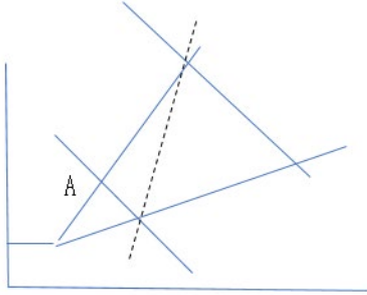
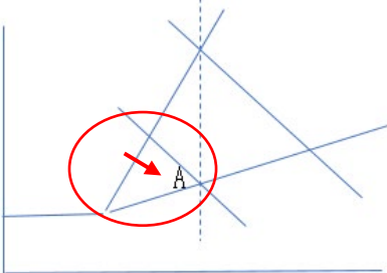
2024. 11. 01

訂正

※なお、テキストによってはすでに修正されている箇所もあります

ページ	行数	誤	正
2	17行目	勉強された後	勉強をされた後
2	下から6行目	フランソワ・ケナー	フランソワ・ケネー
6	12行目	何冊増えましたか	本は何冊増えましたか
14	15行目	企業にとって	企業によって
26	7行目	外国船舶に	外国船舶の
41	3行目	所得の変化	所得の増加
46	12行目	アステリック	アスタ(ー)リスク
47	図3-6	bの位置 	
58	8行目	くれるかにかかって	くれるかどうかにかかって
59	2行目	(3 - 1 3)	(3 - 3 9)
59	下から6行目	(誤) $\frac{\Delta Y}{\Delta m} = \lim_{h \rightarrow \infty} \frac{\frac{A}{B+h} - \frac{A}{B}}{h} = \frac{AB - A(B+h)}{B(B+h)h} = \frac{-A}{B^2+h} = \frac{-A}{B^2}$	(正) $\frac{\Delta Y}{\Delta m} = \lim_{h \rightarrow 0} \frac{\frac{A}{B+h} - \frac{A}{B}}{h} = \lim_{h \rightarrow 0} \frac{AB - A(B+h)}{B(B+h)h} = \lim_{h \rightarrow 0} \frac{-A}{B^2 + hB} = \frac{-A}{B^2}$
60	表3-2の数値	国内製品 28 所得 28 輸入品 12	国内製品 25 所得 25 輸入品 15
73	(式)4-2	利子／債権の市場価格	利子／債券の市場価格
79	下から3行目と7行目	債権	債券
91	下から7行目	債権	債券
102	下から4行目	これら点	これらの点

108	右表	<table border="1"> <thead> <tr> <th>L 2</th> <th>利子率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>7%</td></tr> <tr><td>95</td><td>6%</td></tr> <tr><td>90</td><td>5%</td></tr> <tr><td>85</td><td>4%</td></tr> <tr><td>80</td><td>3%</td></tr> <tr><td>75</td><td>2%</td></tr> <tr><td>70</td><td>1%</td></tr> <tr><td>65</td><td>0.50%</td></tr> <tr><td>60</td><td>0.50%</td></tr> </tbody> </table>	L 2	利子率	100	7%	95	6%	90	5%	85	4%	80	3%	75	2%	70	1%	65	0.50%	60	0.50%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>L 2</th> <th>利子率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>0.5%</td></tr> <tr><td>95</td><td>0.5%</td></tr> <tr><td>90</td><td>1%</td></tr> <tr><td>85</td><td>2%</td></tr> <tr><td>80</td><td>3%</td></tr> <tr><td>75</td><td>4%</td></tr> <tr><td>70</td><td>5%</td></tr> <tr><td>65</td><td>6%</td></tr> <tr><td>60</td><td>7%</td></tr> </tbody> </table>	L 2	利子率	100	0.5%	95	0.5%	90	1%	85	2%	80	3%	75	4%	70	5%	65	6%	60	7%
L 2	利子率																																										
100	7%																																										
95	6%																																										
90	5%																																										
85	4%																																										
80	3%																																										
75	2%																																										
70	1%																																										
65	0.50%																																										
60	0.50%																																										
L 2	利子率																																										
100	0.5%																																										
95	0.5%																																										
90	1%																																										
85	2%																																										
80	3%																																										
75	4%																																										
70	5%																																										
65	6%																																										
60	7%																																										
108	④	利子率は5%です。利子率を3%にまで引き下げするには	利子率は1%です。利子率を3%にまで引き上げるには																																								
113	5行目	(実質)貨幣供給	(実質)貨幣ストック																																								
115	(式) 6-6 の1行下	$M_0/P_0$ とおき、	$M_0/P_0 = L$ とおき、																																								
117	(式) 6行目	$r^e = \frac{1}{f} \left[ k \frac{f \cdot \cdot \cdot}{bk \cdot \cdot \cdot} \right] + \left( g - \frac{M_0}{P_0} \right)$	$r^e = \frac{1}{f} \left[ k \frac{f \cdot \cdot \cdot}{bk \cdot \cdot \cdot} + \left( g - \frac{M_0}{P_0} \right) \right]$																																								
119	下から2行目	特別国債と名前	特別国債という名前																																								
131	(式) 7-5	$P = \frac{bfM}{(bk + fs)fY + \cdot \cdot \cdot}$	$P = \frac{bM}{(bk + fs)Y + \cdot \cdot \cdot}$																																								
131	9行目	$Y \neq \frac{\cdot \cdot \cdot \cdot}{(bk + fs)f}$	$Y \neq \frac{\cdot \cdot \cdot \cdot}{(bk + fs)} \bigcirc$																																								
136	下から9行目	生産関数を通して	生産関数を通して																																								
137	下から5行目	AD曲線を	AD曲線は																																								
138	下から6行目	勉強される	勉強をされる																																								
141	16行目	することが必要です。	することがあります。																																								
144	下から4行目	減少します。	減少させるかもしれません。																																								
171	4行目	(ドル高)起こります。	(ドル高)が起こります。																																								
171	10行目	それで外国為替市場で	それを外国為替市場で																																								
184	下から4行目	黒字方向	赤字方向																																								
185	6行目	横軸に自国利子率	縦軸に自国利子率																																								
185	図 10-3	BとCの位置 																																									
186	6行目	自国利子率の落下(上昇)に対し、資本流入	自国利子率の下落に対し、資本流出																																								
186	下から9行目	円買いドル売り	円売りドル買い																																								

192	図 10-10	<p>A の位置</p> 	
208	16 行目	モデル考えなくても	モデルを考えなくても
213	下から 5 行目	からなどの科目	からどの科目