

3 商業に関する学科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
港	芝商業	ビジネス	2	0	0	0	0.00
江東	第三商業	ビジネス	4	0	1	1	0.25
練馬	第四商業	ビジネス	17	1	0	1	0.06
商業計			23	1	1	2	0.09

4 ビジネスコミュニケーション科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
大田	大田桜台	ビジネスコミュニケーション	8	0	1	1	0.13
ビジネスコミュニケーション計			8	0	1	1	0.13

5 工業に関する学科（単位制以外の学校）

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
世田谷	総合工科	機械・自動車	4	1	0	1	0.25
		電気・情報デザイン	4	0	0	0	0.00
		計	8	1	0	1	0.13
中野	中野工業	キャリア技術	8	2	0	2	0.25
杉並	杉並工業	機械	17	0	0	0	0.00
		電子	28	2	0	2	0.07
		理工環境	18	0	1	1	0.06
		計	63	2	1	3	0.05
荒川	荒川工業	電気	16	2	0	2	0.13
		電子	26	1	0	1	0.04
		情報技術	15	2	0	2	0.13
		計	57	5	0	5	0.09
板橋	北豊島工業	総合技術	21	0	1	1	0.05
練馬	練馬工業	キャリア技術	1	0	1	1	1.00
足立	足立工業	総合技術	6	2	0	2	0.33
工業計			164	12	3	15	0.09

6 工業に関する学科（単位制の学校）

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
大田	六郷工科	プロダクト工学	30	0	0	0	0.00
		システム工学	10	0	0	0	0.00
		デザイン工学	13	0	0	0	0.00
		デジタルシステム	14	0	0	0	0.00
単位制計			67	0	0	0	0.00

工業合計	231	12	3	15	0.06
------	-----	----	---	----	------

7 農業に関する学科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
葛飾	農産	園芸デザイン	3	1	0	1	0.33
		食品	1	0	0	0	0.00
農業計			4	1	0	1	0.25

8 福祉に関する学科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
町田	野津田	福祉	15	2	0	2	0.13
福祉計			15	2	0	2	0.13

9 体育に関する学科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
町田	野津田	体育	3	1	0	1	0.33
体育計			3	1	0	1	0.33

10 産業に関する学科

区市町村名	学校名	科名	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
				男	女	計	
八王子	八王子桑志	ビジネス情報分野	3	2	0	2	0.67
産業計			3	2	0	2	0.67

11 定時制課程単位制普通科

区市町村名	学 校 名	科名・部	募集区分	募集人員 (A) (男女問わず)	応募人員 (B)			応募倍率 (B/A)
					男	女	計	
千代田	一 橋	普通科1部	1学年相当	11	4	2	6	0.55
		普通科2部	1学年相当	12	2	1	3	0.25
		普通科3部	1学年相当	37	0	0	0	0.00
		計	1学年相当計	60	6	3	9	0.15
台東	浅 草	普通科1部	1学年相当	8	2	4	6	0.75
		普通科2部	1学年相当	13	0	0	0	0.00
		普通科3部	1学年相当	20	0	0	0	0.00
		計	1学年相当計	41	2	4	6	0.15
杉 並	荻 窪	普通科1部	1学年相当	6	1	2	3	0.50
		普通科2部	1学年相当	10	5	1	6	0.60
		普通科3部	1学年相当	33	1	0	1	0.03
		計	1学年相当計	49	7	3	10	0.20
立 川	砂 川	普通科3部	1学年相当	4	1	0	1	0.25
定時制課程単位制 計				154	16	10	26	0.17