

2017년도 제4회 경기도 지방공무원 경력경쟁임용 필기시험 합격선

(단위 : 명, 점)

번호	직렬(류)	임용예정기관	선발예정인원	출원인원	응시인원	필기합격인원	필기합격선 (가산점 포함한 평균)
	총합계		124	809	558	121	
1	공업8급(일반기계)	경기도	3	45	33	4	75.00
	요약		3	45	33	4	
2	공업8급(일반전기)	경기도	3	42	30	4	75.00
	요약		3	42	30	4	
3	농업8급(일반농업)	경기도	5	25	17	6	75.00
	요약		5	25	17	6	
4	해양수산8급(일반수산)	경기도	2	17	10	3	92.50
	요약		2	17	10	3	
5	시설8급(일반토목)	경기도	4	78	43	6	80.00
	요약		4	78	43	6	
6	시설8급(건축)	경기도	4	59	34	5	75.00
	요약		4	59	34	5	
7	방송통신8급(통신기술)	경기도	3	46	29	4	63.50
	요약		3	46	29	4	
8	공업9급(일반기계)	고양시	1	2	2	1	67.50
		부천시	3	11	10	4	71.00
		안산시	1	1	1	0	합격자 없음
		화성시	1	1	0	0	합격자 없음
		안양시	1	6	5	2	73.00
		평택시	1	3	3	0	합격자 없음
		시흥시	1	3	2	0	합격자 없음
		김포시	2	5	4	3	62.50
		오산시	1	11	9	1	60.00
		양주시	2	13	11	3	77.50
	요약		14	56	47	14	
9	공업9급(일반전기)	수원시	1	2	2	0	합격자 없음
		고양시	1	2	2	0	합격자 없음
		부천시	2	3	3	1	67.50
		안산시	1	2	1	0	합격자 없음
		화성시	1	2	2	0	합격자 없음
		남양주시	3	7	7	2	61.00
		안양시	1	3	1	0	합격자 없음
		시흥시	2	11	8	2	62.50
		김포시	2	7	5	1	61.00
		오산시	1	5	3	0	합격자 없음
		의왕시	2	16	12	2	75.00
		양평군	1	12	6	0	합격자 없음
	요약		18	72	52	8	
10	농업9급(일반농업)	화성시	1	5	4	2	80.00
		양주시	1	0	0	0	합격자 없음
	요약		2	5	4	2	
11	해양수산9급(일반수산)	안산시	1	1	0	0	합격자 없음
		화성시	2	5	4	2	75.00
		김포시	1	14	5	2	82.50
	요약		4	20	9	4	

2017년도 제4회 경기도 지방공무원 경력경쟁임용 필기시험 합격선

(단위 : 명, 점)

번호	직렬(류)	임용예정기관	선발예정인원	출원인원	응시인원	필기합격인원	필기합격선 (가산점 포함한 평균)
12	시설9급(일반토목)	수원시	4	29	21	5	73.00
		고양시	1	18	9	2	86.00
		용인시	3	25	17	4	65.00
		부천시	3	18	14	4	70.50
		안산시	4	27	23	5	81.00
		화성시	2	10	8	2	85.00
		안양시	2	20	18	3	83.00
		평택시	1	5	5	2	70.00
		광명시	1	0	0	0	합격자 없음
		양주시	2	20	11	3	72.50
		의왕시	2	11	8	3	68.00
		여주시	1	4	2	0	합격자 없음
		양평군	2	28	24	3	75.50
	요약		28	215	160	36	
13	시설9급(건축)	수원시	2	4	4	2	60.00
		용인시	3	12	9	4	60.00
		부천시	2	4	4	2	76.00
		안산시	2	5	2	1	72.50
		화성시	2	9	6	2	67.50
		안양시	1	1	1	1	65.00
		평택시	1	1	0	0	합격자 없음
		시흥시	1	1	1	0	합격자 없음
		김포시	3	9	7	3	61.00
		광명시	1	2	2	0	합격자 없음
		광주시	2	6	3	0	합격자 없음
		양주시	1	7	4	0	합격자 없음
		안성시	1	1	0	0	합격자 없음
		포천시	1	2	1	0	합격자 없음
		의왕시	2	11	8	3	68.00
		여주시	3	8	8	1	85.00
	요약		28	83	60	19	
14	방송통신9급(통신기술)	수원시	1	9	6	1	80.00
		김포시	2	13	8	3	63.00
		의왕시	1	10	4	1	73.50
		양평군	2	14	12	1	72.50
	요약		6	46	30	6	