

2011년도 행시(행정직/기술직) 제1차시험 합격자 발표

- 행정 2,397명, 기술 670명 1차 관문 통과-

I. 개 요

- (1) 행정안전부는 2011년도 5급 공무원 공개경쟁채용 제1차시험 합격자 3,067명(행정직 2,397, 기술직 670)의 명단을 확정, 4월 20일(수) 18시 사이버국가고시센터(<http://gosi.kr>)를 통해 발표하였다.
- (2) 올해 5급 공무원 공개경쟁채용시험의 최종 선발예정인원은 327명으로, 지난 2월 26일(토) 실시된 제1차시험에 총 13,891명이 응시해 약 42.5:1의 경쟁률을 나타냈다.
- (3) 전체 합격자의 평균점수는 75.12점으로 지난해 78.30점보다 3.18점 낮아졌고, 일반행정(전국모집)의 합격선도 73.33점으로 지난해 75.00점보다 1.67점 낮아졌다. 이는 시험의 난이도가 전년도 보다 다소 높았던 데 기인한 것으로 분석된다.
 - 합격선은 전국모집의 경우 재경이 74.16점, 지역구분모집은 일반행정(경북)이 71.66점으로 가장 높았다.
 - 여성은 총 5,007명이 응시하여 전체 합격자의 32.1%인 983명이 합격, 지난해 여성합격률 32.7%(총 3,230명중 1,055명)에 비해 소폭 하락했다.
 - 합격자의 평균연령은 26.1세로 전년도의 26.2세와 비슷한 수준이며, 연령대별로는 24~27세가 43.0%로 가장 많았고, 28~32세가 29.2%로 그 뒤를 이었다.
 - 32세였던 응시연령상한이 '09년부터 폐지됨에 따라 33세 이상 1,239명이 응시하여 114명이 합격하였으며, 최고령 합격자는 39세 남성(화공)인 것으로 밝혀졌다.

- 한편, 지방인재채용목표제에 따라 일반행정(전국) 38명, 법무행정 1명, 재경 7명, 국제통상 6명, 일반기계 4명 등 56명의 지방인재가 추가로 합격하였다.
 - 양성평등채용목표제의 적용으로 법무행정 8명, 재경 29명, 일반기계 1명, 전기 3명, 일반토목(전국) 1명, 전산개발 1명, 통신 기술 1명 등 44명의 여성이 추가로 합격하였다.
- (4) 제2차시험은 행정직이 6. 28(화)부터 7. 2(토)까지, 기술직은 8. 9(화)부터 8. 13(토)까지 각 5일간 실시될 예정이다.

II. 2011년도 행시(행정직/기술직) 제1차시험 합격자 통계

【행 정 직】 - 전국모집

구분	선발 예정 인원	응시 인원	2011		2010년		증 감 (합격 선)
			합격선 (지방/양성)	합격인원 (여성/지방)	합격선 (지방/양성)	합격인원 (여성/지방)	
계	225	11,113	-	2,117 (772/159)	-	2,237 (844/154)	-
행정(일반행정)	112	5,933	73.33 (71.66/-)	995 (384/97)	75.00 (73.33/-)	1,088 (440/100)	△1.67
행정(법무행정)	10	840	70.83 (69.16/69.16)	106 (29/8)	75.83 (-/74.16)	78 (22/-)	△5.00
행정(재경)	75	2,598	74.16 (72.50/73.33)	763 (223/39)	77.50 (75.83/75.83)	776 (222/37)	△3.34
행정(국제통상)	17	900	70.83 (69.16/-)	164 (102/15)	72.50 (71.66/-)	189 (117/17)	△1.67
행정(교육행정)	5	279	73.33	42 (23/-)	75.83	50 (26/-)	△2.50
사회복지 (사회복지)	2	104	69.16	15 (4/-)	73.33	18 (6/-)	△4.17
보호(보호)	-	-	미 시 행		70.83	20 (8/-)	-
경찰사무 (경찰사무)	2	219	68.33	16 (3/-)	73.33	18 (3/-)	△5.00
출입국관리 (출입국관리)	2	240	70.83	16 (4/-)	미 시 행		-

※ 지방인재채용목표제 적용 추가합격 : 총 52명(일반행정 38, 법무행정 1, 재경 7, 국제통상 6)

※ 양성평등채용목표제 적용 추가합격(女) : 총 37명(법무행정 8, 재경 29)

【행 정 직】 - 지역모집 (일반행정)

구 분	선발 예정 인원	응시 인원	2011년		2010년		증 감 (합격선)
			합격선	합격인원 (여성)	합격선	합격인원 (여성)	
계	30	997	-	280 (66)	-	332 (85)	-
서울	9	258	70.00	89 (28)	75.83	50 (16)	△5.83
인천	2	44	65.00	17 (4)	75.83	20 (7)	△10.83
경기	1	48	70.00	9 (2)	73.33	19 (8)	△3.33
강원	1	39	69.16	10 (4)	71.66	18 (4)	△2.50
대전	1	54	70.00	8 (-)	71.66	20 (5)	△1.66
충남	1	31	67.50	9 (1)	72.50	19 (5)	△5.00
충북	1	37	70.83	8 (-)	70.83	20 (5)	0
광주	1	49	70.00	10 (2)	71.66	19 (1)	△1.66
전남	1	62	70.00	10 (2)	70.83	17 (5)	△0.83
전북	2	61	66.66	19 (2)	70.83	27 (5)	△4.17
대구	2	83	68.33	18 (5)	73.33	19 (5)	△5.00
경북	2	70	71.66	17 (4)	72.50	20 (5)	△0.84
부산	2	73	70.83	18 (3)	74.16	19 (4)	△3.33
울산	1	24	64.16	8 (3)	70.83	17 (5)	△6.67
경남	1	29	65.83	10 (-)	74.16	18 (4)	△8.33
제주	2	35	63.33	20 (6)	65.00	10 (1)	△1.67

【기 술 직】 - 전국모집

구분	선발 예정 인원	응시 인원	2011년		2010년		증 감 (합격선)
			합격선 (지방/양성)	합격인원 (여성/지방)	합격선 (지방/양성)	합격인원 (여성/지방)	
계	62	1,598	-	586 (132/19)	-	609 (120/18)	-
공업 (일반기계)	10	280	65.00 (63.33/64.16)	99 (16/19)	65.00 (63.33/64.16)	97 (12/18)	0
공업 (전기)	8	203	65.83 (-/64.16)	80 (14/-)	69.16 (-/68.33)	89 (13/-)	△3.33
공업 (화공)	6	141	66.66	54 (16/-)	68.33	58 (17/-)	△1.67
농업 (일반농업)	3	81	60.83	29 (8/-)	69.16	40 (12/-)	△8.33
임업 (산림자원)	2	36	60.83	15 (8/-)	73.33	20 (4/-)	△12.50
해양수산 (일반수산)	2	41	60.00	10 (5/-)	미 시 행		-
환경 (일반환경)	4	117	65.83	38 (13/-)	70.00	40 (19/-)	△4.17
기상 (기상)	2	67	65.83	19 (8/-)	65.83	20 (3/-)	0
시설 (일반토목)	7	178	65.83 (-/64.16)	67 (5/-)	70.83 (-/69.16)	75 (5/-)	△5.00
시설 (건축)	6	110	60.00	57 (21/-)	67.50 (-/66.66)	48 (14/-)	△7.50
전산 (전산개발)	7	223	63.33 (-/62.50)	69 (12/-)	67.50 (-/65.83)	83 (13/-)	△4.17
방송통신 (통신기술)	5	121	63.33 (-/62.50)	49 (6/-)	65.83	39 (8/-)	△2.50

※ 지방인재채용목표제 적용 추가합격: 총 4명(일반기계 4)

※ 양성평등채용목표제 적용 추가합격(女): 총 7명(일반기계 1, 전기 3, 일반토목 1, 전산개발 1, 통신기술 1)

【기 술 직】 - 지역모집

구 분	선발 예정 인원	응시 인원	2011년		2010년		증 감 (합격선)
			합격선	합격인원 (여성)	합격선	합격인원 (여성)	
계	10	183	-	84 (13)	-	52 (6)	
일반농업(전북)	1	14	60.00	8 (1)	62.50	1 (-)	△2.50
산림자원(서울)	1	15	60.83	8 (1)	미 시 행		-
일반토목(서울)	2	40	65.83	19 (1)	69.16	20 (1)	△3.33
일반토목(경기)	2	32	61.66	17 (2)	미 시 행		-
일반토목(전북)	1	12	60.83	7 (1)	60.00	5 (-)	0.83
일반토목(대구)	1	14	60.00	5 (1)	67.50	9 (1)	△7.50
건축(서울)	2	56	62.50	20 (6)	60.00	17 (4)	2.50