등록번호	총무과-24003
등록일자	2015.7.21.
결재일자	2015.7.22.
공개구분	대시민공개

주무괸	주무관 인사팀장		총무과장	행정관리국장	부구청장	구청장
임소영	경	문영일	김종석	박희균	황치영	07/22 최창식
협						
조						

지방공무원 직종개편에 따른 2015년도 전직시험 시행계획



행정관리국 총 무 과



지방공무원 직종개편에 따른

2015년도 전직시험 시행계획

지방공무원 직종개편('13.12.12)에 따라 전환된 관리운영직군 및 전담 직위 공무원에 대하여 전직임용을 위한 15년도 전직시험을 실시하고자 함 ※ 특례규정에 의한 시험은 '14년~'16년, 3년간 연 1회 시행(총 3회)

1 관련근거

- □ 지방공무원의 구분변경에 따른 전직임용 등에 관한 특례규정
- □ 지방공무원의 구분변경에 따른 전직임용 등 특례지침(안행부 예규)
- **□ 공무원 직종개편에 따른 직종별 전환 계획**(행정1부시장 방침 제451호 '13.10.23)

2 전직시험 개요

- 전직시험 실시기관 : 서울특별시 제1인사위원회
 - ① 서울시 인재개발원 : 6급 이하 필기시험
 - 필기시험 문제 출제는 안전행정부장관에게 위탁
 - ② 중구 총무과 : 자격증 및 학위 전형 심사
- 🔲 전직대상 : 56명
- 관 리 운 영 직 군 : 55명
- 전 담 직 위: 1명
- 전직직렬 : 일반직 내 유사한 직렬로 전직[별첨 1]

🔲 응시대상자 요건

○ 2013.12.12 관리운영직군 및 전담직위 공무원으로 임용된 후, 전직임용 예정 직급 또는 상당하는 직급에 6개월 이상 근무한 사람

☐ 전직시험방법

① 필기시험: 시험과목 2과목

② 자격증 전형(관련 자격증 소지자): 서류심사

③ 학위 전형 (관련 석사이상 학위 소지자) : 서류심사 및 면접시험

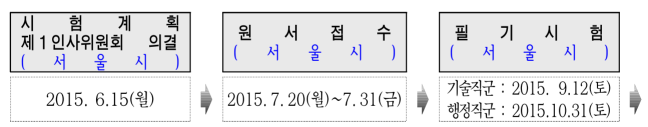
■ 2015년 응시예정인원 : 32명

○ 필기시험 30명, 자격증전형 2명

(단위:명)

구 분	계		행정직근	2	기술직군			
		소계	필기시험	자격증 전형	소계	필기시험	자격증 전형	고
계	32	19	18	1	13	12	1	
관리운영직군	32	19	18(행정)	1(전산)	13	12 (기계2전기원,녹지2)	1(기계1)	

☑ 시험일정





3 세부 추진계획

□ 응시대상자 요건

- '13.12.12 관리운영직군 및 전담직위(6급이하) 공무원으로 임용된 후, 전직임용 예정 직급 또는 상당하는 직급에 6개월 이상 근무한 사람
 - ※ 관리운영직군에서 7급으로 근속승진한 경우, 승진한 계급에서 6개월 이상 근무해야 행정·기술 유사직렬 7급으로 전직시험 응시 가능
 - **"6개월 이상 근무기간"**은 임용령 제33조 **승진소요최저연수 산정방식**에 의함
 - 응시요건이 되는 "6개월 이상 근무" 해당 여부는 해당 시험의 최종시험 시행예정일* 현재를 기준으로 판단함

*최종시험 시행예정일

- ▶ 필기시험 대상 : 필기시험일자(기술 9.12, 행정 10.31)
- 자격증 전형 대상(관련 자격증 소지자) : 서류접수 마감일자(11.5)
- 학위 전형 대상(관련 석사이상 학위 소지자) : 면접시험일자(11.11)
- 전직예정직급별 응시요건을 갖춘 자 중에서 응시를 희망하는 자
- 응시원서 접수일부터 필기시험일까지 휴직·직위해제·정직 중에 있는 자는 응시대상자에서 제외
- 개인별 전직시험 응시횟수 제한은 없음
- 신규임용시 특정자격증이 요구되는 직렬은 해당 자격증 소지하여야 응시 가능

직렬	직류	응시가능	: 자격증
객실	Ήπ	6ㆍ7급	8 · 9급
사회복지	사회복지	사회복지사 2급	사회복지사 3급
전산	전산	기술사(컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리) 기사(전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응 용)	기술사(컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리) 기사(전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응용) 산업기사(전자계산기제어, 정보통신, 사무자동화, 정보처리) 멀티미디어콘텐츠제작전문가
사서	사서	1·2급 정사서, 준사서	1·2급 정사서, 준사서
레아스시	선박항해	기술사(조선), 기사(조선, 항로표지) 항해사1급 내지 4급	기술사(조선), 기사(조선, 항로표지) 산업기사(조선, 항로표지) 항해사1급 내지 6급
해양수산	선박기관	기술사(기계, 산업기계설비, 조선) 기사(일반기계) 기관사1급 내지 4급	기술사(기계, 산업기계설비, 조선), 기사(일반기계) 산업기사(컴퓨터응용가공) 기관사1급 내지 6급

2 시험일정

구 분	일 정	비고
응 시 원 서 접 수	2015. 7. 20(월)~ 7. 31(금)	① 팔 사험, ②자격증 전형 ③학위 전형직위 - 모두 동일기간 접수 ※시·자치구 직원 공통
필 기 시 험	・기술직군 : 9.12(토)・행정직군 : 10.31(토)	시험장소 별도 공고
서 류 접 수 (자격증 및 학위 전형 대상)	2015.11.2(월)~11.5(목)	① 대 상 : 자격증 전형, 학위 전형 ② 접 수 : 중구청 총무과
서류심사 및 면접시험 (자격증 및 학위 전형 대상)	2015.11.11(수)	※ 행정직군ㆍ기술직군 동일
최 종 합 격 자 발 표	2015.11.27(금)	인재개발원 홈페이지(행정·기술작군동일) ※필기시험, 자격증전형, 학위전형

※ 시험일정은 기관(인재개발원) 사정에 따라 다소 조정될 수 있음

③ 응시원서 접수 : 인터넷 접수

- **접 수 처** : 서울시 인터넷 원서 접수 사이트(http://gosi.seoul.go.kr)
- 접수시간 : 접수기간 중 24시간 운영. 단, 원서접수 미감일은 18시까지 운영
- **응시수수료** : 8 · 9급 5,000원, 6 · 7급 7,000원, 5급이상 10,000원
 - 필기시험 응시자 외 자격증 전형, 학위 전형 대상도 동일 적용
 - 2015. 8. 7(금)까지 응시의사 철회 시 응시수수료 확급
- 원서접수 시 유의사항
 - **필기시험 응시자**, **자격증 전형**(서류심사), **학위 전형**(서류심사 및 면접시험) 모두 동일기간에 접수
 - ※ 필기시험 및 자격증 전형, 학위 전형 직원도 응시원서는 서울특별시 인재개 발원에 접수하여야 함
 - 응시원서 복수접수 가능 : 원서 작성시 필기시험과 자격증 전형 중복체크 가능
 - ※ 응시원서 접수일 현재 자격증이 없어도 필기시험 전까지 자격증을 취득할 경우 인정하고 있음을 고려하여 응시원서 작성 시 중복체크 가능토록 함

4 전직시험 방법

가. 필기시험

○ 실시기관 : 서울특별시 인재개발원

○ 대 상 : 서울시 및 자치구 소속 관리운영직군 및 6급이하 전담직위

○ **시험과목** : **2과목** [별첨 3]

- 「지방공무원의 구분변경에 따른 전직임용 등에 관한 특례규정」 별표1에 서 정하는 시험과목 중 안전행정부 출제 과목

○ 합격자 결정

- 각 과목 만점의 40% 이상, 전 과목 총점의 60% 이상 득점한 자를 합격자로 함

나, 자격증 전형(서류심사)

○ 실시기관 : 중구 총무과

○ 대 상 : 전직시험(필기시험)이 면제되는 자격증 소지자

전직시험이 면제되는 자격증

- ▶ 안전행정부 인사규칙 표준안 별표15 [별첨 4]
- 특례지침에 의거 위 구분표의 전직예정 계급·직류와 상관없이 전직예정 직렬에 해당 되는 산업기사 이상 자격증 소지자는 필기시험 없이 서류심사만으로 실시
- 필기시험일까지 취득한 자격증을 면제대상으로 인정(기술직군 9.12, 행정직군 10.31)
 - 서류접수기간 : 2015.11.2(월)~ 11.5(목)
 - 응시원서를 제출한 자를 대상으로 자격증 사본 제출(행정·기술직군 동일)
 - 자격증 전형 방법 : 서류심사
 - 서류전형심사표[별첨 7] 작성, 자격기준 등에 의한 서류심사 실시
 - 자격증 사본을 제출받고, 최종합격자 발표 전까지 산업인력관리공단 등 자격증 발급 기관에 사실여부를 조회 후 적격 또는 부적격 판단

○ 적격여부 심사

- 심사방법 : 전직심사위원회 구성·최종 의결

- 심사내용
 - · 전직요건 충족여부 등
 - 전직시험 면제 자격증 소지 여부 등

≪ 전직심사위원회 구성(안) ≫

구 분	직 위	비고
위 원 장	행정관리국장	
위 원	기획재정국장	
위 원	복지환경국장	
위 원	도시관리국장	
위 원	안전건설국장	
위 원	보 건 소 장	
위 원	총 무 과 장	

다. 학위 전형(서류심사 및 면접시험)

○ 실시기관 : 중구 총무과

○ 대 상 : 관련 석사이상 학위 소지자

- 전직시험(필기시험)이 면제되는 관련 학위 구분표 : [별첨 6]

- [별첨 6]의 안전행정부 표준안에서 정하는 관련학위 소지자에 대해서는 서류심사와 면접시험으로 실시
- 필기시험일까지 취득한 관련학위 소지자 인정(기술작군 9.20, 행정작군 10.25)
- 학위 전형 방법 : 서류심사 및 면접시험

1) 서류심사

- 서류접수 기간 : 2015.11.2(월) ~ 11.5(목)
 - · 응시원서를 제출한 자를 대상으로 **관련 석사이상 학위증명서**와 **관 런학과증명서** 사본 제출(행정·기술직군 동일)

- 서류심사 방법

- · 서류전형심사표[별첨 8] 작성, 자격기준 등에 의한 서류심사 실시
- 면접시험 전까지 해당 석사학위 발급 대학에 사실여부를 조회 후 적격 또는 부적격 판단

2) 면접시험

- 면접대상 : 관련 학위 소지자 중 서류심사 합격자 대상

- 면접일자 : 2015.11.11(수)

- 면접위원 구성

• 인 원 : 2~3명(위원장 포함) 이상

•대 상

- · 해당 직무분야에 관한 전문적인 학식 또는 능력을 가진 사람
- · 임용예정 직무에 관한 실무에 정통한 사람
- · 시험에 대한 전문적인 지식을 가진 사람

면접위원 구성 시 유의사항

- 시험위원의 2분의 1 이상은 외부위원(다른 항상) 만소속 공무원 또는 만전문가 교수 등 으로 구성
- ▶ 면접대상 공무원이 속한 과·실·국의 상위 계급자는 배제
- 응시자와 관계(친인척, 근무경험 관계, 사제지간 등)가 없는 자
 - 위촉시기 : 서류전형일 전일 또는 당일 위촉

- 면접시험 방법

- 면접시험 위원이 '면접시험 평정표'[별첨 9]의 5가지 평정요소를 각각 "상(우수)", "중(보통)", "하(미흡)"로 평정하고,
- 시험위원의 과반수가 평정요소 5개 항목 중 2개 항목 이상을 "하"로 평정하였거나, 위원의 과반수가 어느 하나의 동일한 평정요소를 "하"로 평정하였을 경우 불합격
 - ※ 서류전형 및 면접시험 방법, 시험위원 구성 등에 대해서는 직종개편 시행일 ('13.12.12) 당시의 '지방공무원 임용령' 제44조, 제48조, 제50조의3 및 '지방공무 원 인사규칙(표준안)' 제12조, 제13조의2 규정 적용

4 행정사항

- 원서접수 기간 내 응시대상자 접수안내 및 독려
- 응시대상자의 응시자격 적격여부 확인 등
- ※ 원서접수 결과 통보: 인재개발원→인사과→각 자치구별 통보(8월 중)

- 자격증 전형(서류심사)과 학위 전형(서류심사 및 면접시험) 시험 실시 및 관련 서류 서울시에 제출
 - · 자격증 전형 : 서류전형심사표(관련자격증 대상) 사본(스캔 또는 우편) 제출
 - 학위 전형 : 서류전형심사표(관련학위 대상) 및 면접시험 평정표 사본 (스캔 또는 우편) 제출
- 별첨 : 1. 일반직 유사직렬로의 전직임용 기준 1부.
 - 2. 2015년 임용예정직렬 및 응시예정인원 1부.
 - 3. 전직시험과목 1부.
 - 4. 전직시험이 면제되는 자격증 구분표 1부.
 - 5. 인사규칙으로 정하는 석사학위 이상의 관련학위 구분표 1부.
 - 6. 인사규칙 외 추가된 석사학위 이상의 관련학위(안전행정부 표준안) 1부.
 - 7. 서류전형 심사표(관련 자격증 대상자) 1부.
 - 8. 서류전형 심사표(관련 학위 대상자) 1부.
 - 9. 2015년도 전직시험 면접시험 평정표 1부. 끝.

붙임 1 일반직 유사직렬로의 전직임용 기준

① 관리운영직군 12개 직렬 → 일반직(행정ㆍ기술) 유사직렬(직류)로 전직

	곤	·리운	영직금	2	
토		목	운	-	영
건		축	운	-	영
통		신	원	-	영
전	화	상	담	운	영
전		기	운	-	영
기		계	운	영	
화		공	운	-	영
선	박	항	해	운	영
선	박	기	관	운	영
농		림	운		영
사		육	운	-	영
사		무	운	•	영

일 반	직 내 유사직렬(직류)
	시설(토목)
기술직군	시설(건축)
	방송통신
행정직군	행정
	공업(전기)
	공업(기계)
	공업(화공)
기술직군	해양수산(선박항해)
	해양수산(선박기관)
	녹지
	농업(축산)
행정직군	행정, 세무, 전산, 사회복지, 사서
-110-1	

^{*}전산, 사회복지, 사서, 선박항해, 선박기관 등 신규임용시 특정자격증이 요구되는 직렬로 전 직하는 경우 해당 자격증 소지하여야 함

② **일반직 유사직렬**(전담직위) **지정 → 전담직위평가**(전직시험) **후 지정 해제**

일 반직(전 담직위)										
행	정	(7	<u>덕</u>	담	즈	1	위)	
식	품	위	생	(전	담	직	위)	

일반	일반직 내 유사직렬(직류)									
행정직군	행정									
기술직군	식품위생									

붙임 2 2015년 임용예정직렬 및 응시예정인원

< 관리운영직군 >

임용예정	임용		2015년 응	시예정인원	
직렬(직류)	임용 예정 직급	소계	필기시험	자격증전형	학위전형
관리운영직		32	30	2	-
	소계	18	18	-	-
행 정	7급	17	17		
	8급	1	1		
전 산	소계	1	-	1	_
│ 전 산 │	7급	1		1	
기 계	소계	3	2	1	-
71	7급	3	2	1	
	소계	8	8	-	-
 전 기	7급	7	7		
전 기 	8급				
	9급	1	1		
녹 지	소계	2	2	_	_
_ ¬ ^	7급	2	2		

관리운영직군 및 전담직위 현황

구분(직군)	직렬				직류		계	6급	7급	8급	9급				
		총	계						56	3	48	4	1		
				소		계			55	3	47	4	1		
	전	기	윈	영	전	기	운	영	15	1	12	1	1		
	기	계	운	영	기	계	운	영	6		6				
관리운영직군					영	사	운	영	1		1				
	농	림	운	영	원	예	운	영	2		2				
	11		, L	무	운	영	워	드	운	영	30	2	25	3	
	ΛΓ	_	正	<u>.</u>	전	산	운	영	1		1				
전담직위 -				소		계			1	-	1	_	_		
(건급역제 	행			정	행			정	1		1				

행정직 기술직군으로 전직할 경우 시험과목

지려/지근\	시험과목					
직렬(직류)	6.7	7급	8·9급			
 행 정	행정학	행정법	사회	행정학개론		
전 산	신규임용 /	시 특정자격증이 요~	구되는 직렬로 필기시	험 불필요		
사 회 복 지	신규임용 /	시 특정자격증이 요-	구되는 직렬로 필기시	험 불필요		
사 서	신규임용 /	시 특정자격증이 요~	구되는 직렬로 필기시	험 불필요		
기 계	물리학개론	기계공작법	물리	기계일반		
전 기	물리학개론	전기자기학	물리	전기이론		
화 공	화학공학개론	화공열역학	화학	유기공업화학		
농 업 축 산	재배학	식용작물학	생물	식용작물		
녹 지	생물학개론	조림학	생물	조림		
해 양 수 산 (선박항해)	신규임용 /	시 특정자격증이 요구	구되는 직렬로 필기시	험 불필요		
해 양 수 산 (선박기관)	신규임용 /	시 특정자격증이 요~	구되는 직렬로 필기시	험 불필요		
토 목	물리학개론	응용역학	물리	응용역학개론		
건 축	물리학개론	건축계획학	물리	건축계획		
방 송 통 신	물리학개론	통신이론	물리	무선공학개론		

붙임 4 전직시험이 면제되는 자격증 구분표

		7	직급			
직렬		직류		5급 이상	6·7급	89급
행	정	인 :	수			산업기사(철도운송(열차조작)), 물 류관리사, 철도교통안전관리자
전	산	전 <	산	기술사(전자계산기, 정보통신, 정보관리, 전자계산조직응용, 컴퓨터시스템응용)	기사(전자계산기, 정보통신, 정보 처리, 전자계산기조직응용)	산업기사(전자계산기, 정보통신, 사무자동화, 정보처리, 정보기 술, 전자계산기제어, 전자계산 기조직응용)
						멀티미디어콘텐츠제작전문가
사회	부지	사회복	지	사회복지사 1급	사회복지사 2급	사회복지사 3급
사	서	사	서	1급 정사서	2급 정사서	준사서
~	업	일반기 농업기		기술사(기계(기계제작, 기계공정설계), 공조냉동기계, 철도차량, 차량, 건설 기계, , 용접, 금형, 산업기계설비, 유체기계, 기계안전, 공장관리, 품질 관리, 소방)	기능장(기계가공, 보일러, 철도차 량정비, 자동차정비, 건설기계 정비, 용접, 금형제작, 판금제 관, 배관) 기사 (일반기계, 메카트로닉스, 공조냉동기계, 철도차량, 자동 차정비, 자동차검사, 건설기계, 건설기계정비, 궤도장비정비, 기계설계, 용접, 프레스금형설 계, 사출금형설계, 농업기계, 에너지관리(열관리), 산업안전, 품질경영, 승강기, 소방설비(기 계분야))	산업기사 [컴퓨터응용가공, 기계 조립, 메카트로닉스, 생산자동 화, 기계설계, 공조냉동기계, 보일러, 철도차량, 철도운송, 철도동력차기관정비, 철도동력 차전기정비, 객화차정비, 열차 조작, 자동차정비, 자동차검사, 건설기계, 건설기계정비, 궤도 장비정비, 치공구설계, 정밀측 정, 계량기계, 계량전기, 계량 물리, 용접, 프레스금형, 사출 금형, 기계정비, 판금제관, 농 업기계, 배관(배관설비), 에너지 관리(열관리), 산업안전, 품질경 영, 소방설비(기계분야), 영사, 승강기), 사진기능사
		기계운	전	기술사(기계(기계제작,기계공정설계), 철도차량, 차량, 건설기계, 용접, 금 형, 산업기계설비, 기계안전, 교통)	(현행과 같음)	산업기사(컴퓨터응용가공, 기계 조립, 메카트로닉스, 생산자동 화, 기계설계, 철도차량, 철도운 송, 철도동력차기관정비, 철도 동력차전기정비, 객화차정비, 열차조작, 자동차정비, 자동차 검사, 건설기계, 건설기계정비, 궤도장비정비, 치공구설계, 정 밀측정, 용접, 프레스금형, 사 출금형, 기계정비, 판금제관, 배관설비, 산업안전, 교통, 생 산기계) 철도교통안전관리자
		조 /	선	기술사(선박설계, 선박건조, 선박기계)	기사(조선, 일반기계)	산업기사(조선, 컴퓨터응용가공 (생산기계))

	직급			
직렬 - 지렬	직류	5급 이상	6·7급	89급
	일반전기	기술사(발송배전, 건축전기설비, 전기 응용, 철도신호, 전기철도, 전기안 전, 품질관리, 소방)	기능장(전기) 기사 [전기, 전기공사, 철도신호, 소방설비(전기분야), 전기철도, 산업안전, 품질경영, 승강기)	산업기사 [전기, 전기공사, 전기기, 철도신호, 전기철도, 산업안전, 품질관리(품질경영), 소방설비(전기분야),승강기]
	전 자	기술사(산업계측제어, 전자응용, 전자계산기, 전자계산조직응용, 품질관리, 컴퓨터시스템응용)	기능장(전자기기) 기사(메카트로닉스, 전자, 전자계 산기, 반도체설계, 전자계산기 조직응용, 품질경영)	산업기사(메카트로닉스, 전자, 전 자계산기제어, 전자회로설계, 디지털제어, 품질경영, 생산자 동화)
	원 자 력	기술사(원자력발전, 방사선관리) 방사선취급감독자, 방사성동위원소취 급자(특수), 원자로조종감독자, 핵연 료물질취급감독자, 원자로조종사	기사(원자력, 에너지관리(열관 리)) 방사성동위원소취급자(일반), 핵 연료물질취급자	
	금 속 야 금	기술사(금속재료, 표면처리, 금속가 공, 철야금, 비철야금, 비파괴검사, 품질관리, 금속제런)	기능장(금속재료, 표면처리, 주 조, 압연, 제선, 제강) 기사(금속, 방사선비파괴검사, 초 음파비파괴검사, 자기비파괴검 사, 침투비파괴검사, 와전류비 파괴검사, 누설비파괴검사, 품 질경영)	산업기사(금속재료, 표면처리, 주조, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 품질경영)
	섬 유	기술사(방사, 섬유, 섬유공정, 염색가 공, 의류, 품질관리)	기사(섬유, 섬유물리, 섬유화학, 의류, 산업안전, 품질경영) 생사기사2급(1999년 3월 27일 이 전 취득)	산업기사(섬유, 섬유물리, 섬유화학, 섬유디자인, 패션디자인, 패션머천다이징, 편물, 산업안전, 품질경영)
	일반화공	기술사(화공, 세라믹, 화공안전, 가스, 품질관리, 식품)	기능장(위험물, 가스) 기사(화약류제조, 화공, 화학분 석, 산업안전, 가스, 품질경영, 식품)	산업기사(화공, 화약류제조, 세라 믹, 위험물, 산업안전, 가스, 품 질경영, 식품)
	가 스	기술사(화공안전)	기능장(위험물(위험물관리), 가스) 기사(화공, 산업안전, 가스)	업안전, 가스)
	자 원	기술사(자원관리, 화약류관리, 해양, 지질 및 지반, 자원관리, 광해방지)	기사(광산보안, 화약류관리, 해양 환경, 해양자원개발, 해양공학, 응용지질, 광해방지)	산업기사(광산보안, 화약류관리, 굴착, 해양조사)
농 업	일반농업	기술사(종자, 시설원예, 농화학, 식품)	기사(종자, 시설원예, 식물보호, 농화학, 식품, 생물공학, 농림 토양평가관리, 화훼장식, 유기 농업, 토양환경)	산업기사(종자, 시설원예, 식물보호, 식품, 농림토양평가관리, 유기농업)
	잠 업	기술사(생사)	기사(생물공학) 생사기사 2급(1999년 3월 27일이 전 취득)	
	식물검역	기술사(종자, 시설원예, 산림, 농화학, 조경)	기사(종자, 시설원예, 식물보호, 농화학, 농림토양평가관리, 산 림, 유기농업, 생물공학, 토양 환경)	산업기사(종자, 시설원예, 식물보호, 농림토양평가관리, 산림, 유기농업)
	농 화 학 축 산	기술사(농화학) 기술사(축산, 식품) 수의사	기사(농화학) 기사(축산, 식품)	산업기사(축산, 식품) 가축인공수정사
녹 지	산림자원	기술사(임산가공, 종자, 산림, 농화학, 조경)	기능장(산림) 기사(종자, 산림(산림경영, 산림 공학), 임업종묘, 식물보호, 임 산가공, 농화학, 조경)	산업기사(종자, 산림, 산림경영, 산림공학, 임업종묘, 식물보호, 임산가공, 조경)

	직급			
직렬	직류	5급 이상	6·7급	8.9급
	산림보호	기술사(종자, 산림, 농화학)	기능장(산림) 기사(산림, 임업종묘, 식물보호, 농화학, 농림토양평가관리, 토 양환경)	산업기사(산림, 임업종묘, 식물보호, 농림토양평가관리)
	산림이용	기술사(산림, 임산가공)	기능장(산림) 기사(산림(산림경영, 산림공학), 임산가공)	산업기사(산림(산림경영, 산림공학), 임산가공)
	조 경	기술사(조경, 자연환경관리, 산림, 시 설원예)	기사(조경, 자연생태복원, 산림, 시설원예, 식물보호)	산업기사(조경, 자연생태복원, 산 림, 식물보호)
해양수산	일반해양 일반수산 수산제조 수산증식 어 로 수 산 물 검 사 해양교통	기술사(해양, 수산양식, 어로, 수산제 조, 수질관리, 식품)	기사(해양환경, 해양자원개발, 해양공학, 어업생산관리(해양생산관리), 수산양식, 어병, 어로, 수산제조, 수질환경, 식품)	산업기사(해양조사, 수산양식, 어로, 수산제조, 수질환경, 식품)
	시 설 일반선박	기술사(기계(기계제작), 산업기계설비, 조선) 1·2급 항해사, 1·2급 기관사	기사(일반기계, 조선) 3·4급 항해사, 3·4급 기관사	산업기사(컴퓨터응용가공, 조선) 5-6급 항해사, 5-6급 기관사
	선박항해	기술사(조선) 1.2급 항해사	기사(조선, 항로표지) 3·4급 항해사	산업기사(조선, 항로표지) 56급 항해사
	선박기관	기술사(기계(기계제작), 산업기계설비, 조선) 1·2급 기관사		산업기사(컴퓨터응용가공) 5-6급 기관사
식품위생	식품위생	기술사(축산, 수산제조, 품질경영, 포 장, 식품)	기사(축산, 수산제조, 품질경영, 포장, 식품) 영양사, 위생사	산업기사(축산, 수산제조, 품질경 영, 포장, 식품)
의료기술	의료기술	기술사(방사선관리), 의사, 한의사, 치과의사, 약사, 한약 사, 전문간호사, 방사성동위원소취 급자(특수), 방사선취급감독자	방사성동위원소취급자(일반), 의무기록사, 임상병리사, 방사선사, 물리치료사, 치과기공사, 치과위생사, 작업치료사, 간호사, 조산사, 응급구조사 1급, 의지·보조기기사	응급구조사 2급
시 설	교통시설 도시교통 설 계	기술사(토질 및 기초, 토목품질시험, 토목구조, 도로 및 공항, 철도, 토목 시공, 측량 및 지형공간정보, 도시 계획, 조경, 지질 및 지반, 지적, 건 설안전, 교통)	기사(건설재료시험, 철도보선, 토목, 측량 및 지형공간정보, 도시계획, 조경, 응용지질, 지적, 건설안전, 교통)	산업기사(건설재료시험, 철도보 선, 토목, 측량 및 지형공간정 보, 조경, 지적, 건설안전, 교 통)
	도시계획	기술사(토질 및 기초, 토목구조, 항만 및 해안, 도로 및 공항, 수자원개발, 상하수도, 토목시공, 측량 및 지형 공간정보, 건축구조, 건축시공, 도시 계획, 조경, 지적, 지질 및 지반, 교통) 건축사	기능장(건축일반시공) 기사(토목, 측량 및 지형공간정보, 건축, 도시계획, 조경, 지적, 응용 지질, 교통)	산업기사(토목, 측량 및 지형공 간정보, 건축일반시공, 건축, 조경, 지적, 교통)
	일반토목 수도토목	기술사(토질 및 기초, 토목품질시험, 토목구조, 항만 및 해안, 도로 및 공항, 철도, 수자원개발, 상하수도, 농어업토목, 토목시공, 측량 및 지 형공간정보, 도시계획, 조경, 지적, 지질 및 지반, 건설안전, 교통, 광해 방지)	기사(건설재료시험, 콘크리트, 철 도보선, 토목, 측량 및 지형공 간정보, 도시계획, 조경, 지적, 응용지질, 건설안전, 교통, 광 해방지)	산업기사(건설재료시험,콘크리트, 철도보선, 토목, 측량 및 지형 공간정보, 조경, 지적, 건설안 전, 교통)

	직급	5급 이상	67급	89급	
직렬 직류		3日 10	078	0.04	
	농업토목	기술사(토질 및 기초, 토목품질시험, 토목구조, 수자원개발, 상하수도, 농 어업토목, 토목시공, 측량 및 지형 공간정보, 조경, 지적, 지질 및 지 반, 건설안전, 교통)	기사(건설재료시험, 토목, 측량 및 지형공간정보, 조경, 지적, 응용지질, 건설안전, 교통)	산업기사(건설재료시험, 토목, 측량 및 지형공간정보, 조경, 지적, 건설안전, 교통)	
	건 축	인, 선물인선, 교통) 기술사(건축전기설비, 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건축품질시험, 건설안전, 소방) 건축사	기능장(건축일반시공, 건축목재시공) 기사(건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비)	산업기사(건축설비, 건축일반시 공, 건축, 조적, 건축목공, 목재 창호, 실내건축, 건설안전, 소 방설비)	
	지 적 측 지	기술사(측량 및 지형공간정보, 지적)	기사(측량 및 지형공간정보, 지 적)	산업기사(측량 및 지형공간정보, 지적, 지적기능)	
	디 자 인	기술사(제품디자인, 도시계획, 조경)	기사(시각디자인, 컬러리스트, 제 품디자인, 건축, 실내건축, 도 시계획, 조경)	산업기사(시각디자인, 컬러리스 트, 제품디자인, 건축, 실내건 축, 조경)	
방송통신	통 신 사 통신기술 전송기술 전자통신 기 술	기술사(정보통신, 전자응용)	기능장(통신설비, 전자기기) 기사(전자, 정보통신, 전파전자통 신(전파전자, 전파통신), 전자계 산기, 무선설비, 정보처리)	산업기사(전자, 전자계산기제어, 정보통신, 전파전자통신(전파전 자, 전파통신), 정보처리, 정보 기술, 사무자동화, 통신선로, 무 선설비, 방송통신)	

- ※ 특례지침에 의거 '14년~'16년 3년간 위 구분표의 전직예정 계급·직류와 상관없이 전직예정 직렬에 해당되는 산업기사 이상 자격증 소지자는 필기시험 없이 서류전형만으로 실시
- ※ 사진기능사 자격증은 현재 사진업무만을 전담으로 수행하고 있는 대상에 한하여만 적용함
 - 관리운영직군 기계운영(영사) 직렬만 해당되며, 기계직렬로만 전직 가능

붙임 5 인사규칙으로 정하는 석사학위 이상의 관련학위 구분표

직 렬	직 류	관 련 학 과
공 업	일반기계	기계, 자동차(자동차정비), 운전, 판금, 용접, 배관, 기관, 인쇄공업, 계량
	일반전기	전기, 전자, 원자, 통신, 물리
	일반화공	화학(화학, 공업화학, 농화학), 공학(화학공학, 식품공학, 임산가공학, 제지공학, 요업공학, 원자력공학)
농 업	축 산	축산(학), 낙농(학), 사료(학), 수의학
해양수산	선박항해	항해(학)
	선박기관	기관(학), 기관공학, 통신(해양계에 한함)
녹 지	전 직류	임업, 임학, 임산가공학, (농)화학, (농)생물학, 조경, 시설원예
시 설	일반토목	토목(토목건설, 목공), 농업토목, 건축(건축설비)
	건 축	건축(건축설비)
방송통신	전 직류	통신(무선통신, 무선기술, 전기통신), 통신전자, 전자학, 통신학, 전자통신학, 통신설비, 통신전송, 전자공학

[※] 위 관련학과는 서울특별시 인사규칙 별표13 (임용예정직렬과 전공학과 대비표)

붙임 6 인사규칙 외 추가된 석사학위 이상의 관련학위

※ 행정자치부 표준안으로, 인사규칙으로 규정하지 않은 직렬 등의 관련 학위 적용

< 일반직공무원 >

직 렬	직 류	해당학과
행 정	일반행정	행정학과, 교육학과, 공공정책학과, 부동산학과, 정보과학과, 예술행정학과, 문화행정학과, 언론홍보학(신문방송학)과, 법학과, 경제학과, 국제경제학과,
		농경제학과, 경영학과, 외교학과, 이민문화사회학
세 무	지 방 세	경제학과, 국제경제학과, 농경제학과, 경영학과, 회계학과, 재무학과, 법학과
사회복지	사회복지	사회복지학과
전 산	전 산	전산학과, 컴퓨터공학과, 전자공학과, 정보관리학과, 정보공학과, 경영정보학과
사 서	사 서	도서관학과, 문헌정보학과, 서지학과
공 업	일반기계	기계공학과, 농공학과, 항공우주공학과, 멀티미디어정보학, 디자인학과
	일반전기	전기공학과
	일반화공	화공학과
농 업	축 산	축산학과, 동물자원과학과
녹 지	산림자원	산림자원학과, 임학과
	산림보호	
	산림이용	
	조 경	
해양수산	선박항해	조선해양공학과, 선박공학과
	선박기관	
식품위생	식품위생	보건학과, 식품공학과, 식품영양학과
의료기술	의료기술	의학과
시 설	일반토목	토목공학과
	건 축	건축공학과
통 신 사	통 신 사	컴퓨터공학과, 전자공학과, 전기공학과
	통신기술	컴퓨터공학과, 전자공학과, 전기공학과,
	전송기술	정보통신공학과, 전파공학과
	전자통신 기 술	

붙임 7 서류전형 심사표(관련 자격증 예시)

서류전형 심사표(관련 자격증 예시)

전직예정 직렬(직류) 및 직급		자격증 (자격증번호)		응시 번호	
성 명		생년월일		성 별	
	구분	확인결과	ት 이상 유두	7	심사결과
전직예정	에 정한 자격증으로 직렬에 적합 여부	3_		* 적합	├/ 부적합 판정
취득형	일이 필기시험일절 한 자격증 여부 .12/행정직:10.3				
산업인력관리공	단 등 조회결과 이상	수유무			
자격증원본대조 여부					
	종합판정		* 합격/불합격 판정		
특기사항					
1. 자격증 사본 2. 관계기관 조회자료 참고서류 3. 자치단체별인사규칙(전직시험이 면제되는 자격증 구분표) 4. 기타 전직시험 응시원서 등				-표)	
시험시	행 년월일	2015		담당위원	(인)

붙임 8 서류전형 심사표(관련 학위 예시)

서류전형 심사표(관련 학위 예시)

전직예정 직렬(직류) 및 직급		학위명 (학위번호)		응시 번호			
성 명		생년월일		성 별			
	구분	확인결	과 이상 유닉	早	심사결과		
	├ 학위는 전직예정 ├내용과 관련 되는			* 적합	∤/ 부적합 판정		
2	일이 필기시험일끼 취득 여부 .12/행정직:10.5						
석사학위 소지 후 근무경력 또는 연구경력 충족여부 3급(12년), 4급(8년), 5급(4년)		또는					
학위수여기관 조회결과							
	종합판정			* 적기	* 적격/부적격 판정		
특기사항							
1. 관련 학위증명서 및 관련 학과증명서 사본 2. 관계기관 조회자료 참고서류 3. 자치단체별 인사규칙 별표(경력경쟁임용 예정계급별 소설 (연구관 및 지도관 경력경쟁임용 예정계급별 소요경력연수 4. 기타 전직시험 응시원서 등							
시험시	행 년월일	2015 .	2015 담당		(인)		

붙임 9 2015년도 전직시험 면접시험 평정표

2015년도 전직시험 면접시험 평정표

필기	(예시문) : 본인은 우측응시자와 동일인임을 서약합니다.	전직예정 직렬(류)	
적 감 재	본인필적 :	응시번호	
정		성명	(한글)
용 란		\	(한자)

시험		위 원 평 정				
위원	평 정 요 소	상	중	하		
	가. 공무원으로서의 정신자세					
	나. 전문지식과 그 응용능력					
	다. 의사표현의 정확성과 논리성					
	라. 예의·품행 및 성실성					
	마. 창의력·의지력 및 발전가능성					
	계	개	개	개		
	위 원 서 명	성 명	(서명)			

타 위원이 "하"로 평정한 항목	판 정	합 격	
	긴 78	불합격	
타 위원이 "하"로 평정한 항목의 개수	담 당	• 확 인	

□ 시험위원 유의사항

- 1. 불합격 : 위원의 과반수가 5개 평정요소 중 2개 항목 이상을 "하"로 평정한 경우와, 위원의 과반수가 어느 하나의 동일 평정요소에 대하여 "하"로 평정한 경우.
- 2. 위원은 굵은 선 안의 "상", "중", "하" 해당란에 ○표로 평정하시고, 그 개수를 기재하십시오.